

3-5-940

40

de 30-4

1+56+44+10+15+41.438=344

1 1 <th></th> <th>The for the second s</th> <th>22 26 26 26 26 26 26 26 26 26</th>		The for the second s	22 26 26 26 26 26 26 26 26 26
10 20 30 4 50 60 - 90 1 20 30 40 50 60 - 90 1 10 30 30 40 50 60 91 12 30 30 40 50 60 91 12 30 30 40 50 60 91 12 30 30 40 30		6ª Plabar	22222222222222222222222222222222222222
The 20 30 4. 50 60 - Go 14 30 30 40 50 60 - Go 14 30 30 40 50 60 - Go 14 10 30 50 40 50 60 - Go 14 10 30 30 40 50 60 - Go 14 10 30 30 40 50 60 - Go 14 10 30 30 10 - G 2 80	05	41 52	いたろうがあっのりあみおおかえながちょうなののがあったななののののののののののののののなかののないのであるのであるのであるのであるのであるのであるのであるのであるのであっているのであるのであるのである
The 20 De 4. 50 60 - General 10 De 50 60 General 10 De 30 10 30 10 30 10 30 10 30 10 30 10 30 10 30 10 30 10 30	ol	84	1997 9 5 6 9 4 6 6 4 10 4 10 4 10 4 10 6 5 5 6 0 Pt 1 9 26 7 16 2 16 4 6 4 6 9 0 6 9 9 9 2 4 9 6 16 9 5 9 2 8 9 9 9 2 9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
10 20 30 4 50 60 60 60 10 30 50 60 50 60 10 30 50 40 50 60 60 10 10 30 30 40 50 50 60 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	No	35	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
The 20 30 4. 50 60 - 60 14 30 30 40 50 60 40 10 30 30 40 50 60 14 12 30 30 40 50 60 14 12 30 30 40 50 60 60 14 10	J	10	107050000000000000000000000000000000000
7 2 2 0 3 4 2 5 0 6 - 6 - 6 - 1 2 3 8 - 4 2 5 6 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 -	7	Globap	33 104 10 307
The 20 32 4 50 62 Gby 14 30 34 42 54 60 Glay 12 34 34 40 JA		6:	0 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
The 20 30 4.ª 50 60- 60 14 30 30 40 50 60 12 30 40 50 60 61 al 12 30 40	Ś	SA	034293842028824834339248483439284000000000000000000000000000000000000
The 20 Do 49 50 60 and at 14 50 50 60 12 12 30 30 40 50 60 all 12 30 30	a.	ha	いけっているいろいろうのないないないないいいいいのいいののののいろいろいいいないいいろういろのないないないないいいいいいいいいい
The 20 32 4 50 62 Gby 14 30 34 42 56 60 Glay 12 32	, [34	16444 P 294 5 x 1 5 2 5 4 5 0 P 5 5 4 8 0 0 4 4 0 1 2 8 3 6 9 1 2 6 3 5 4 2 6 2 6 3 5 4 5 6 8 6 1 2 6 5 9 1 2 6 5 9 1 2 6 1 6 0 1 5 1 5 1 6 P 1 9 1 2 6 1 6 0 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
The 20 30 4.ª 50 60- 66 14 30 30 40 50 60 12 10	Vc	da	1200のわれなりなかけるおけるおけるおはなのかのろのだるおほうれりりのけるおんなるなどなんもしになるもののもうなんなるなんなのなんのおろの い
The 20 Do 49 50 60 and 14 50 60 40 10 20 50 40 50 60 all	J	pa	I ON A BOR OF YOR BORD I BER OL BE BOLDE STOND ROLLING STOND ROLLING BORD I DELIT TOPPONTO BOD
70 20 32 42 50 62 62 12 30 82 42 54 60 porte parte parte parte parte		Glabal	なんのうしなりのなりのはうちんないかかなななないであるからのないのからののとれていないないないないのでののののののないなんないないないないないないないのであるのかのののののののののののの
The 20 De 4. 50 62 Grant 14 30 Bar 44 50		6.0	0000 to 0000 to 0000 0000 to 000 to 000 to 000 to 000 to 000 to 0000 to 00000 to 00000000
The 20 38 49 50 60 Gly 14 30 30 40		54	Sere of Sere
70 20 32 42 50 62 64 14 30 841 porte parte parte parte parte parte	4	44	なけるけたるけななななななななんなけらけをなななけられたをおけるななるなるのでいろうけっていなななななななないないななななななななななななななななななななななななな
Ta 20 38 1/ 2 50 62 Gb 14 30 porte parte parte parte parte parte	10	841	000000000000000000000000000000000000000
The 20 28 4 50 62 - Gen 14	Л	34	○人がながあるためえなめのがあるをなるとないのろうないのうないのうないのできまたやないろのであのののののなるおけのなるうちののないののののないののののないの
Ta 20 39 49 50 60 Gul		12	Oaksen the Pasto a hon of the part of a set of a state of a state of the oakse of the of the tot of
10 20 30 4 50 600 partic park park park park	- 1	Glat	10999をおりはないないでいたのしのするないないないないののないないないないないないないないのないになるのにないないないないないないないないないないないないないのでのないないないないないな
partie park park park	5	6ª-	0 38 1 1 1 1 1 1 1 1 1 000 0 0 0 0 0 0 0 0
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20	50 parte	のおろうののないないののののないないないのでのないのでのないのでのないのであり、このではのないないないないないないでののないないのでののないのでののないのでののでのないののののでのないののののないのののののないのののののののの
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	10	4ª pasie	18181818181818181818181818181818181818
10、4日本のころなれたのにからののにのののでいか	10	2ª parte	4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
5	sal J	Roand	のないないないないないないないないないないないないないないないないののないのの
	-	Jan porte	gas an long to a production of a production of the a good of the a good and a product of a product of the as be not a production of the product of the produ

	2 29 25 Ho Jo 60 01	
	54 69 01	2 8 9 10 0 10 4 3 4 4 5 5 5 9 10 0 0 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
	30 30 40	· 22 22 3 25 24 25 2 20 2 4 1 6 16 10 20 2 4 6 20 2 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	DX She	180002792745392445392920000000000000000000000000000000000
	2 2	0800063315
	100 0	24 10 2 2 2 0 2 0 2 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
011227770010100000000000000000000000000	Cr Plat 1:	22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
00000000000000000000000000000000000000	Rª 5	これにたけのはしのほどのほどのおいろれたけたけにはしなたたないのののののののののののののののののののののののののののののののののの
	20 34	のちょうかんないないのちゃんのないのであるのであった。 うたうためのので、ののからいのかんのであっていいのであった。 うたういんのので、のののかのためたので、のののので、のので、

*** * *

DACTILÓGRAFO

TODOS OS CANDIDATOS

Dificuldade Relativa _ Percentagem

Sachlografos _ . n= 671 Mivel mental _ 1ª parte _

Jodos os pandidatos

0% : k= 0,149031296

2		and the second sec					the second s		~/~
	Q	Certo	%	Dif. Rel.	Errado	70	Em Branco	20	
	1	440 2	70,04	4]	168	25,04	33	4,92	
	2	504 1	75,11	39	144	21,46	23	3,43	
	3	3357	49,93	50	295	43,96	47	6,11	
	4	323 8	48,14	54	333	49,63	<i>ا</i> 5	2,23	
	5	466 3	69,45	42	175	26,08	30	4,47	
	6	211 9	31,45	58	430	64,08	30	4,47	
	7	458 4	68,26	42	199	29,66	14	2,08	
	8	378 5	56,33	47	280	11,73	13	1,94	
	9	4819	7,15	74	598	89,12	25	3,73	
	10	366 5	54,55	48	191	28,46	114	16,99	
	33								

fracas _. 0 uedias_ 1.2.3.4.5.6.7.8.10. 9 Fortes_9. 1 10

Lelon

			(.	Nov	el men	itak	- 2	= ka	mile loder vs caudia
	a	Certo	70	Dif. Rel.	Errado	70	Ет Възпео	%	o/o·k=0,149/031296
	1	4741	70,64	41	157	23,40	40	5,96	
	2	376 8		20.42	247	41,28	18	2,68	
	3	439 z	0.000		204	30,40		4,17	
	4	388 c	57,82	47	246	36,66		5,52	
	5	304 14	45,30	52	323	48,14	44	6,56	
	6	373 9	55,59	48	266	39,64	32	4,77	
	7	346 10	51,56	49	299	44,56	26	3,88	
	8	19619	29,21	59	430	64,8	45	6,71	
	9	255 16	38,00	55	380	56,63	36	5,37	
	10	390 5	58,12	47	235	35,02	46	6,86	
	//	213 18	31,74	58	416	62,00	42	6,26	
•	12	3867	57,53	47	252	37,55	33	4,92	
	/ð	312 13	46,50	51	330	49,18	29	4,32	
	14	331 11		10000	304	4530	36	5,37	
Aller State	15	154 20		1	475	70,79	42	6,26	
	16	427 3	1000000	1000000	189	28,17	55	8,20	
	17		47,30		291	43,37	110.0020046633	9,24	
i and	18		61,23	1.56.20	217	32,34		6,41	
	19		5 40,98	1 3 11/3/	1.	49,78		9,24	the second second
	20	215 1	7 32,04	58	411	61,25	45	6,71	

fracas ucédias 1.2.3. V. 5-6.7-8.9.10.11-12.13.14.15.16.17.18.19.20 20 Fortes



24

2:671

CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO PÚBLICO CIVIL

Sachelografis

Em 70: k: 0,149031296 Certo 7 Dif. Errado Ral. % 70 Branco 9,39 63 3,43 585 4 87,18 31 23 1 41 6,26 588 3 87,63 31 6,11 2 42 3 22,95 3859 54,38 47 19,67 154 132 4 59 8,49 576 5 85,84 34 5,37 36 97 14,46 475770,79 41 14,75 5 99 632 19419 1,79 27 24 4,02 6 12 466 8 69,45 42 81 7 124 18,48 12,07 594 2 88,53 39 5,66 30 5,81 8 325 10 48,43 51 209 137 20,42 9 31,15 561 6 83,61 34 61 9,09 49 10 7,30

Movel mental _ 3ª parte _ todos os candidutos

5 fracas_1.2.4-6-8 5 uedias_ 3. 5.7.9. 10. 0 Fortes. 10

PUBLICO CIVIL Nº 671-CONSELHO FEDER Dac

DERAL				
tilog	ira	\$00	-	
vel	uie	ula	e-	

· Ui

Q

1

2

3

4

5

6

4

8

9

10

11.

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

105500

639

637

634

645

607

626

644

634

627

637

635

632

633994,34 24

6339943424

634 894,49 24

63489449 24

631 1194,04 24

632 1094,19 24

6442 95,98 21

6357944423

62814 93,59 25

63399434 24

630 12 9389 24

630 12 93,89 24

632 10 94,19 24

8

6

6

5

7

11

1

6

11

5

11

9

3

Certo of Dif Errado of Em

		Rel.		Sec. 1	Branco		
3	95,23	22	6	0,89	26	3,88	
	94,93		9	1,34	25	3,73	
/2010 B	94,49	24	10	1,49	05	4,02	
-1	96,12	2.1	A,	0,60	22	3,28	
1000	90,46		36	5,37	28	4,17	
16	93,29	25	19	2,83	26	3,87	
12	95,97	21	4	0,60	23	3,43	
8	94,49	24	- 6	0,89	31	4,62	
- 15	93,44	25	17	2,5.4	27	4,02	
5	94,93	23	5	0,75	29	4,32	
	9463	1	6	0,90	30	4,47	
1000	94,19	A CONTRACTOR OF A CONTRACTOR OF A CONTRACTOR OF A CONTRACTOR A CONTRAC	9	1,34	30	4,47	

30

32

31

32

33

28

26

20

32

33

30

32

36

1,19

0,89

0,89

0,741

1,04

1,64

0,15

0,89

1,64

0,74

1,64

1,34

0,45

4,47

4,77

4,62

477

4,92

4,17

3,87

4,47

4,77

4,92

4,47

4,77

5,36

70

He parte_ tous os caudialis

16: k: 0,149031296

fracas_ 1. a 25 medias_ Forles

25 0 0 25

& Chefe & Degartamans & Makering

t/arend upent received to repair perof has maqueinar & suene derte De. parturent, afin & que porsan de as mesnag shihiyara, are epiciencia en de "Concurs pare satilific for " or to so of Resignificity and afa shows a horas a propost." - sainto hancik abargo:

PROPOSTA que faz a firma « Tal », ao Sr. Chefe do Departamento Pessoal. Com a presente vimos propor o reparo das tresentas (300) maquinas de escrever desse Departamento, que constará do seguinte: —

Alinhamento de varios tipos, substituição

das fitas imprestaveis, ajuste, lubrificação

Esta proposta no espaço 1

De rom parere orbre a proposta depen. De rom parere orbre a proposta depen. Deri a executo de leve serviço, tak de memoria to tempo para a realização de protos do antendo mercionado incedidado Aquant, por, con upencia, oromo loname. danda == chip & depart. & triog

Dachiligrafor_ 91º 671 Novel mental_ de parte_continuação

10 3

.

	12	O.F.	01	Dif	0		Em		todos os caudidatos
	A	Certo	20	Rel.	Errado	70	Branco	to	°Jo . № = 0,149031296
	26	625n	93,14	1999	. 14	2,09		4,72	
	27	62418	100 March 1		12	1,29	35	5,21	
	28	631 11	94,04	24	5	0,74	35	5,22	
	29	637 5	94,93	23	4	0,60	20	4,47	
	30	631 11	94,04	24	3	0,45	37	5,51	
	31	626 16	93,30	25	8	1,14	37	5,51	
	32	630 W	93,89	24	4	0,60	37	5,51	
	33	635 7	94,63	23	14	0,60	32	H,77	
	34	624 18	93,00	26	13	1,94	34	5,06	
	35	6348	94,49	24	4	0,60	33	4,91	
	36	629 13	93,45	25	6	0,89	36	5,36	
	37	631 11	94,04	24	4	0,60	36	5,36	
	38	61725	91,96	27	19	2,83	35	5,21	
	39	632 10	94,19	24.	3	0,45	36	5,36	
	40	626 16	93,29	25	13	1,94	32	4,77	
	41	630 12	93,89	24	3	0,45	38	5,66	
	42	6375	94,93	23	3	0,45	31	4.62	
	43	62616	93, 30	25	ð	1,19	37	5,51	
	44	63210	94,19	24	3	0,45	36	5,36	
	45	623 19	92,85	26	8	1,19	40	5,96	
	46	62220			12	1,79	37	5,51	The second second
	47	625 17	93,15	25	12	1,79	34	5,06	
	48	626 16			S.	1,04	38	5,66	
	49	629 13			5	0,74	1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/	5,51	
21121220	50	63/11		Called International	2	0,30	38	5,66	
		rcas_	2	,6 0	a 50-		25		
		dias_				}	0		
4	to	rtes_					0_		
						10	20		



CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO PÚBLICO CIVIL Mº 671.

			U	ive	l'unen	ela	l _ 4ª	þa	rte_ continuação
									todos os caudidatis
	Q	Certo	2	Dif. Ref.	Errado	20	em Branco	20	70. k = 0,149031296
	51	631 11	alint		2	0,30	- 0	5,66	
	52	632 10	19.20	1920	6	0,89	1.2	4,92	1
	53	62814	19.50	and the second	6	0,89		5,51	
	54	6384		100/10 010	1	0,15	Carlos Maria	4,7%	
	55	62616	1. 1. 1. 2.		8	1,19	24	5,51	
	56	62913			4	1,04	2.00	5,21	
-	57	628 14	11000	1.12	4	0,60	1.0	5,81	
	58	631 11		1.1.1.1.1.1.1	6	0,89	5%	5,06	
	59	62913	1.000		5	0,74	24	5,51	
	60	619 23	A. CORS		14	2,00		5,66	
	61	6192		1. 20	12	1,79	1 2 2 7 2 2	5,96	
	62	6241			2	1.05	1	5,96	
	63	6271	and the second	1 A.	4	1,04	3 69	5.51	
	64	6357		1-35	3	0,48		4,92	
	65	629.1	1		3	0,42	5 39	5,81	,
	66	6192	3 92,2	5 26	13	1,9		5,81	
	67	632	0 94,1	9 2H	5	0,7:	5 34	5,01	6
	68	631	11 94,0	4 24	3	0,4	5 37	5,51	/
	69	620;	2 92,4	10 26	12	1,7	9 39	5,8	1
	70	634	8 94,4	19 24	2	0,3	0 35	5,2	/
	41	623	4 9-3,3	85 26	8	1,1	9 40	5,90	6
	72	6261	6 93,	30 25	5	0,7	4 40	5,90	6
	- 73	6251	7 93,1	15 25	- 4	1,0	4 39	5,8.	/
	74	6231	92	85 2G	10	1,4	9 38	5,6	6
	75	- 634	8 94,4	49 24	' 3	0,4	15 34	5,0	6
		racas	-	5	1 1a 3	es	_ 25		
		udia.	5_				10		
	1	voles	-				0	-	
							125		

4019 ra



CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO PÚBLICO CIVIL

1

61m

Mactiligrafos -Nivel mental

÷

Sec.

05-0

A Star al

4

- 4ª parte _ continuação _____ todos os comaidatos

	m	Certo	9	Dif.	Errodo	01	em	n	70: te: 0,149031296
	a		10	Rel.		10	Branco	h	
	76	6214	92,55	26	11	1,64	39	5,81	
	77	627 15	93,45	25	10	1,49	34	5,06	
	78	626 16	93,30	25	5	0,74	40	5,96	
	79	627 15	13,44	25	. 4	0,60	40	5,46	
	80	622 20	92,70	26	9	1,34	40	5,96	
	81	620 22	92,40	26	12	1,79	39	5,81	
	82	616 26	91,81	27	16	2,38	39	5,81	
	83	624 18	1	10 2 S	11	1,64	36	5,36	
	84	62418	1	R. S. H.	6	0,89	41	6,11	
	15	61824	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	B	14	3,09	39	5,81	
	86	628 14	10 million (1997)	State of the second	4	0,60	39	5,81	
	87		1000	1	2	0,30	33	4,92	
	88	630 12	93,84	24	6	0,89	35	5,22	
•	89	628 14	93,59	25	3	0,45	40	5,96	4
	90	627 15	93,44	25	4	0,60	40	5,96	
	91	622 2	92,70	26	9	1,34	40	5,46	
	92	619 23	43,25	26	15	2,21	37	5,51	
	93	623 19	92,83	26	7	1,04	41	6,11	
	94	624 18	93,00	26	2	1.04	40	5,96	
	95	625 17	93,15	2.5	4	1,04	39	5,81	- Aller and the second second
	96	626 11	93,2	9 25	4	0,60	141	6,11	/
	97	- 624 19	1 93,00	0 26	7	1,04	1 40	5,96	
	98	627-1	\$ 93,44	25	4	0,G0	40	5,96	5
	99	6291	93,7	4 25	2	0,30	40	5,96	
	100	626 11	6 93,2	925	3	0,45	5 42	6,26	
	J	-acas		76.	100	12	5		
	u	redices	10-2-510 ST			1	0		
	P	or les	-				0		
						12	5		

Dactiligrafos_ 11= 671 Minel mulal 4ª parte - continuação

~ .

.

.

.

in	Certo	01	Dif	Errado		Em	07	%: k= 0,149031290
a		10	Rel.		10	Branco	60	
101	62022	92,40	26	12	1,79	39	5,81	
102	62012	93,89	24	5	0,74	36	5,37	
103	6348	94,49	24	3	9,45	34	5,06	
104	62715	93,45	25	8	1,19	36	5,36	
105	625 17	93,15	25	6	0,89	40	5,96	
10.6	623 14	92,85	26	8	1,19	40	5,96	
107	. 62616	93,29	25	4 -	0,60	41	6,11	
108	625 17	93,15	25	16	0,89	40	5,96	
109	62616	93,29	25	4	0,60	41	6,11	
110	62517	93,15	25	6	0,89	40	5,96	
111	62814	9359	25	3	0,45	- 40	5,96	
112	62517	93,15	25	6	0,89	40	5,96	
113		10000	A STREET	2	0,30	41	6,11	
114	62517	93,15	25	6	0,89	40	5,96	
115	62715	93,44	25	3	0,45	41	6,11	
116	62616	93,30	25	5	0,74	. 40	5,96	
117	62517	93,15	25	5	0,74	and the second	6,11	
118	623 19	92,85	26	8	1,19	40	5,96	
119	62517	93,15	25	6	0,89	9 40	5,96	
120	62616	93,29	25	3	0,43	5 42	6,26	
fr	acas_	1	01.	120	20	2		
11	dias.				0	7		*
To	rles -				0	7		

Dactilogra for Mº 671 Unel mental 5ª parte -Adoros conductos

	0	Certo	0/	Dif	Errado	14/	Em	2	%: k= 0, 149031296
	a		1000	Rel.		10	Branco	10	
	1	42.3 20	63,04	45	104	15,50	144	21,46	
	2	292 33	1000		307	45,75	42	10,73	
	3	4919	73,17	40	114	16,99	66	9,84	
2	4	47214	70,34	41	12.1	18,03	78	11,63	
	5	24637	36,66	56	282	42,03	143	21,31	
	6	27435	40,84	54	203	30,25	194	28,91	
	4	38524			181	26,97	105	15,65	
	8	4/2 22	61,40	45	169	25,19		13,41	
	9	450 17	100000	10-5-5-5	123	18,33	98	14,61	
	10	47413	20,64	41	92	13,71	105	15,65	
	11	5931	1.1.		23	3,43	55	8,20	
	12	47/15		A second	140	20,86	60	8,95	
	13	5445	81,07	35	63	9,39	64	9,54	
	14	207 30	1932.2	1. 1. 1. 1. 1. 1.	248	41,43	186	27,12	
	15	239 38	1.000	10000	303	45,16	139	20,72	
		3852	1000		126	18,78	160	23,84	
	17	41/23	1003	200		C LC DAGE D	2 173	25,78	
	18	and the second se	-		178		131	19,52	
	19	29632	Station and	Charles States	and the second second second		141	21,01	
	20		1		22	11.1222	101		
	fi	acas	(11_		1			15.16.12.18.19.20 11
	de	icaio.	1-1	1.2.	3-4.5.6.	7.8-	9.10.12	13.14	15.16 12 18.19 20 11
	10	ortes.	-						1.0
									Ja2

+

.

		- 7	1100	el.	went	al	- 59	pea	1º 67/ erte- constinuego
									todos os caudidade
	(1)	Certo	07	Dif.	Errado	9	Em	az	70: k . 0, 149031296
	a		10	Ref.		10	Branco	10	1 4 100 11
	21	48611	0.1221/021			1000	106	15,80	
	22	37126	100		191	28,46		16,25	
	23	4968	73,92	39	26	3,87	149	22,21	
	24	5166	46,90	38	65	9,69	90	13,41	
	25	429 m	63,93	44	139	20,72	103	15,35	
	26	25731	38,30	55	317	47,24	94	14,46	
	27	547.4	81,52	35	30	4,47	94	14,01	
	28	551 2	82,12	35	26	3,87	94	14,01	
ć	29	306 30	45,60	52	267	39,79	98	14,61	
	30	17:140			395	58,87	105	15,65	
	31	478 12	1		90	13,41	103	15,35	
	32	44918	1000000			17,58,	104	15,50	
	33	488 10	72,73	40	70	10,43	113	16,84	
	34	42/21	62,75	45	141	21,01	109	16,84	
	35	28734	1.20 - 21			32,80	164	24,43	
	36	456 h	Contraction of the		The second second second	11,33	139	20,71	
	37	319 29	1.2	E. C.		3458		17,88	
	38	3542	and the second	1.		29,66	118	17,58	
	39			ESCIENCE.		26,97	106	15,80	
	40			E	A CONTRACTOR	0	107	15,95	
	41	5107	76,01	38	28	4,17	133	19,82	
-		nend						1	1
	11	acas							6
	- M	iecteca ortes	5 - 61	1-22. à	23.24.25.20	5.27.2	8.29.30.31.	82.58	34.25.36 35.38.39.40.41
	P	ones	-						a



CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO PÚBLICO CIVIL

Dachlografos novel mental _ 6° parte

dodos os candidatos Jo 70: K. 9, 149031296 Em Certo 7 Dif. Errado 7 Rel. Branco 484 1 12,13 40 85 12,67 10 2 15,20 1 331 3 49,33 50 198 29,51 143 21,16 2 3942 58,72 46 146 21,76 131 19:52 3 40,54 167 2326 34,57 57 272 4 24,89 2965 4411 52 189 28,17 186 27,72 5 25,04 177 3264 4858 51 168 26,38 6 31,60 193 266 1 39,64 54 212 28,76 racas_ 0 ucéolias - 1.2.3.4.5.6.7 7 Forles 0 2



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO SERVIÇO PÚBLICO

DIVISÃO DE SELEÇÃO E APERFEIÇOAMENTO

PROVA Nivel mental e Aptidão

CONCURSO

INSTRUÇÕES

NÃO ABRA O CADERNO ANTES DE O FISCAL MANDAR!

NÃO PERGUNTE NADA A NINGUEM!

NÃO SE DISTRAIA! NÃO OLHE PARA O VIZINHO!

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

Tudo quanto o candidato tem que fazer, nesta prova, está claramente explicado e indicado nas páginas a seguir.

Leia, pois, ATENTAMENTE, as instruções que vêm antes dos diversos exercícios. Regule-se por elas, POIS NENHUM ESCLARECIMENTO A MAIS PODERÁ SER DADO. Escreva a resposta de cada questão no lugar indicado.

Procure trabalhar TÃO DEPRESSA QUANTO POSSIVEL, mas sem atropelo. O tempo será suficiente para que o candidato possa examinar todas as questões. Se encontrar dificuldade em qualquer questão, passe adiante e procure resolver as demais; vá assim até o final da prova. Havendo tempo, volte então a examinar as questões em que encontrou dificuldade.

O fiscal da prova não poderá responder a pergunta alguma.



do D. A.S.C.

NÃO SE DISTRAIA!

Assinatura usual:	
Nome, em letra bem legivel:	
Data desta prova/.	/194 N. de incrição:
Data do nascimento: diamês	ano
 Cidade de realização da prova:	

Nesta página, estão várias sentenças com palavras ϵ sordem. Imagine as palavras na ordem em que deveriam estar, sen creve-las, para executar as ordens contidas em cada sentença.

EXEMPLO:

por D palavra sentença desta que começa sublinhe a Si imaginarmos as palavras na ordem, teremos: Sublinhe a pala v'vra desta sentença que começa por D. A palavra a ser sublinhda é desta, porque é a única que começa por D.

1. escreva 5 linha na de o triplo abaixo

2. palavra última da a cancele letra ORDEM

3. da vogal segunda cancele abaixo a palavra

DACTILÓGRAFO

4. não dentre os cancele abaixo que números os impares forem 3 - 2 - 47 - 44 - 79 - 24 - 10 - 18

5. frase escreva desta numero 2 adiante o

6. em círculo ao desta frase trace un escrita da maiúsculas REDOR palavra

7. traço lado ao metade no de a escreva 10

8. RIO letras por da número multiplique o de palavra 3

9. da primeira todas as frase sublinhe desta página palavras

10. no escreva traço em que realizada prova está está sendo o a. abaixo

I.N.E.P. - S.O.S. - Nt.

Em cada uma das linhas abaixo, aparecem sete palavre duas escritas em maiúsculo, e cinco escritas em minúsculo. As d primeiras, em cada linha, apresentam entre si certa relação seu significado. Essa mesma relação existe entre duas das palavra restantes de cada linha. Sublinhe essas duas palavras, com um traço forte.

EXEMPLO:

HOMEM PÉ mão pata perna cão cabeça

at per

(Estão sublinhadas as palavras cão e pata porque elas appresentam entre si, a mesma relação de significado que existe entre homem e pe).

SAPATO FÉ AR HOMEM FACIL DIFICIL COLAR PÉROLA VENENO ESTRIQUININA DEDO TATO EMINENTE ABJETO MOEDA PAGAR PRECÁRIO CERTO QUARTO CASA RODA HÉLICE. CASEMIRA LA CHEIO VASIO AEROPLANO TRANSPORTE CÁLCULOS NÚMEROS

aco cabeça combate duelo capacete asfixia terra agua lampada peixe bom flexivel limpo antigo rígido corrente prisioneiro fechadura prata elo olho cor acido arco-iris verde flor nariz olfato fragrante perfume repelir frivolo frequente cedo raro comer costurar trigo plantar semente desisteressado astudia raro entusiasta duro prisão ameba inquilino celula palácio avião bonde automovel motor vento fio veludo chita algodão barata muito antes pleno conteudo exgotado roda rapidez telegrafo comunicação fio palavras cifras pensamentos pontos ideias

Un comerciante marcava os preços de custo de seus artigos as letras da palavra - S U P L I Ç A N T E. Éle usava S, ao in de 1; U, ao invés de 2; P, ao invés de 3, e assim por diante, o T, que era 9, e o E, que era zero.

Um grupo de objetos de sua loja tinha as marcas abaixo. Ese va nas linhas adiante os preços que estariam marcados, traduzin as letras pelos algarismos correspondentes.

EXEMPLO:														
	I, N	E									5,	80		
	CE,	N	I	•						_	60,	85		
•	s v,	3	E								12,	10		
													 	
CA, NE	1			S	U	8	P,	I	I				•	
PL, AE	1				U	L	I,	P	I			1		
SI, CE	Í.			1	c	A	N •	T,	UE					
NE, LI	:			F	I	s	C	A,	TI					
PLI, S	E	w		C	L	A	8	v n	, A	E				
UNE, A	Í			7	A	E	P	LI	', S	E				
LIC, T	E			P	L	I	A	TE	: C,	A	I			
CICA,	TE			0	T	υ	n	IS	E,	U	E		 	A COLORADO

Agora faça ao contrário: traduza em letras os preços que en tariam escritos abaixo, em algarismos.

28,00	•	4 3 2 7, 5 5	
55,00		6439,25	Photo and a second s
72,05		53255,00	And the second
13,65		64010,20	
403,40		705291,60	Manual Antonio Manual Antonio Manual
321,00		256880,75	-
930,05		1751528,30	ulidar definiste write ning gep annament i e
1656,20	water and state and an an and state and state	6543250,80	

I.N.E.P. - S.O.S. - Nt.

Cancele todos os números precedidos do sinal + que f pares e todos os números que vierem antes do sinal x e que fo impares. Os da primeira linha ja estão cancelados, para exemplo.

																	8				
	8	x	7	*	3	+	¥	x	8	-	5	+	2	x	8	•	1	+	3	-	7
x	3	x	8	*	1	+	6	*	2	-	4	x	6	x	4	-	5	+	5	+	3
-	2	x	9	*	3	+	5	x	4	+	9	-	8	-	4	x	2	-	4	-	2
x	1	-	8	+	2	-	2	x	5	-	2	x	8	-	4	x	3	+	7	\$	6
+:	7	+	5	x	8	-	4	*	6		3	x	9	. ••	4	+	8	x	6	x	4
+	4	x	6	-	5	x	7	+	2	-	l	+	6	•	?	x	6	x	4	+	1
+	6	x	3	•	2	+	8.	+	9	-	5	+	6	x	8	x	5	-	3	x	ĉ.
x	9	x	3	+	1	x	.4	+	6	-	4	+	9	x	6	-	5	x	4	-	6
+	5	-	2	x	1	+	9	x.	7	+	5	x	4	-	3	x	.2	*	2	-	1
+	l	-	7	x	6	x	5	x	6	4	4	+	8	+	7	+	3	+	9	+	Ľ.
+	2	+	6	. •	2	x	6	•	4		1	+	6		7	-	8	-	6	¢	6
x	8	+	4	+	3	-	1	x	9	x	3	-	1	x	4	x	5	`+	1	\$	
x	5	+	3	+	5	+	S	+	3	-	1	+	3	-	4	-	2	+	6	-	•
x	6	+	ì	+	8	+	7	+	1	+	3	x	3	x	8	x	s	+	. 1	-	Ċ
+	4	-	5	+	7	+	8	+	9	x	3	4	8	x	5	+	3	+	2	+	9
-	7	x	9	+	3	+	1	-	6	+	4	x	3	+	3	+	. 7	-	3	+	1
+	9	-	3	x	l	'x	2	x	6		4	•	3	x	2	-	1	+	7	+	3
+	8	-	2	x	7	x	9	-	5	•	4	x	6	+	4	+	8	+	9	x	2.
x	3	x	6	+	8	+	5	+	4	+	6	+	2	+	9	-	4	-	5	+	4
+	2	x	8	-	1	+	7	-	6	+	5	x	8	x	6	x	4	-	1	+	1
-	7.	-	9	+	2	ŧ	6	-	5	x	4	+	2	x	6	+	8	x	8	-	9
-	7	x	2	-	1	+	4	-	7	x	8	-	5	+	.7	x	3	+	2	-	1
																100					

I.N.E.P. - S.O.S. - Nt.

3

Encontram-se abaixo duas colunas de números e palavras.

Vocé deverá comparar os números, ou as palevras de cada lin em ambas as colunas, verificando si são iguais ou diferentes. caso de serem iguais, ponha uma cruzinha no traço correspondente linha, na coluna que traz em cima o distico IGUAIS. Si forem dif rentes, ponha a cruz na coluna que traz, em cima, o distico DIF -RENTES.

EXEMPLO:		IGUAIS	DIFEREN TE.
75 72 Joao 171 L.Santos	75 73 Johan 141 L.Santos	+	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +
34289 93416 740816 Williams .459632 Lee & Frederik 999603 742104	34289 93416 748016 Williams 459633 Lee & Frederick 9996903 7421004	<u>IGUAIS</u>	DIFERENTE
Flavio Elisabeth L.M.Smith Winchester Antony Eden 3701043 2573296 Maia Filho Franz Liszt 85939705 40721432	Flavius Elisabet L.M.Schmidt Winchester Anthony Eden 3701043 2573276 Maia & Filhos Franz Liszt 85939705 40721432		
61130490 Erick Nielsen Armstrong, R. Idsen Curi 63578153261 26575394368 Michelle Denis John Rainer H.G.Ritz 809742168423 127943312837	61120490 Erick Nielsen Armstrong, R. Ibsen Curi 63578153261 26557394368 Michaele Denis Jonhs Rainer H.G.Rist 809743168423 127943312837		

件

Correção	Revisão
	-
	-
1	

TOTAL DE PONTOS:	
Habilitado :	



P	RESIDÊNCIA	DA	REPÚB	LICA	
DEPARTAMENTO	ADMINIST	RATIV	0 00	SERVIÇO	PÚBLICO

DIVISÃO DE SELEÇÃO E APERFEIÇOAMENTO

CONCURSO

PROVA Nivel mental a Aptidão

INSTRUÇÕES

Datiligrafo Ge C.)

ANL DE EA

NÃO ABRA O CADERNO ANTES DE O FISCAL MANDAR! NÃO PERGUNTE NADA A NINGUEM ! NÃO SE DISTRAIA ! NÃO OLHE PARA O VIZINHO ! NÃO EMENDE ! NÃO RASPE !

Tudo quanto o candidato tem que fazer, nesta prova, está claramente explicado e indicado nas páginas a seguir.

Leia, pois, ATENTAMENTE, as instruções que vêm antes dos diversos exercícios. Regule-se por elas, POIS NENHUM ESCLARECIMENTO A MAIS PODERÁ SER DADO. Escreva a resposta de cada questão no lugar indicado.

Procure trabalhar TÃO DEPRESSA QUANTO POSSIVEL, mas sem atropelo. O tempo será suficiente para que o candidato possa examinar todas as questões. Se encontrar dificuldade em qualquer questão, passe adiante e procure resolver as demais; vá assim até o final da prova. Havendo tempo, volte então a examinar as questões em que encontrou dificuldade.

O fiscal da prova não poderá responder a pergunta alguma.

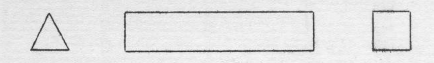
NÃO SE DISTRAIA !

Somente neste talão é permitida a assinatura

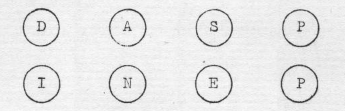
Assinatura usual :	
Nome, em letra bem legivel :	
Data desta prova/	194 N. de inscrição
Data do nascimento : dia mês mês	ano
Cidade de realização da prova	

Nesta página, estão nove parágrafos. Leia atentamente cada um deles e execute o que, em cada um, se pede.

1. Escreva, dentro do quadrado abaixo, o número de dias de 3 semanas.

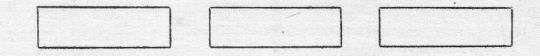


2. Observe atentamente os círculos abaixo:



Ligue, com uma reta, o 1° círculo ao círculo de letra E, e es creva, no traço abaixo, o produto do número de vogais pelo núme ro de consoantes escritas dentro dos círculos.

3. Escreva, dentro do lº retángulo abaixo, a inicial da palavra LEI. Dentro do 2º escreva a terceira letra da mesma palavra; e dentro do terceiro escreva um número menor do que 4.



4. Um datilógrafo escreveu: Rio de Janeiro, 31 de abril de 1941. O chefe do serviço aborreceu-se com isso. Se o chefe não tinha razão escreva dentro do parênteses que vem abaixo a letra N; se tinha, escreva o número de consoantes da palavra DATILÓGRAFO.

5. Atente para estes números: 6 - 12 - 25 - 320 - 9 - 21 - 144 - 99 - 18. Cancele com um traço forte todos os que forem maiores que 13 e menores que 100.

I.N.E.P. - S.O.S. - Nt.

- 6. Leia esta palavra: MINISTÉRIOS. Se o número de consoantes dessa palavra for menor do que o número de vogais tambem nela contidas, escreva sobre o traço adiante a palavra PROVA. Em caso con trário escreva o número 42.
- 7. Escreva, nas linhas abaixo, respectivamente o dia, o mês e a ho ra em que esta prova começou, mas não escreva o ano.
- 8. Se o dia de hoje for representado por um número par, escreva so bre os pontos que aparecem no fim desta questão os dois algaris mos finais do ano em que estamos. Se o dia for impar, escreva a letra do 3º círculo da questão 2.

.

9. Alvaro tem uma renda anual de 30 contos. Júlio ganha anualmente mais 5 contos do que José. Éste ganha mais 500\$ do que Alvaro. Escreva na linha abaixo o nome da pessoa de menor renda.

10. Observe atentamente esta inscrição: SERVIÇO PÚBLICO. Risque a segunda vogal da primeira palavra nela contida e sublinhe depois a última palavra da última linha dêste parágrafo.

I.N.E.P. - S.O.S. - Nt.

Em cada uma das questões seguintes há três palavras em maiúsculo e cinco em minúsculo. Indique, sublinhando-a, qual das 5 palavras em minúsculo representa melhor o que há de comum entre aquelas três palavras.

EXEMPLO:

MOEDA RODA CÍRCULO quadrado <u>redondo</u> bonde dinheiro automovel Das 5 palavras em minúsculo "redondo" é a que melhor exprime o que há de comum entre MOEDA, RODA e CÍRCULO. Por isto, "redondo" foi sublinhado.

FACA MACHADO FOICEmartSERPENTE LEÃO GATOchifVIOLA PIANO FLAUTAcordAUTOMOVEL ÔNIBUS TREMrelóLIVRO ÁRVORE CADERNOestuPASSARINHO CHICARA AVIÃOvoarRÊDE CAMA ESTEIRAtrabCASSINO ROLETA BARALHOdinhLAPIS GIZ CANETAescrPÃO FEIJÃO CHOCOLATEalim

martelo parafuso corte fusil garfo chifre animal árvore bico mamífero cordas luz cantor verso instrumento relógio carvão gazolina transporte trilho estudo vegetal tinta folha caule voar asa pires espaço ave trabalho travesseiro paina árvore repouso dinheiro luz jogo az número escrita papel cheque dinheiro ebonite alimento bebida comer leite caro Um comerciante marcava os preços de custo de seus artigos com as letras da palavra - V E N T I L A D O R - ao invés de algarismos. Éle usava V, ao invés de l; E, ao invés de 2; N, ao invés de 3, e assim por diante, até o 0, que era 9, e o R, que era zero.

Um grupo de objetos de sua loja tinha as marcas abaixo. Escre va nas linhas adiante os preços que estariam marcados, traduzindo as letras pelos algarismos correspondentes. O cifrão não deve ser usado.

EXEMPLO:			
	VINE	1532	
	ΤΕV	421	
	LAR	670	

COMECE AQUÍ:

AQI	JI																			
	Ε	N	I																	
	T	L	Δ															2	-	
														19			-		-	
		I												9	-				-	
		0												Э	-				~	
		0																	-	
			L											5	-					_
	N	L	Ι	0										2						
	Ι	A	D	V										5						
	Ι	Ε	A	0															-	_
	V	N	Т	L	А															
	v	Т	N	0	т									23		-	-			
				N										2						
														2						~
				Ε										2						-
	Ι	0	D	Τ	L	A												-		
	L	Ι	D	А	R	D														_
	L	А	D	Е	I	R	A													
	V	Ι	0	L	A	D	0													
	V	Е	N	D	A	V	Ε	L												
	N	0	V	I	D	A	D	Ε										E		
							Ν		А					3					-	-
							Т									-			-	-
		N					0			Δ									-	-
							N							1						
											m			19						
							D				T			1					-	
	T	V	E	A	Т	1	Ν	L	A	0	D			8				-		-

-								
EXEMPLOS:	6	7	8	9	10	11	12	13
20	18	16	14	20.8%		. 8		4
						territ i yezhin de fanlanen de		
40	38	36	34	32	30	28	•••••	
l	4	7	10	13	16	19	•••••	••••
5	5	. 6	6	7	7	8	•••••	••••
2	6	5	15	14	42	41		••••
10	7	5	9	6	4	8	• • • • • •	• • • •
3	4	6	9	13	18	24	•••••	••••
l	4	9	16	25	36	49		••••
l	5	6	11	17	28	45	•••••	
7	10	13	14	17	20	21	•••••	
3,2	4,3	5,4	6,5	7,6	8,7	9,8	•••••	••••
<u>1</u> 10	<u>1</u> 5	<u>3</u> 10	<u>.2</u> 5	1 2	<u>3</u> 5	7	•••••	••••
5	2	7 9	8	l	1-1-9	1 <u>2</u> 9		• • • •
2 17	4 27	6 37	$\frac{8}{47}$	<u>10</u> 57	<u>12</u> 67	<u>וע</u> 77	•••••	••••
0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	•••••	••••
5	10	8	16	14	28	26	•••••	• • • •

Em cada uma das linhas de números desta página, escreva, no lu gar dos pontos, os dois números que continuam a série.

Correção	Revisão

TOTAL DE PONTOS : Habilitado :	

DAT ILÓGRAFOS

计 你们 单

11, 2 标准

1) the ge

i mai a

.

PASTA "A" idade

DISTRIBUIÇÃO DE FREQUÊNCIA notas

ter de l'estate de la companya de la

QUADRO DE CRECIMENTO DAS MÉDIAS POR IDADE

POLÍGONO DA DIFICULDADE DAS QUESTÕES

SIGNIFICÂNCIA DO "S" Notas CORRELAÇÃO

Idade

1 Section

N Marken

200

 $\int_{M_{1}} \left[- \sum_{i=1}^{m} \sigma_{i} \right]_{i} = \int_{M_{1}} \left[- \sum_{i=1}^{m} \sigma$ Section Section

· · · · · ·

and for a little of Statistics -

CÓPIA DO RELATÓRIO AO SR. DIRETOR

COMPLETA

16

PASTA "C".

1 . Same and

and a second second

PASTA "B"

TABULAÇÃO DA DISTRIBUIÇÃO DE FREQUÊNCIA POR IDADE

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E SAÚDE INSTITUTO NACIONAL DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS 0-1938. ogra Eure er 0 "5" 1 120 non 0 Inea 0 m C a 100 3 Q. ues rida 1 6 ta abópero 200 0 0 d 00 NON n/aso 0 as po 0 in (90) Sie por Ea Pars 0 1a 0 0 Elen al (90

DACTILÓGRAFO

TODOS OS CANDIDATOS DISTRIBUIÇÕES POR FREQUENCIA NIVEL MENTAL

Datilógrafos nº 671 Nivel Mental _ Global toous os coundidatos f fd^2 fd M=73+ 8 x16 Ll d 1-16 . 8 -4 128 - 32 17 - 32 M=73+0,012×16 50 -3 -150 450 33-48 94 -188 -2 M=73+0,192 376. 9, - 49 - 64 97 -91 -1 m= 73,192 Q1. -0, 65 - 80 -461 133, . -5= ± 16 1912 - 0,0122 81 - 96 Q 133 +133 133 + / 97 - 112 132 +264 528 +2 113 - 128 216 5=+16/2,864-0,000144 24 +72 +3 1922 671 +469 + 8 5=±16/2,863856 Pis,87= 33+ 48,488 x 17 94 G = G M VN 6= +16×1,693 m 24,088 Pisef - 33 + 824,296 25,904 94 6= + 27,088 5=+1,046 Pi5,87= 33+ 8,769 C.V = _ 2708,8 P15,87= 41,769 43,192 Q = 49+ 16× 15,75 C.Y= 38,376 97 184, 13 = 97+ 49,512×17 132 1 Q=49+2,598 M= 3×75,406-2×73,192 Q=51,598 P84, 13=97+ 841,704 Mo = 226,218 - 14 6,384 Mi=Q_= 65 + 16x 86,5 133 Mo=79,834 P&4. 13:97+6,324 Q=65+10,402 P84,13=103,377 S= 73, 192 - 79,834 Q = 75,406 Q = 81 + 16× 121,25 M-0=46,104 27,088 5= 6,642 Q = 81+14,586 27,088 Q=95,586 5=-0,20.8

010 671 Sactilografis_ movel mental . 1ª parte . Ordens Jodos os candidatos fol fide d R f M= 5,5 + 221 671 4 m= 5,5+0,329 100 -20 - 5 0 368 23 -92 -4 M= 5,829 43 384 2 -129 - 3 σ=± / 3039 - 0,3292 3 67 268 -134 -2 94 94 4 -94 Q. -1 G== 14529061-0,108:241 -469 113 -----5 Q2-+/14 114 114 6 +1 5=+ 4,420820 Q: 432 7 108 +216 +2 8 68 +204 612 +3 6=+ 2,102. 464 9 29 +116 +4 8 641 +5 + 40 200 10 +690 3039 C.V= 210,2 5,829 + 221 Q= 4+ - 30,75-94 C.V= 36,061 Q=4+0,327 Q=4,324 Q2=5+ 104,5-113 Q = 5+0,916 Q=5,916 Q=4+ 45,25-3 108 Q=\$+0,419 Q= \$,419

Dadiligratos Mille mental 2ª parte Inalogias

tollos os caudidados

fd fde f. M= 22,5- 317 × 5 X d - 4 134 2.144 - 536 0-4 39 . 3 5.9 -117 351 Q1 M=22,5-0,472×5 292 73 -146 10_14 M= 22,5-2,360 - 2 52 - 52 52 15-19 - / M= 20,140 20 24 105 -851 -02. 6=+5 4039 -0,4122 69 69 25 24 + 64 + / +264 528 Q, 30.34 132. + 2 6=+5 6,019374-0,222784 67 35_40 6.03 +201 + 3 671 +534 4039 == 5 6,579590 -317

0=±5×2,566

 $5 = \pm 12,830$

 $C.V = \frac{1283}{20,14}$

C.V = 63, 654

91:671

 $Q = 5 + \frac{5 \times 33175}{39}$

Q= 5+ 4,326 Q = 9,326 $Q = 20 + \frac{37,525}{2}$ $Q = 20 + \frac{37,525}{21}$

Q=20+1,786 6=21,7.86

 $\frac{Q = 30 + 5 \times 31,25}{3}$ 132

Q= 30+ 1,169 Q=31,169.

CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO PÚBLICO CIVIL Sachiligra Jos nº 671 Movel mental_ 3° parte_ todos os candidatios _ toetras tro codas fd fole F d X $M = 7,5 + \frac{518}{151}$ -7 - 84 588 12 0 108 M=7,5+0,772 -6 - 18 3 1 200 M= 8,272 - 5 - 40 2 -8 128 - 4 - 32 8 3 153 0== + 3480 - 0,4722. -3 - 51 4 17 148 37 - 2 - 74 5 61 6=+ 5,186289-0,595984 -1 - 61 61 6 - -360 2 103 Q= 118 5= + 4,590305 118 +1 +118 Q = 8 608 + 2 + 304 9 152 Q, 1368 5= 2,142 + 3 + 456 152 10 671 +878 3480 C.V= 100x2,142 +518 8,272 C.V = 214.2 Q = 7 + 2175103 8.272 C.V = 25,894 Q= 4+1,211 (2, = 8,211 Q = 8+ 86,5 2 1/8 Q = 8+0,833 Q = 8,833 Q=9+ 136,5 Q=9+0,896 Q=9,896

Dachilografis_ novel mental _ 4ª parts.

locus os condiciatios, fde fel X d f M= 17-50 ×2 - 8 2752 -344 43 0.1 2 -7 2. 3 -14 98 M=17-0,075x2 4 5 2 12 m = 17 - 9,150-6 -12 25 6 7 - 5 - 5 1 M= 16,850 - 0 8 9 0 - 4 0 6=+2 3330 - 0,0452 10 11 4 -12 36 - 3 12.13 - 0 05 0 - 2 σ= ± 2/4,962742-0,005625 5 - 1 14.15 - 5 - 392 272 a, 16-17 342 0= = = 2 4,954/14 342 +1 + 342 Q. 18_19 671 5= ± 2×2,227 - 50 3330 0=+4,454

Q= 16+ = + 10,75 +72 136 6,=16+0,81.4 -Q=16,814 $Q = 18 + 2 \times 6_{1} 5$

Q = 18 + 0,038Q= 18,038

 $\frac{G}{3} = 18 + \frac{174125 \times 2}{342}$

Q = 18 + 1,019

Q= 19,019

C.V= 4454 16,850

nº 671

C.V=26,433

Dachligrafos Mº 671

Mivel mental _ 5ª parte _ todos os condidatios fd fde M= 22,5 - 210 × 5 F d X -696 2784 - 4 6, 6 0. 4 174 315 M= 22,5-0,313×5 - 3 -105 5.9 35 -2 -34 17 68 M-22,5-1,565 10.14 -47 47 HT M= 21,935 15-19 - / 54 - 882 20.24 101 0: +5 4+32 -0,3132 Qt 25.29 + 107 107 + / RE 30.34 +300 + 2 600 150 747 0= = 517,052161-0,097969 +249 83 35.39 + 3 40 41 + 1.6 H + 4 +6724732 5= ±5 6,954192 671 -210 0=±5+2,637 Q1= 167,75×5 174 5= + 13, 185 61 = 4,820 C. V. = 100 x 13, 185 21.935 G = 25+ 8,5×5-102 CV: 1318,5 21,935

C.V. 60,109

62= 257.0,397

az: 25,397

Q3 = 30 + 69,25×5 150

(l3 = 30 + 2,308 613 = 32,308



CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO PÚBLICO CIVIL

nº 671 Dactilografos_ Mivel weeklad _ 6th parte _ todo os coudiolatios

for M= 4,5_ 353 fd d x -524 2096 131 - 4 0 -3 -186 558 M: 45_0,526 62 Q+ 308 19= 3,974 -154 77 2 - 2 3 - 71 GE 71 - / 71 0=+ 442/ - 0,5262 - 935 54 + 67 67 67 5 +/ o==+ 6,588673 -0,276676 448 +224 112 + 2 Q.t 6 97 +291 +3 873 97 671 + 582 4421 - 353 5= ± 2,512 Q1= 17 36,75 62, $C_{1}V = \frac{251,2}{3,974}$ a = 1+0,593 0, - 1,593 G2 = 34 65,5 71 C.V = 63,211 Q=3+0,923 a, 3,923 (lg = 6+ 41,25 112 le3 = 6+ 0,368 9 = 6,368

Lactilizrazo- Mivel mental fololiel_ todos a canditatos 6 - 271 i= 16 h = 671

Y=1/00					
V=1,770			0,2		$M = 73,2 \qquad \frac{i}{6} = \frac{16}{27,1} = 0,590$
X=2,364	0-16	. 8	9,7	1,7	° ≈/;/
X14-2950	17. 32	50	33	17	y= N/2,5076 x i
1 - 3,540	33.48	94	78,8	15,2	Jo 2,0076
-16	49,64	97	132,8	35,8	$\int_{0}^{1} = \frac{671}{2,507x27,1} \times 16 = 158,0$
	65,- fo	133	158	25	
	\$1-96	/33	132,8	0,2	V=0,84060x/58= 132,8
	97 - 112	132	78,8	53,2	
	11.3 - 128	24	33	9	L = 0,49848×158 = 78,8
	1224	671	9,7	9,7	J2.
			0,2		1=0,20879+158=33,0
					J ⁵

 $G_{f'} = \left| \begin{array}{c} f'(N - f') \\ N \\ \end{array} \right|$

V=0,590

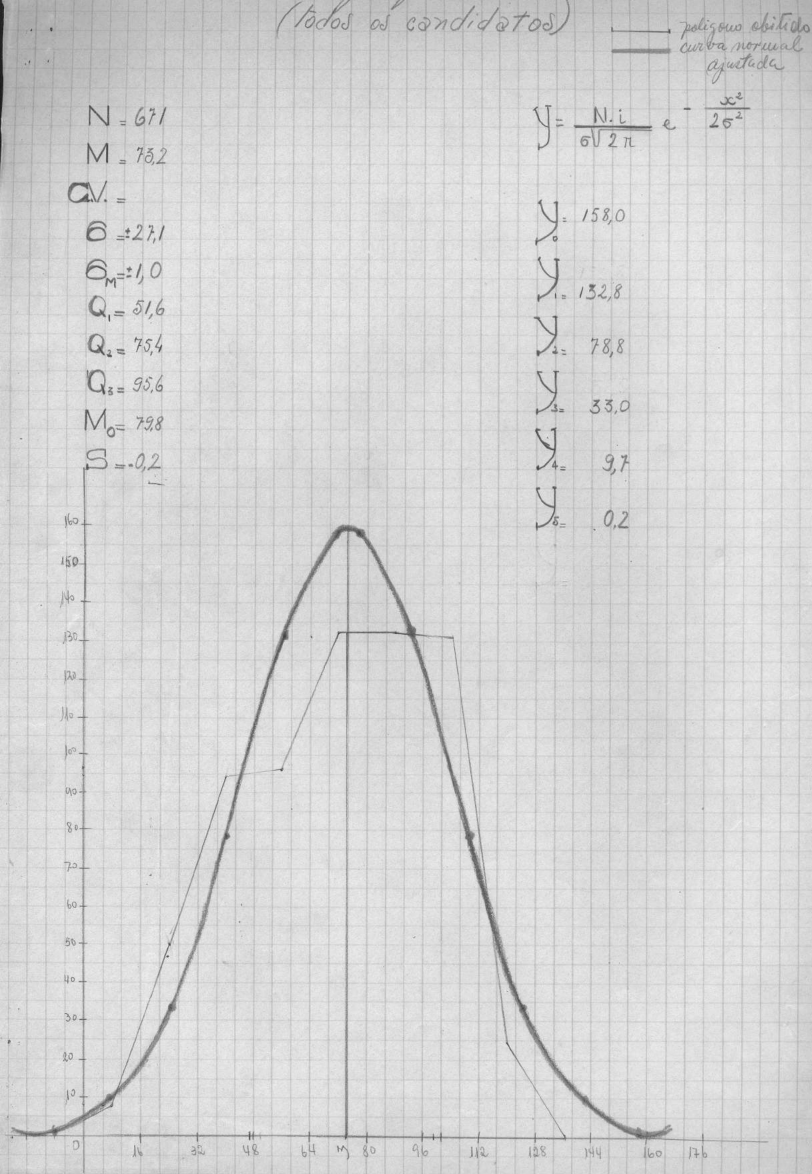
 $\int_{4} = 0,06/16 \times 158 = 9,7$ $\int_{5} = 0,01288 \times 158 = 0,2$

1=0

6j' = 78,8 (671-78,8) = 8,33

 $\frac{\Delta}{64} = \frac{53.2}{8.33} = 736 \text{ significativa}$

MINISTÊRIO DA EDUCAÇÃO E SAUDE INSTITUTO NACIONAL DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS Datilóorafo eco-M=73,192 8,192 N = 67133_ 8,312 16. 8, 192×8,182= 66,617 249+66,617= 315,617 Signif do S= 671 + 3/671 Signif do S = 335,5 + 3 /167,75 Signif du S= 885, 5+ 3×12,93 Signif do 5=335, 5 ± 3-8,79 Signef do S: 296,61e 374,29





DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO SERVIÇO PÚBLICO

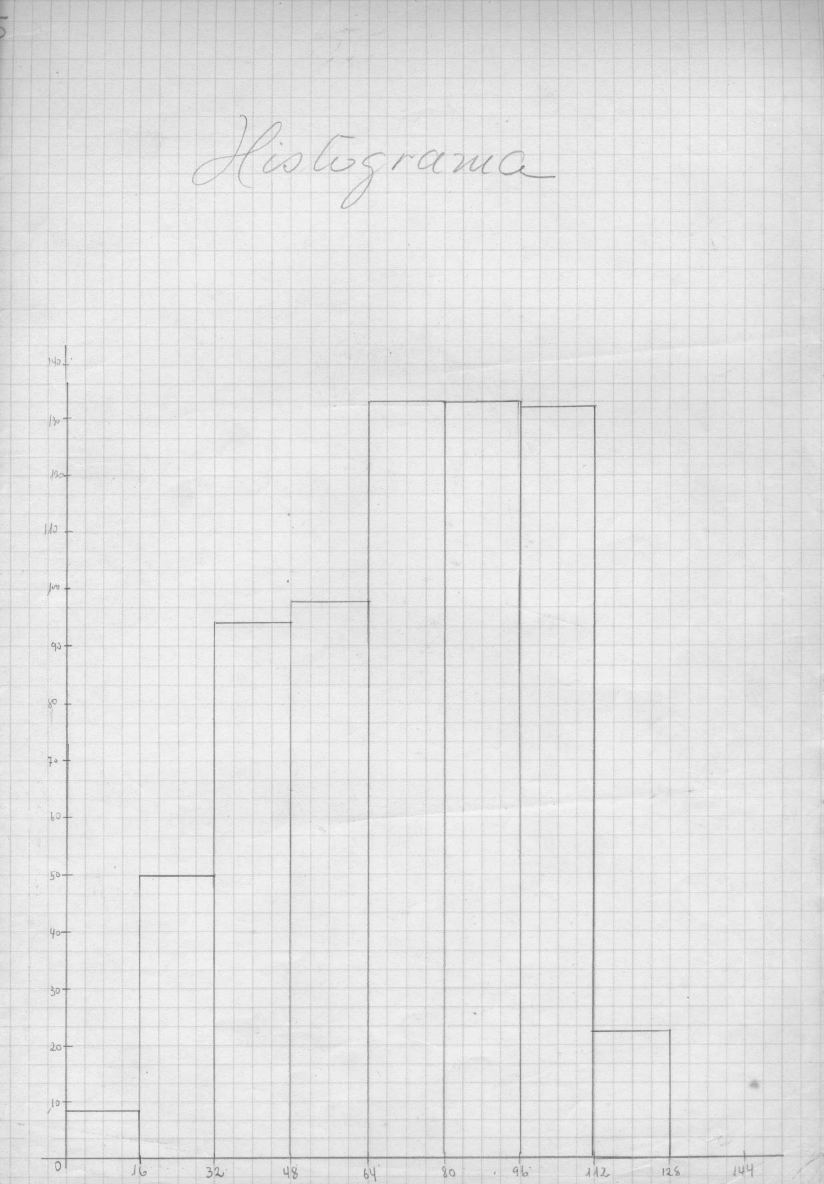
Dachlografo 1938

	Dactil	lógraf	ЭС		1º Concui 1938	
Valores	la	2ª	3ª	4-2	54	6ª
	Parte	Parte	Parte	Parte	Parte	Parte
Comparecimento	671	671	671	and the part of the second second	671	1
Escala de Notas	0-10	0-40		0-19		
Média (M)	5,829	20, 140	8,272	17,150	21,935	
Desvio Padrão (D.P)	2,102	12,830	2,142	and the second se	13,185	
Cooef.deVariab.(C.V.)	36,061				60,109	
1ºQuartil (Q.)		and the second se			4,820	
					25,397	
3. Quartil (Q3)		A CONTRACT OF A			32,308	

1

.

Mivel uccertal _ todos os decididato Toligono de Presuencia 11- 671 M = 73, 2 $G = \frac{1}{2} \frac{27,1}{5}, 10$ $G_{M} = \frac{1}{10}, 10$ 191 - 45,4 1 = 51,6 10 = 95,6 10 - 79,8 5 = -0,2 140-20. 70. 50. . 5=271 64 M=73,2 80 . 96 1 48



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E SAÚDE INSTITUTO NACIONAL DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS ilógrafo 38 à % x tr. 1,2 8 0,012 1_16 0,075 50 17 - 92 33-48 1,140 14 94 49-64 14,5 97 0,145 19,8 65-80 0,198 133 81-96 133 19,8 0,148 97-112 132 19,6 0,196 113 128 24 3,6 0,036 671

Nome:.. (Escreva por extenso em letra bem legivel) Número da inscrição:....

CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO Publico civil

Concurso para Dactilografos

Nada	escreva	neste	quadro
N.º			
I. C			
Pts			
			<u></u>
Class.			

Data dêste exame: (dia)(mês) (ano)

INSTRUÇÕES

NÃO ABRA O CADERNO ANTES DE O EXAMINADOR MANDAR! NADA PERGUNTE! NÃO OLHE PARA O VIZINHO! NÃO SE DISTRAIA! NÃO EMENDE NEM FAÇA RASURAS

Tudo quanto o candidato tem a fazer, neste exame, está claramente indicado nas páginas seguintes. São várias partes, cada uma com trabalho diferente. Leia, com atenção, ao começar cada parte, as instruções e o exemplo que vem no alto de cada página. Trabalhe tão depressa quanto possível, mas sem atropêlo. O tempo é limitado, mas suficiente para que o candidato possa examinar tôdas as questões. Se não puder resolver logo uma questão, passe à seguinte e vá assim até o fim do exame. Se tiver tempo, reveja as questões.

NÃO FAÇA PERGUNTAS A NINGUÉM!

NÃO EMENDE: NÃO RASPE!

Nesta página, estão dez parágrafos. Leia atentamente cada um deles e execute o que, em cada um se pede.

everetro

- 1. Dos nomes dos meses ha um que exige, para a sua escrita, maior número de letras. Escreva o nome desse mês sobre o traço seguinte:
- 2. Leia esta palavra: CONSELHO. Se o número de vogais dessa palavra for maior que o número de conscantes também nela contidas, escreva sobre o traço adeante a palavra NÃO. Em caso contrário, escreva a palavra SIM.
 - _____ Sim
- 3. Verifique dual é a quinta letra do alfabeto, em sua ordem natural. Se essa letra for consoante, escreva sobre o traço adeante a letra que vier em seguida a ela no alfabeto: Mas, se for vogal, escreva a letra que a antecede no alfabeto, sobre o traço que vem no fim do paragrafo. En qualquer caso, de a resposta em letra de imprensa e maiús cula.
- 4. Um datilografo escreveu: Rio, 30 de fevereiro de 1938. O chefe do ser viço aborreceu-se com isso. Se ele não tinha razão, trace dentro dos parenteses que vem adeante o sinal mais; se tinha, escreva na linha que vem depois dos parenteses o número de dias que tem o mês de dezembro.
- 5. Leia agora esta palavra: CONCELHO. Se ela for absolutamente igual à palavra dada no parágrafo n. 2, escreva sobre o traço adeante o resul tado da multiplicação de 3 por 5. Se não for, escreva o número que corresponder ao das linhas que o parágrafo n. 3 contem.
- 6. Observe esta inscrição: ORDEM E PROGRESSO. Risque a oitava letra da ultima palavra nela contida e trace depois uma pequena linha sôbre a primeira palavra da última linha dêste paragrafo.

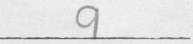
04

- 7. Aquí estão quatro circulos:
 - Faça uma pequena cruz sobre o terceiro circulo. Trace depois uma li nha do circule 1º ao circule 4º, de modo que passe por baixo do terceiro circulo e por cima do segundo.

0

defu

- 8. Atente para estes numeros: 7 13 26 321 10 22 145 100 -19. Cancele com um traço forte todos os que forem menores que cem e maiores que dez, mas que não sejam impares.
- 9. Se o terceiro algarismo, representado no parágrafo anterior, entre os exemplos dados, for par, escreva sobre o traço adeante um 4 ou um 5; em caso contrário, escreva o ultimo algarismo representado nesse mesmo parágrafo.



10. Volte a observar a inscrição do paragrafo n. 6. Se a última palavra da linha em que ela aparece contiver cinco letras, sublinhe a palavra que vem depois deste parágrafo, em letras maiúsculas. Se não contiver esse número de letras, sublinhe, entre as palavras abaixo, a terceira escrita em minusculo.

Ordem - Progresso - INSCHIÇÃO - Ordem - Progresso

Em cada uma das linhas abaixo, aparecem sete palavras, duas escritas em maiusculo, e cinco escritas em minusculo. As duas primeiras, em ca da linha, apresentam entre si certa relação por seu significado. Essa mesma relação existe entre duas das palavras restantes de cada linha. Sublinhe essas duas palavras, com um traço forte.

EXEMPLO:

HOLEN PÉ

mão <u>pata</u> perna <u>cão</u> cabeça (Estão sublinhadas as palavras <u>cão</u> e <u>pata</u> porque elas apresentam entre si, a mesma relação de significado que existe entre <u>homem</u> e <u>pé</u>).

1.	ESQUERDA DIREITA	norte sol <u>ceste</u> norceste leste
2.	TELHADO CASA	luva testa telha chapéu cabeça
3.	PAI FILHO	sobrinho filha madrasta avô tio
4.	RATO PEQUENO	mato elefante enorme bonito roedor
5.	ROUPA MALA	papéis caderneta lapis pasta escôva
6.	ANIMAL CÃO	pêlo palmeira perfume vegetal sombra
°7∘	MEL DOÇURA	engenho acidez verde limão açucar
8.	ABUNDANTE BARATO	ouro ferro raro comum custoso
9.	AVIÃO VELOZ	dirigível baleis caramujo agua lento
10.	ROUPA TECIDO	livro botão couro verniz sapato
11.	MADEIRA MESA	papel ouro tábua ourives moeda
12.	PENA ESCRITA	pincel tinta água pintura moldura
13.	JUIZ SENTENÇA	lei ciência professor escola lição
1.l+ .	NOITE TREVAS	dia manha tempestade vento claridade
15.	ESCADA DEGRAUS	corrimão <u>vida</u> velhice <u>anos</u> morte
16.	FÁCIL DIFÍCIL	bom flexível limpo antigo rígido
17.	FELIZ INFELIZ	belo nitido grandioso mau impreciso
18.	AR HOMEM	asfixia terra água lâmpada peixe
19.	DIAMANTE DUREZA	borracha Amazonas rio plasticidade água
20.	ALFABETO LETRAS	oração igreja tôrre palavras amabilidade

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

Em cada uma das linhas abaixo, aparecem letras soltas, as quais, quando devidamente ordenadas, formam palavras de nossa lingua. Tome as letras da primeira linha e forme com elas uma palavra, escrevendo-a no lugar indicado. Continue o exercício em relação às demais linhas, até o final. De cada vez tome tódas as letras da linha, mas so essas letras.

EXEMPLO:

		o-i-c-n-c	<u>cinco</u>
1.	U=C=Z=T,		Cruz
2.	a-p-1-e- p		Papel
3.	h-n-2-u		Unha
11	۵۰۰۰۰ مود و ۲۵۱۰ م		Trevo
5.	m=8=8=C=P		Marca
6.	s-i-n-t-t		Jinta
7.	1-r-1-2-b		abril
8.	8-l-s-i-p		Lapis
9.	n-d-g-e-s-r		Grande
10.	a-a-r-t-c		Carta

NÃO PARE! VIRE A FOLHA E CONTINUE!

O exercício que o candidato tem a executar, nesta página, é o traduzir símbolos que, por convenção, representam algarismos. A chave, para tradução, vem em cima. Examine-a, cuidadosamente. Depois, nos quadrinhos em branco, colocados por debaixo de cada símbolo, após o dístico « A traduzir », escreva os algarismos correspondentes. O primeiro, como será facil verificar, é o algarismo 3.

Change	Ь	п	m	⊃	l	Т	⊕	\boxtimes	
Chave {	- 1	2	3	4	5	6	7	8	9

A traduzir:

ГП	гг	Ь	т	Ь	п	ш	Э	Ь	L	Т	п	Ь	⊃	⊕		l	п	т	
3	2	1.	S	-	2	3	4		5	6	Ð	in more	4	- Ja	9	5	2	З	8
	1		-																
		Г	R	Т	Ь	⊕	ι	m	С	R	Т	ш	Ь	г	l		⊕	D	п
4	9	2	8	6	-	4	5	3	Jun	8	6	3	1	2	5	9	7	4	2
Т	Ш		. L		⊕	Ь	U	L		Т	п	R	т	⊕	Ь	Т	гг	Ь	⊕
6	3	8	5	q	7	1	4	5	9	6	D	8	3	7	(second or	6	2	and a	7
	R	ι	m	n	R	г	l	Ð	ш		Т	D	Ь	m	R	п	Т		L
Ą	8	5	3	4	8	2	5	7	557	9	6	4	-	Cu'	8	L	6	9	5
	⊕	Ь		⊕	l	ш	г	∍	Т	R	Ь	T	Ŋ,	R		⊕	L	D	Т
4	7	Second .	9	7	5	3	Q	4	6	8	-	6	3	8	9	7	5	4	6
,	_																		
	п	m	Ь	l	⊕			Т	R	l	⊕		R	Т	n	Т	R	⊕	
8	3	3	1	5	*	9	4	6	8	5	1	9	8	6	- Andrews	6	8	- Jan	9
Society Mar	1			Star Barrier															

NÃO PARE! VIRE A FOLHA E CONTINÚE O TRABALHO

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

Leia atentamente o trecho abaixo e procure entender o sentido geral. Depois, preencha os claros, escrevendo de modo bastante legivel as palavras ou expressões que faltarem para que o trecho tenha sentido completo.

sr. Ductor

Com referência ao <u>dúis</u> dessa Diretoria, <u>1.350</u>, datado <u>de</u> ontem, e com <u>a nota</u> urgente, cumpre-<u>me</u> informar-vos, <u>F</u> Diretor, <u>que</u> a relação solicitada já <u>foi</u> publicada no <u>Diánis</u> Oficial, <u>de</u> 15 <u>do</u> corrente mês. 2. No <u>entant</u>, atendendo à solicitação do referido <u>dúis</u>, <u>é</u> com prazer <u>que</u> vos faço enviar junto, <u>Uma</u> nova <u>relatão</u> completa, devidamente autenticada, de todos <u>os</u> funcionários dêste Departa. mento, com <u>a</u> datas de nomeação e início <u>de</u> exercício de <u>cada</u> um.

3. Cumpre-me salientar-vos, em relação <u>2000</u> serventuários extranumerários, <u>944</u> os dados <u>não</u> se referem à nomeação, mas sim à data em <u>944</u> tenha <u>560</u> aprovado o contrato respectivo.

4. Quanto aos funcionários nomesdos <u>em</u> caráter interino, encon trareis <u>em</u> cada caso, <u>uma</u> nota na coluna <u>de</u> observações, na <u>qual</u> se declaram <u>as</u> condições de investidura, a verba própria <u>e</u> a data <u>em</u> que os chefes <u>de</u> serviço solicitaram <u>o</u> preenchimento <u>dos</u> lugares que ate <u>então</u> se achavam vagos.

Atenciosas Soudacies

NÃO PARE! VIRE A FÔLHA E CONTINUE

NÃO EMENDE: NÃO RASPE!

Os sinais empregados nas linhas abaixo aparecem numa relação certa e determinada, para cada uma delas. Por outras palavras: os sinais não estão colocados a esmo, formam series. Descubra qual a serie que se quiz organisar, em cada uma das linhas, e preencha as lacunas, escrevendo dentro dos parenteses, os sinais que faltarem. Dentro de cada parenteses so deve ser escrito um sinal.

Exemplo:

+ 0 + + 0 0 + + () 0 0 0 + + 0 () + 0

Verifica-se que, dentro do primáiro parenteses falta o sinal + e, dentro do ultimo, o sinal o.

Series a completar:

FIM

Terminada a prova, entregue-a ao fiscal do grupo ou sala e retire-se em silencio.

	Correção	Revisão
Α		
В		
С		
D	:	
E		
F		
TOTAL	~	

lome:			
vome:	(Escreva por extenso em letra bem legivel)	···· /·	

CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO Publico civil

Concurso para Dactilografos

	Nada	escreva	neste	quadro	
N.º					
I. C.,					
Pts					
Class	•				

Data do nascimento:	(dia) (mês) (Declare a data REAL do nascimento, porque o candidato tanto em aumentar quanto em dir	e haverá sério prejuizo para
Data dêste exame: (dia)(mês)	(ano),1938

INSTRUÇÕES

NÃO ABRA O CADERNO ANTES DE O EXAMINADOR MANDAR! NADA PERGUNTE! NÃO OLHE PARA O VIZINHO! NÃO SE DISTRAIA!

NÃO EMENDE NEM FAÇA RASURAS

Tudo quanto o candidato tem a fazer, neste exame, está claramente indicado nas páginas seguintes. São várias partes, cada uma com trabalho diferente. Leia, com atenção, ao começar cada parte, as instruções e o exemplo que vem no alto de cada página. Trabalhe tão depressa quanto possível, mas sem atropêlo. O tempo é limitado, mas suficiente para que o candidato possa examinar tôdas as questões. Se não puder resolver logo uma questão, passe à seguinte e vá assim até o fim do exame. Se tiver tempo, reveja as questões.

NÃO FAÇA PERGUNTAS A NINGUÉM!

				and the second
N	671	Mi	75,	406
M	7.3,192	Mo	79,	834
σ,	+ 27,088	Qui		598
C.V	38, 376	Que		586
OM	± 1,046		and the second second	.%
P15.87	41,769	Hebilitados	558	83,16
P84.13	103,377	Jnhabilitad.	113	16,84
M.o	46, 104			

Nesta página, estão dez parágrafos. Leia atentamente cada um deles e execute o que, em cada um se pede.

- 1. Dos nomes dos meses ha um que exige, para a sua escrita, maior número de letras. Escreva o nome desse mes sobre o traço seguinte:
- 2. Leia esta palavra: CONSELHO. Se o número de vogais dessa palavra for maior que o numero de consoantes também nela contidas, escreva sobre o traço adeante a palavra NÃO. Em caso contrario, escreva a palavra SIM.

70,0

21

51

42

48.1

69.4

+, 2

- 3. Verifique qual é a quinta letra do alfabeto, em sua ordem natural. Se essa letra for consoante, escreva sobre o traço adeante a letra que vier em seguida a ela no alfabeto: Mas, se for vogal, escreva a letra que a antecede no alfabeto, sobre o traço que vem no fim do paragrafo. Em qualquer caso, de a resposta em letra de imprensa e maius cula. 50 50.0
- 4. Um datilografo escreveu: Rio, 30 de fevereiro de 1938. O chefe do ser viço aborreceu-se com isso. Se ele não tinha razão, trace dentro dos parenteses que vem adeante o șinal mais; se tinha, escreva na linha que vem depois dos parenteses o numero de dias que tem o més de dezembro.

323

0

10

0

- 5. Leia agora esta palavra: CONCELHO. Se ela for absolutamente igual à palavra dada no paragrafo n. 2, escreva sobre o traço adeante o resul tado da multiplicação de 3 por 5. Se não for, escreva o numero que corresponder ao das linhas que o paragrafo n. 3 contem.
- 6. Observe esta inscrição: ORDEM E PROGRESSO. Risque a oitava letra da ultima palavra nela contida e trace depois uma pequena linha sobre a primeira palayra da ultima linha deste paragrafo. 0 58

0

7. Aqui estão quatro circulos:

Faça uma pequena cruz sobre o terceiro círculo. Trace depois uma li nha do círculo 1: ao círculo 4:, de modo que passe por baixo do terceiro circulo e por cima do segundo. 458 4

0

0

42 68,3 8. Atente para estes numeros: 7 - 13 - 26 - 321 - 10 - 22 - 145 - 100 -19. Cancele com um traço forte todos os que forem menores que cem e maiores que dez, mas que nao sejam impares. 378 47

5 3.6, 3 9. Se o terceiro algarismo, representado no paragrafo anterior, entre os exemplos dados, for par, escreva sobre o traço adeante um 4 ou um 5; em caso contrário, escreva o ultimo algarismo representado nesse mesmo paragrafo.

10. Volte a observar a inscrição do paragrafo n. 6. Se a ultima palavra da linha em que ela aparece contiver cinco letras, sublinhe a palavra que vem depois deste paragrafo, em letras maiusculas. Se não contiver esse numero de letras, sublinhe, entre as palavras abaixo, a terceira escrita em minusculo. 54.6 366 48

Ordem - Progresso - INSCRIÇÃO - Ordem - Progresso

NÃO PAR	E!	VIRE	A	FOLHA E	CONTINUE
				nº de acertos	Orden & M F Dificul. %

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

m=671

Em cada uma das linhas abaixo, aparecem sete palavras, duas escritas em maiusculo, e cinco escritas em minusculo. As duas primeiras, em ca da linha, apresentam entre si certa relação por seu significado. Essa mesma relação existe entre duas das palavras restantes de cada linha. Sublinhe essas duas palavras, com um traço forte.

EXEMPLO:

HOMEM PÉ

mão <u>pata</u> perna <u>cão</u> cabeça

(Estão sublinhadas as palavras <u>cão</u> e <u>pata</u> porque elas apresentam entre si, a mesma relação de significado que existe entre <u>homem</u> e <u>pé</u>).

1. ESQUERDA DIREITA	norte sol oeste noroeste leste
2. TELHADO CASA	luva testa telha chapeu cabeça
3. PAI FILHO	sobrinho filha madrasta avô tio
4. RATO PEQUENO	mato elefante enorme bonito roedor
5. ROUPA MALA	papeis caderneta lapis pasta escôva
6. ANIMAL CÃO	pêlo palmeira perfume vegetal sombra
7. MEL DOÇURA	engenho acidez verde limão açucar
8. ABUNDANTE BARATO	
9. AVIÃO VELOZ	dirigivel baleia caramujo agua lento
O. HOUPA TECIDO	livro botão couro verniz sapato
1. MADEIRA MESA	papel ouro tabua ourives moeda
2. PENA ESCRITA	pincel tinta agua pintura moldura
3. JUIZ SENTENÇA	lei ciencia professor escola lição
4. NOITE TREVAS	dia manha tempestade vento claridade
5. ESCADA DEGRAUS	corrimão vida velhice anos morte
6. FÁCIL DIFÍCIL	bom flexivel limpo antigo rígido
7. FELIZ INFELIZ	belo nitido grandioso mau impreciso
8. AR HOMEM	asfixia terra agua lampada peixe
9. DIAMANTE DUREZA	borracha Amazonas rio plasticidade água
O. ALFABETO LETRAS	oração igreja torre palavras amabilidade

		Ordem		J		0/	Déficuld.
ace	rlos	dificuld		F		10	relativa
NAO	PARE	! VIRE	A	FOLHA	E	CONT:	INUE

nº 671

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

Em cada uma das linhas abaixo, aparecem letras soltas, as quais, quando devidamente ordenadas, formam palavras de nossa lingua. Tome as letras da primeira linha e forme com elas uma palavra, escrevendo-a no lugar indicado. Continue o exercício em relação às demais linhas, até o final. De cada vez tome tódas as letras da linha, mas so essas letras.

EXEMPLO:

	O∞i∞c=n∝c					cinco
1.	u-c-z-r	585	4	+	3.1	87,2
2.	a- p-1-e-p	588	3	4	3/	87,6
3.	h-n-z-u	385	9	M	44	54,4
4. •	v-o-e-t-r	546	5	f	32	85,8
5.	m-2-2-C-r	445	4	M	41	40,8
6.	s-i-n-t-t	632	1	f	24	94,2
7.	i-r-l-a-b	466	8	M	42	69,4
8.	a-l-s-i⇒p	594	2	f	30	88,5
9.	n-d-g-e-s-r	325	10	M	51	48,4
10.	a-a-r-t-c	561	6	M	34	83,6

mº d						Di	ficus	L.	0/
acert	tos	Dig	icul.	4	F	Rel	ativ	a	10
			VIRI		FOL	HA	E	C	ONTINUE

m- 671

O exercício que o candidato tem a executar, nesta página, é o traduzir símbolos que, por convenção, representam algarismos. A chave, para tradução, vem em cima. Examine-a, cuidadosamente. Depois, nos quadrinhos em branco, colocados por debaixo de cada símbolo, após o dístico « A traduzir », escreva os algarismos correspondentes. O primeiro, como será facil verificar, é o algarismo 3.

Chave	Ь	п	m		ι	Т	⊕	R		
	I	2	3	4	5	6	7	8	9	

Ordem
de dificul.
M.,
T.F.
Dificul
Relat.
%
10

nº de acertos

A' trad	azir:	1		1	1 10					1.11			1		1		-	
639 63:	F 634	645	607	625	644	634	627	637	635	632	633	633	634	634	631	632	644	635
3 5	8	A	24	16	2	8	15	5	7	10	9	9	.8	8	11	10	2	7
n n	B	m	B	IF.	m	#	B	R	Ŧ	T.	B	A	•	\$	b	H.	m	R
22 2	124	21	28	26	21	24	25	23	23	2.4	24	24	24	24	24	24	21	23
95,2 95,			90,4	93,3	96,0				94,6			94,3	the second s		94,0	94,2	96,0	94,6
628 63	3 630	630	632	625	624	631	637	631	626	630	635	624	634	629	631	614	632	626
14 9	12	12	10	17	18	11	5	11	16	12	Y	18	3	13	INA	25	10	16
**	1.	R	济	*	•	大	T.	À	R	赤	1	K	d.	4	R	œ	A	中
25 9	124	124	24	26	2.6	24	23	24	25	24	23	26	24	25	24	27	24	25
193,6 94,		939	94.2	93.1	93.0	94,0	95,0	94.0	93,3	93,9	94,6	93,0	94,4	93,8	94,0	92,0	94,2	93,3
630 63	+ 626	632	623	622	625	626	the second second	631	631	632	628	638	626	629	628	631	629	619
12 5	16	10	19	20	14	16	13	11	AA	10	14	H	16	13	14	IN	13	23
1 1	R	6	A	•	R.	A	to	æ	A.	F	R	P	•	B	F	E	t	•
242	\$ 25	24	2,6	26	25	3.6	25	24	24	24	25	23	25	25	25	24	15	26
93,9 95,	0 93,3	94,2	92,9	92,7	93,2	93,3	and the local property of	94,0	94,0	94,2	and the second se	95,1	93,3	93,8	93,6	94,1	93,8	92,3
619 622	1 627	635	629	619	632			634	623		625		634	621	627	626	627	622
23 18	15	4	13	23	10	14	22	8	19	16	17	19	8	21	15	16	15	20
PR	1	EQ.	A	X	R	A	•	P	A	ी	CA	R	R	X	A	A	A	4
276 24	\$ 25	23	25	26	24	24	26	24	26	25	25	26	24	26	25	25	25	26
92,3 99,		94,6	93,7		94,2	94,0	92.4	94,5	92,9	93,3	93,2	92,9	94,5	92,6	93,5	93,3	93,4	92,7
620 61	6 624	624	618	628	636	630	62,8	627	622	619	623	624	625	626	624	624		626
22 21	18	118	24	14	6	12	14	15	20	23	19	18	14	16	18	12	13	16
₽.€	E	A	•	the	th.	ित्	P	4	X	¥.	St.	4	R	*		-to-	\$	-
2623	F26	26	27	205	2.2	24	25	25	26	26	26	26	25	2.5	20	25	25	25
92.4 91	8 93,0	93,0	92,1	93,6	94,8	93,9	93,6	93,4	92,7	92,3	92,9	93,0	93,2	93,3	930	93,4	93,4	93,3
620 63	0 634	624	625	623	626	625	626	625	628	625	628	625		626	625	623	625	626
2210	28	15	17	19	16	17	AB	17	14	14	14	14	15	16	17	19	14	16
RI	- A	A	12	•	H.	P	4	R	F	Ð	P	R	-f-	4	4	R		
262	124	25	25	26	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	26	25	25
92,4 93	9 94,5	93,5	93,2	92,9	93,3	93,2	93,3	93,2	93,6	and the second second second second	93,6	93,2	93,4	93,3	93,2	92,9	93,2	93,3

NÃO PARE! VIRE A FOLHA E CONTINUE O TRABALHO

m= 67

NÃO EMENDE: NÃO HASPE:

Leia atentamente o trecho abaixo e procure entender o sentido geral. Depois, preencha os claros, escrevendo de modo bastante legivel as palavras ou expressões que faltarem para que o trecho tenha sentido completo.

45 433 20 630 Com referência ao 21233 M 5345 dessa Diretoria 4419 Migha 1.350, datada473 14 M 4/ 703 ontem, e com 246 37 M 56 36 nota 274 35 M 54409 urgente, cumpre- 385 24 M 44 574 informar-vos 41222 M 45614 Diretor 450 + M 4364 a relação solicitada já 44413 publicada no 593 4 9 88 Oficial 44 15 M 4 40 215 5445 Mp5 M. corrente mes. N 20739 M 58 30,9 atendendo a solicitação do referido 239 38 M 5635,6 38574 M com prazer 4123 M4561 vos faço enviar junto 36227 M49649 nova 296 244 comple ta, devidamente autenticada, de todos 548 3 MBS Muncionários dêste Departa mento, com/86 M datas de nomeação e início 31/6/ 48 55,3 exercício de/168 11ma 3. Cumpre-me salientar-vos, em relação 566 MB 169 serventuários extranumerarios 43919 M 4469 os dados to M 5533 se referem à nomeação, mas sim à data em 5444 M8581 tenha 551 2 M8582 aprovado o contrato respectivo. 4. Quanto aos funcionários nomeados 30630 M 2456 caráter interino, encon trareis 140 M 6/25 cada caso, 418/2 M 4/11 nota na coluna 4498 M 43 610 observações, na 48810 M porta se declaram 42/21 M 4663 condições de investidura, a verba própria 18 34 M 342 a data 456 16 M 42 68 que os chefes 319 29 M 51 416 serviço solicitaram 3542 preenchiment 38425M 41 572 lugares que até 3013/ M 52 449 se achavam vagos. Atenciosas 510 138 M nº de Orden acertos de 10 Relative

NÃO PAREI VIRE A FÔLHA E CONTINUE

m=67/

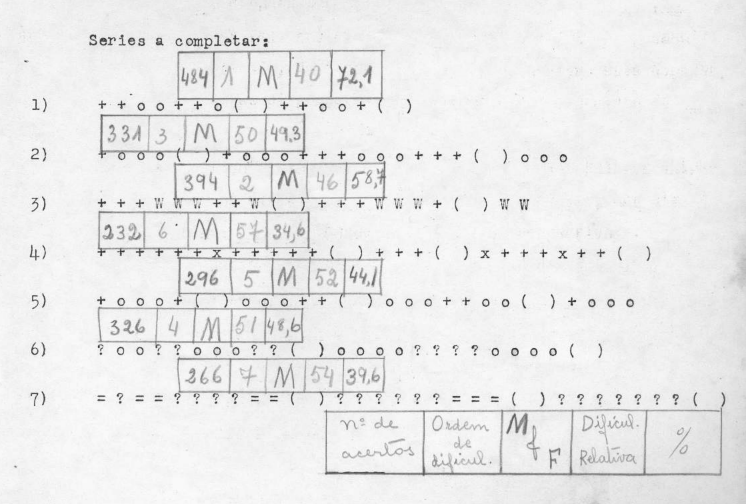
NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

Os sinais empregados nas linhas abaixo aparecem numa relação certa e determinada, para cada uma delas. Por outras palavras: os sinais não estão colocados a esmo, formam series. Descubra qual a serie que se quiz organisar, em cada uma das linhas, e preencha as lacunas, escrevendo dentro dos parenteses, os sinais que faltarem. Dentro de cada parenteses so deve ser escrito um sinal.

Exemplo:

+ 0 + + 0 0 + + () 0 0 0 + + 0 () + 0

Verifica-se que, dentro do primairo parenteses falta o sinal + e, dentro do ultimo, o sinal o.



FIM

Terminada a prova, entregue-a ao fiscal do grupo ou sala e retire-se em silencio.

	Correção	Revisão
A		
В		
с		
D		
E		ŕ
F		
TOTAL		

Nome:				
1.00000	(Escrev	va por extenso em	letra bem legivel)	
Número da i	nscrição :			

CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO Publico civil

Concurso para Dactilografos

INSTRUÇÕES

NÃO ABRA O CADERNO ANTES DE O EXAMINADOR MANDAR! NADA PERGUNTE!

> NÃO OLHE PARA O VIZINHO! NÃO SE DISTRAIA! NÃO EMENDE NEM FAÇA RASURAS

Tudo quanto o candidato tem a fazer, neste exame, está claramente indicado nas páginas seguintes. São várias partes, cada uma com trabalho diferente. Leia, com atenção, ao começar cada parte, as instruções e o exemplo que vem no alto de cada página. Trabalhe tão depressa quanto possível, mas sem atropèlo. O tempo é limitado, mas suficiente para que o candidato possa examinar tôdas as questões. Se não puder resolver logo uma questão, passe à seguinte e vá assim até o fim do exame. Se tiver tempo, reveja as questões.

NÃO FAÇA PERGUNTAS A NINGUÉM!

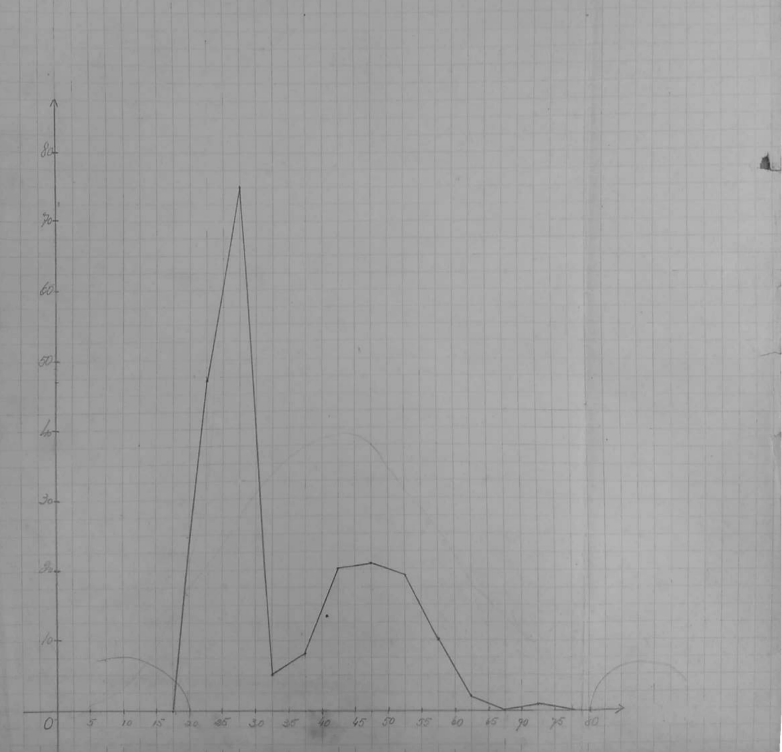
	· · · ·	1		
N	671	Mi	75,4	06
M	7 3 192	Mo	79,8	34
6	+ 2 7,088	Qi	51,5	98
C.V	38, 376	Q3	95, 5	586
OM	+ 1,046			%
P15,87	. 710	Habilita.	558	83,16
P84,13		Inhabili.	113	16,84
M-0	46,104			

, DOLO	ILOGTOTOD Lab Ragao por quistoes_ 3 ports	7_0_940
Certo.	The property of the second sec	em branco
A second state of the line line line and the line and an over the line of the line line line line line line line lin	一個戰略的軍軍國人民國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國	1 四個世界教育研究回復開展的時間的
化医胆液管 医胃 医尿道 医胃 医肾 医肾 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医	2. 医小疗外患疗器 條約 重要性 能是 能用我们的原因和学生 污服件 医基本 医前周关系 医根本间 能力 化化	2 年時時期時間中的計算。14
The second s	ANTIME WAR CARE WARTER HIM THE REAL MARK IN THE MARK	alita mana manadali ang sana a
au man used.	4.189年18月9日,19月19月19年19年19月19日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	和1%35K的用用用用 19 55 5 5 5
「 」 「 」 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	· 1993年間、東西加加加加加加度1%年間。1993年
a management of and an an and an area of a start of an above an and and an an and and and and and an		
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	为此的科学的情况。但可能是为此不可能是我的感情和感觉的思想是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	日本日本語は認識が通知的生きに同じていた。
1. " 计调整算法算法算法 的第三人称单数 医尿管 医尿管 医子宫 医子宫 医子宫 医尿管 医尿管 医尿管 医胆管 医胆管 医胆管 医胆管 医子宫	a resultance in the second	「東西動用」與用料理(東部市)」(2015) 「和利用用和計算用用用用用用用。
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Augus also wana mana mana mana mana mana mana mana	(加加加加加加加加加加加加加加加
1997年1月1日,1997年1月1日(1997年1月)1月1日,1997年1月1日,1997年1月,1997年1月,1997年1月,1997年1月1日)1月1日,1997年1月1日(1997年1月)1月1日(1997年1日)1月1日(1997年1月)1月1日(1997年1月)1日(1997年1日)1月1日(1997年1日)1日(1997年1日)1日(1997年1日)1日(1997年1日)1日(1997年1日)1日(1997年1日)1日(1997年1日)1日(1997年1日)1日(1997年1日)	of a constant of the second operation of the constant of the second operation operat	The state of the s
2. 资源资源资源的存储器度资源等等等等等,并提供资源资源资源。资源、资源、资源、资源、资源、资源、资源、资源、资源、资源、资源、资源、资源、资		MANKABLIC
	Bio Tata and An Andrea Barran and Andrea	ANTER PERMI
A 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19.	一下的方法的 医结核病 医生生 化合合化合合化 医子宫	the number of the participation of the participatio
2. 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第三章 第二章 第二章 第三章 第三章 第三章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二	如此是我们的是一些是我们的问题。 一般的问题,我们们的问题,我们们的问题,我们就是我们的是我们的是我们的我们就是我们的我们的。	·····································
2. 「如果是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是		and the set of the set of the set
如此,如此是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	en sen er sen men men men men men men men for H=37.	但如果是是常常是是是 的。 是是是我们的是我的是有你的。
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1月2月19月11月1日月1日月1日月1日月1日月1日月1日日日月1日日日日日日日日日	and the second state of the state of the second state of the secon
	1991年,1991年19月1日,19月1日,新聞新聞的「新聞」的「新聞」的「新聞」的「新聞」的「新聞」。 1991年,1991年19月1日。19月1日:「新聞」「新聞」「新聞」「新聞」「新聞」「新聞」「新聞」「新聞」「新聞」「新聞」	Cardin and a state of the second s
	dimminute a second s	The second se
an a	and the second second second states of the second	a new an an and the second from I
如此一次。28、19月1日的市场的ATAL的市场市场市场市场市场运行的资格。19月1日,可以在19月1日,19月1日的10日,有19月1日的19日内的中国市场市场市场市场市场	OTBILINE N.T	
	an in a grand house with the second	ABRIGHTS TO STATE
[1] 建建建建金属的 建苯甲酸医乙基酮 化苯合甲基乙基 医含于 有多多多多多多多多多多多多 医生活性 化化化化化	至这時回時2046年間時間時間時間的時期時間時期回回時	Hard Hard State St
1. 等原語語語言語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	6 一位。如此的是是自然的资源。如果是是不是是是是是的资源的资源。所以不能是我的考虑,我们还是是是是是是不是是不是是不是是不是是。 。他们也是我们的教育和教育和教育的。你们就是我们就是我们的问题。	and the second product of the second s
的现在分词是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是		Sound and Strate and
1997年19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日,19月1日 19月1日 - 19月1日 - 19月		lasing an
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Contraction of the second s
an an an a management and a start and an	is all the size of the second state of the sec	The second se
and a strength of the second o	South High States and the Bartis and the Bartis and the States of Discourse of the States of Discourse of the States of Discourse of Di	A REAL PROPERTY AND A REAL PROPERTY AND A
的资源性性需要。\$P\$\$P\$\$P\$\$P\$12.10.10.10.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.		I A RANK AN ALCOMO DATA MAN AND ADDRESS
計定與非常容易或發展更非成功率也可以可用者的有可以現成的發展的不同性素的要素的的表面是是是	in which which is the the the the the the the the statistic of the statist	A STRATE STATE THE SEC.
·····································	第一次法律运行资源管理管理管理管理管理管理管理管理管理管理管理管理管理管理管理管理管理	and the second sec
are used in the local and the life of the last the local are local and local are local and lo		a subject a more string of the particular of
》所并同为14年近34年间的考虑是在14月4月度是14月14月14月14日,19月14年,19月14年,19月14年,1944年	的。如果是我们的是我们是我们是我们是我们是我们是我们是我们是我们是我们是我们是我们的。"	a la man a caracter a rese service a nem
如何 2014年 1913年 中国市学校 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	a na sa sa na atimpananana na kana na pananana na manana na manana na manana tana atama tana atama tana	a star som sen gester forste professe for som
	en neuer neuer de lan de le la la de la la de	and the second state of the second state of the
的一些是这些的"这些我们是不是我的"的大学,我们不是这些这些我是我们没有的了。他们是我们是我们是我们是我们的?""你说,你们是我们是我们的?""你说道:"你们是我	如此"人"的"我,一些"我们"你可以回答"的"你的"的"你"的"你",你不是我们的",你是我们的"。 你们们们的你?"	(1) 计算法可以注意: 计算法 可能的 医子宫
「「「」」「「「」」」」「「」」」」「「」」」「「」」」「「」」」」「「」」」」	(1) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	I STATE
To a to to to to the grad to the the second states of the second states and the second second second	togethe the share and an an an and a start and an and a start a	13 + 5 - 1 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -

DOLTTLOOKHTYO 3°por	-te- 12-671
עובא אין אין אין אין אין אין אין אין אין אי	и Сталина на н
	2 1714 AN ING AN 1741 = 31 + 10 = 41
4 大学家学校学校、学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学	H HILLHIL HHE HIL HIL HILTHILL = 49+10 = 59
5 省款规模规范提供规范规范规规规范规范的规范 = 325+150 = 475	5 RE REF. M.
	6 INUTION INSTITUTE 17+10 = 27
	★ ####################################
8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8 194 194 194 194 194 194 19 2 3 7 + 10 = 38
10 新学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校	10 144 81 74 74 14 74 74 74 11 = 39 + 10 = 49
1 & 3 & 5 & 6 & 4 & 8 & 10 11 12 13 14 15 16 17 18 11 20 21 30 23 24 26 28 27 28 29 30 31 32 33 24 26 37 38 29 to 1 & 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 26 21 22 23 28 25 26 27 28 24 142+ 3	30 1 3 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 15 17 18 19 20 at acres 10+

Dactilógrafo nevel mental

Dificuldade das Questoes



Nome:					
	(Ese	creva por extens	o em letra bem legi	vel)	
Número da	inscrição :				

CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO Publico civil

Concurso para Dactilografos

N.º		
I. C	 	
Pts	 	
Class.		

..... (ano)

Data dêste exame: (dia)(mês)

INSTRUÇÕES

NÃO ABRA O CADERNO ANTES DE O EXAMINADOR MANDAR! NADA PERGUNTE!

> NÃO OLHE PARA O VIZINHO! NÃO SE DISTRAIA! NÃO EMENDE NEM FAÇA RASURAS

Tudo quanto o candidato tem a fazer, neste exame, está claramente indicado nas páginas seguintes. São várias partes, cada uma com trabalho diferente. Leia, com atenção, ao começar cada parte, as instruções e o exemplo que vem no alto de cada página. Trabalhe tão depressa quanto possível, mas sem atropèlo. O tempo é limitado, mas suficiente para que o candidato possa examinar tôdas as questões. Se não puder resolver logo uma questão, passe à seguinte e vá assim até o fim do exame. Se tiver tempo, reveja as questões.

NÃO FAÇA PERGUNTAS A NINGUÉM!

NÃO EMENDE: NÃO RASPE:

Em cada uma das linhas abaixo, aparecem letras soltas, as quais, quando devidamente ordenadas, formam palavras de nossa lingua. Tome as letras da primeira linha e forme com elas uma palavra, escrevendo-a no lugar indicado. Continue o exercício em relação às demais linhas, até o final. De cada vez tome tódas as letras da linha, mas so essas letras.

EXEMPLO:

		o-i-c-n-c	<u>cinco</u>
1.	u∞c∞z∞r •००००००•		••
2.	a-p-1-e-p	•••••	
3.	h-n-a-u		
14. •	V-O-C-t-r		• •
5.	m-2-2-C-r		• •
6.	s-i-n-t-t	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• •
7.	i-r-l-a-b		• •
8.	a-l-s-i-p		⁰ °
9.	n-d-g-e-a-r		۰ ۰
10.	a-a-r-t-c		a

NÃO PARE! VIRE A FOLHA E CONTINUE!

O exercício que o candidato tem a executar, nesta página, é o traduzir símbolos que, por convenção, representam algarismos. A chave, para tradução, vem em cima. Examine-a, cuidadosamente. Depois, nos quadrinhos em branco, colocados por debaixo de cada símbolo, após o dístico « A traduzir », escreva os algarismos correspondentes. O primeiro, como será facil verificar, é o algarismo 3.

Chave	Ь	п	m	⊃	L	Т	⊕		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9

A traduzir:

ш	ГГ	Ь	т	Ь	ГГ	m		Ь	L	Т	г	Ь	⊃	⊕		l	п	т	R
	-	-	_	-				_			_	_							
)		п	R	T	Ь	⊕	l	m)	R	Т	m	Ь	П	L		⊕	>	П
-					<u> </u>									L					
Т	ш	R	L		•	Ь	>	l		Т	п	R	m	⊕	Ь	Т	п	Ь	•
																		-	
			1		1														
		l	m	⊃	R	Г	l	⊕	m		Т	⊃	Ь	F1 .	R	Г.	Т		ι
	⊕	Ь	2	⊕	l	m	Г	5	Т	R	Ь	Т	D	R		⊕	l	5	Т
		-																	
			1					,				·							
	Г	m	Ь	l	•		⊃	Т	R	L	⊕		R	Т	n	Т		⊕	

NÃO PARE! VIRE A FOLHA E CONTINÚE O TRABALHO

Leia atentamente o trecho abaixo e procure entender o sentido geral. Depois, preencha os claros, escrevendo de modo bastante legivel as palavras ou expressões que faltarem para que o trecho tenha sentido completo.

Sr . _____

 Com referência ao _____ dessa Diretoria, _____ 1. 350, data

 do _____ ontem, e com _____ nota ____ urgente, cumpre-_____

 informar-vos, _____ Diretor, _____ a relação solicitada já _____

 publicada no _____ Oficial, _____ 15 ____ corrente mês.

2. No _____, atendendo à solicitação do referido _____, ____ com prazer _____ vos faço enviar junto, _____ nova _____ completa, devidamente autenticada, de todos _____ funcionários dêste Departa. mento, com _____ datas de nomeação e início _____ exercício de _____ um.

3. Cumpre-me salientar-vos, em relação ______ serventuários extranumerários, ______ os dados ______ se referem à nomeação, mas sim à data em tenha aprovado o contrato respectivo.

4. Quanto aos funcionários nomesdos _____ caráter interino, encon trareis ______ cada caso, _____ nota na coluna _____ observações, na ______ se declaram ______ condições de investidura, a verba própria ______ a data _____ que os chefes ______ serviço solicitaram ______ preenchimento ______ lugares que ate ______ se achavam vagos.

Atenciosas _____.

NÃO PARE! VIRE A FÔLHA E CONTINUE

Os sinais empregados nas linhas abaixo aparecem numa relação certa e determinada, para cada uma delas. Por outras palavras: os sinais não estão colocados a esmo, formam series. Descubra qual a serie que se quiz organisar, em cada uma das linhas, e preencha as lacunas, escrevendo dentro dos parenteses, os sinais que faltarem. Dentro de cada parenteses so deve ser escrito um sinal.

Exemplo:

+ 0 + + 0 0 + + () 0 0 0 + + 0 () + 0

Verifica-se que, dentro do primairo parenteses falta o sinal + e, dentro do ultimo, o sinal o.

Series a completar:

1) $+ + \circ \circ + + \circ ($) $+ + \circ \circ + ($) 2) $+ \circ \circ \circ ($) $+ \circ \circ \circ + + + \circ \circ \circ + + + ($) $\circ \circ \circ \circ$ 3) + + + W W W + + W () + + + W W W + () W W4) + + + + + + + + + + + () + + + () X + + + X + + () 5) $+ \circ \circ \circ + ($) $\circ \circ \circ + + ($) $\circ \circ \circ + + \circ \circ ($) $+ \circ \circ \circ$ 6) $? \circ \circ ? ? \circ \circ \circ ? ? ($) $\circ \circ \circ \circ ? ? ? ? ? \circ \circ \circ \circ ($) 7) = ? = = ? ? ? ? ? = = () ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ())

FIM

Terminada a prova, entregue-a ao fiscal do grupo ou sala e retire-se em silencio.

Nesta página, estão dez parágrafos. Leia atentamente cada um deles e execute o que, em cada um se pede.

- 1. Dos nomes dos meses ha um que exige, para a sua escrita, maior número de letras. Escreva o nome desse mes sobre o traço seguinte:
- 2. Leis esta palavra: CONSELHO. Se o número de vogais dessa palavra for maior que o número de consoantes tambem nela contidas, escreva sôbre o traço adeante a palavra NÃO. Em caso contrário, escreva a palavra SIM.
- 3. Verifique qual é a quinta letra do alfabeto, em sua ordem natural. Se essa letra for consoante, escreva sobre o traço adeante a letra que vier em seguida a ela no alfabeto: Mas, se for vogal, escreva a letra que a antecede no alfabeto, sobre o traço que vem no fim do parágrafo. Em qualquer caso, de a resposta em letra de imprensa e maiuscula.
- 4. Um datilógrafo escreveu: Rio, 30 de fevereiro de 1938. O chefe do serviço aborreceu-se com isso. Se ele não tinha razão, trace dentro dos parenteses que vem adeante o sinal mais; se tinha, escreva na linha que vem depois dos parenteses o número de dias que tem o mês de dezembro.

)

- 5. Leia agora esta palavra: CONCELHO. Se ela for absolutamente igual à palavra dada no paragrafo n. 2, escreva sobre o traço adeante o resultado da multiplicação de 3 por 5. Se não for, escreva o número que corresponder ao das linhas que o paragrafo n. 3 contem.
- 6. Observe esta inscrição: ORDEM E PROGRESSO. Risque a oitava letra da ultima palavra nela contida e trace depois uma pequena linha sobre a primeira palavra da última linha dêste paragrafo.
- 7. Aquí estão quatro círculos: 0 0 0 0

Faça uma pequena cruz sobre o terceiro circúlo. Trace depois uma linha do circulo 1. do circulo 4., de modo que passe por baixo do terceiro circulo e por cima do segundo.

- 8. Atente para êstes numeros: 7 13 26 321 10 22 145 100 19. Cancele com um traço forte todos os que forem menores que cem e maiores que dez, mas que não sejam impares.
- 9. Se o terceiro algarismo, representado no parágrafo anterior, entre os exemplos dados, for par, escreva sobre o traço adeante um 4 ou um 5; em caso contrário, escreva o último algarismo representado nesse mesmo parágrafo.
- 10. Volte a observar a inscrição do parágrafo n. 6. Se a última palavra da linha em que ela aparece contiver cinco letras, sublinhe a palavra que vem depois deste parágrafo, em letras maiusculas. Se não contiver esse número de letras, sublinhe, entre as palavras abaixo, a terceira escrita em minusculo.

Ordem - Prograsso - INSCRIÇÃO - Ordem - Progresso

NÃO PARE! VIRE A FOLHA E CONTINUE

Em cada uma das linhas abaixo, aparecem sete palavras, duas escritas em maiusculo, e cinco escritas em minusculo. As duas primeiras, em ca da linha, apresentam entre si certa relação por seu significado. Essa mesma relação existe entre duas das palavras restantes de cada linha. Sublinhe essas duas palavras, com um traço forte.

EXEMPLO: FR LOUEN mão pata perna cão cabeça (Estão sublinhadas as palavras cão e pata porque elas apresentam entre si, a mesma relação de significado que existe entre homem e pe). 1. ESQUERDA DIREITA leste norte sol oeste noroeste luva testa telha chapeu cabeça 2. TELHADO CASA 3. PAI FILHO sobrinho filha madrasta avo tio L. RATO PEQUENO mato elefante enorme bonito roedor 5. ROUPA MALA papéis caderneta lapis pasta escova 6. ANIMAL CÃO pelo palmeira perfume vegetal sombra 7. MEL DOCURA engenho acidez verde limao acucar 8. ABUNDANTE BARATO ouro ferro raro comum custoso 9. AVIÃO VELOZ dirigivel baleia caramujo agua lento livro botão couro verniz sapato 10. ROUPA TECIDO papel ouro tabua ourives moeda 11. MADEIRA MESA pincel tinta agua pintura moldura 12. PENA ESCRITA lei ciencia professor escola lição 13. JUIZ SENTENÇA 14. NOITE TREVAS dia manha tempestade vento claridade corrimão vida velhice anos morte 15. ESCADA DEGRAUS 16. FÁCIL DIFÍCIL bom flexivel limpo antigo rigido belo nítido grandioso mau impreciso 17. FELIZ INFELIZ asfixia terra água 18. AR HOMEM lampada peixe borracha Amazonas rio plasticidade água 19. DIAMANTE DUREZA

NNO PARE! VIRE A FÔLHA E CONTINUE

20. ALFABETO

LETRAS

oração igreja torre palavras amabilidade

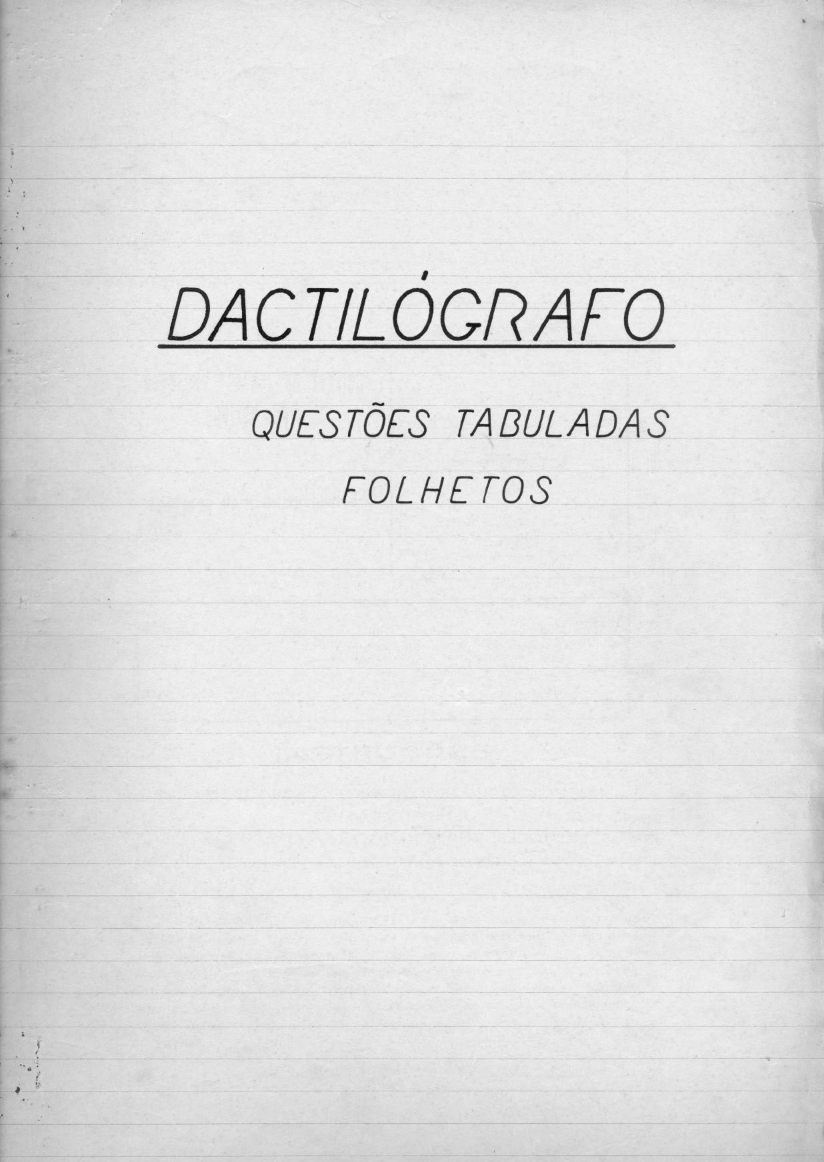
	Correção	Revisão
A		
В		
с		
D		
E		
F		
TOTAL		

PEVISÃO

· 10/90

Sz.

Datilógrafo - (1º C) Questãos rabuladas Folhetos Tabulação por anestor nivel mental



Nome:		
Nome:		(Escreva por extenso em letra bem legivel)
Némana d	a inscrição:	

CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO Publico civil

Concurso para Dactilografos

	Nada	escreva	neste	quadro	
N.º				\	
I. C					
Pts					
••••••					
		•••••			
Class.					

Data do nascimento: (dia) (mês) (ano) (Declare a data REAL do nascimento, porque haverá sério prejuizo para o candidato tanto em aumentar quanto em diminuir a idade).

Data dêste exame: (dia)(mês) (ano)......

INSTRUÇÕES

NÃO ABRA O CADERNO ANTES DE O EXAMINADOR MANDAR! NADA PERGUNTE! NÃO OLHE PARA O VIZINHO! NÃO SE DISTRAIA! NÃO EMENDE NEM FAÇA RASURAS

Tudo quanto o candidato tem a fazer, neste exame, está claramente indicado nas páginas seguintes. São várias partes, cada uma com trabalho diferente. Leia, com atenção, ao começar cada parte, as instruções e o exemplo que vem no alto de cada página. Trabalhe tão depressa quanto possível, mas sem atropêlo. O tempo é limitado, mas suficiente para que o candidato possa examinar tôdas as questões. Se não puder resolver logo uma questão, passe à seguinte e vá assim até o fim do exame. Se tiver tempo, reveja as questões.

NÃO FAÇA PERGUNTAS A NINGUÉM!

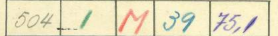
N	671	Mi	75,4	06
M	7 3,192	Mo	79,8	
σ	±27,088	Q,	51,50	
C.V.	38, 376	Q3	95,5	
σM	± 1,046			%
P15.87		Habilita.	558	83,16
D84,13	103, 377	Inhabili.	11.3	16,84
M. 0	46, 104			

Nesta página, estão dez parágrafos. Leia atentamente cada um deles e execute o que, em cada um se pede.

1. Des nomes des meses ha um que exige, para a sua escrita, maior número de letras. Escreva o nome desse mes sobre o traço seguinte:



2. Leia esta palavra: CONSELHO. Se o número de vogais dessa palavra for maior que o número de consoantes também nela contidas, escreva sobre o traço adeante a palavra NÃO. Em caso contrário, escreva a palavra SIM.



- 3. Verifique qual é a quinta letra do alfabeto, em sua ordem natural. Se essa letra for consoante, escreva sobre o traço adeante a letra que vier em seguida a ela no alfabeto: Mas, se for vogal, escreva a letra que a antecede no alfabeto, sobre o traço que vem no fim do paragrafo. En qualquer caso, de a resposta em letra de imprensa e maius cula. 335 7 M 50 500
- 4. Um datilografo escreveu: Rio, 30 de fevereiro de 1938. O chefe do ser viço aborreceu se com isso. Se ele não tinha razão, trace dentro dos parenteses que vem adeante o sinal mais; se tinha, escreva na linha que vem depois dos parenteses o número de dias que tem o mês de dezembro.

.8

323

0

51

51,4

5. Leia agora esta palavra: CONCELHO. Se ela for absolutamente igual à palavra dada no parágrafo n. 2, escreva sobre o traço adeante o resul tado da multiplicação de 3 por 5. Se não for, escreva o número que corresponder ao das linhas que o parágrafo n. 3 contem.

.) 466 64.4

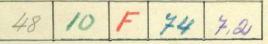
6. Observe esta inscrição: ORDEM E PROGRESSO. Risque a oitava letra da última palavra nela contida e trace depois uma pequena linha sôbre a primeira palavra da última linha dêste paragrafo.

0

7. Aquí estão quatro círculos:

Faça uma pequena cruz sobre o terceiro circulo. Trace depois uma li nha do circulo 1° ao circulo 4°, de modo que passe por baixo do terceiro circulo e por cima do segundo. 458 4 M 42 683

- 8. Atente para estes numeros: 7 = 13 = 26 = 321 = 10 = 22 = 145 = 100 = 19. Cancele com um traço forte todos os que forem menores que cem e maiores que dez, mas que não sejam impares. 378 5 M 42 56 3
- 9. Se o terceiro algarismo, representado no paragrafo antérior, entre os exemplos dados, for par, escreva sobre o traço adeante um 4 ou um 5; em caso contrário, escreva o ultimo algarismo representado nesse mesmo parágrafo.



10. Volte a observar a inscrição do parágrafo n. 6. Se a última palavra da linha em que ela aparece contiver cinco letras, sublinhe a palavra que vem depois deste parágrafo, em letras maiúsculas. Se não contiver esse número de letras, sublinhe, entre as palavras abaixo, a terceira escrita em minusculo. 366 6 M 48 546

Ordem - Progresso - INSCHIÇÃO - Ordem - Progresso

INC PARE! VIRE A FOLHA E CONTINUE

Em cada uma das linhas abaixo, aparecem sete palavras, duas escritas em maiusculo, e cinco escritas em minusculo. As duas primeiras, em ca da linha, apresentam entre si certa relação por seu significado. Essa mesma relação existe entre duas das palavras restantes de cada linha. Sublinhe essas duas palavras, com um traço forte.

EXEMPLO:

HOUEM PÉ

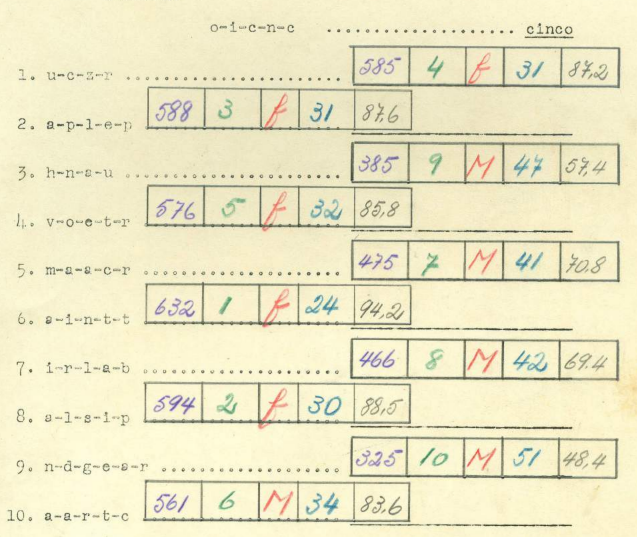
mão pata perna cão cabeça

(Estão sublinhadas as palavras <u>cão</u> e <u>pata</u> porque elas apresentam entre si, a mesma relação de significado que existe entre <u>homem</u> e <u>pe</u>).

1.	ESQUENDA DIREITA	474 / M 4/ 70,6 norte sol ceste norceste leste
	and the second s	
2.	TELHADO CASA	1uva testa telha chapeu cabeça
		439 2 M 43 65.4
3.	PAI FILHO	sobrinho filha madrasta avo tio
h	RATO PEQUENO	388 6 1 47 57.8
4.0	WILD ITSOTIO	mato elefante enorme bonito roedor
5.	ROUPA MALA	<u>304</u> 14 M 52 46.3 papeis caderneta lapis pasta escôva
		373 9 M 48 55,6
6.	ANIMAL CÃO	pelo palmeira períume vegetal sombra
7	NTET DOCTOR	346 10 M 49 51,6
(•	MEL DOÇURA	engenho acidez verde limao açucar
8.	ABUNDANTE BARATO	ouro ferro raro comun custoso
	Dentanti Dinaro	255, 16 M 55 38.0
9.	AVIÃO VELOZ	dirigivel baleis caramujo agua lento
		390 5 M 47 581
10.	ROUPA TECIDO	livro botao couro verniz sapato
77	MADEIRA MESA	213 18 1 58 31.4
- T 0	MADELLA MEDA	papel ouro tabua ourives moeda
12.	PENA ESCRITA	<u>386</u> 7 <u>M</u> <u>47</u> 576 pincel tinta agua pintura moldura
		312 13 M 51 46.6
13.	JUIZ SENTENÇA	lei ciencia professor escola lição
71.	NOITE TREVAS	331 11 M 50 49,3
Ttt o	NOTIF THEVAS	dia manha tempestade vento claridade
15.	ESCADA DEGRAUS	corrimao vida velhice anos morte
		427 3, M 44 63,6
16.	FÁCIL DIFÍCIL	bom flexivel limpo antigo rigido
10		318, 12 M 51 47.4
7.(•	FELIZ INFELIZ	belo nitido grandioso mau impreciso
18.	AR HOMEM	asfixia terra agua lampada peixe
		25 15 M 34 41.0
19.	DIAMANTE DUREZA	borracha Amazonas rio plasticidade agua
		915 19 11 69 20 -
20.	ALFABETO LETRAS	oração igreja torre palavras amabilidade

NNO PARE! VIRE A FÔLHA E CONTINUE

Em cada uma das linhas abaixo, aparecem letras soltas, as quais, quando devidamente ordenadas, formam palavras de nossa lingua. Tome as letras da primeira linha e forme com elas uma palavra, escrevendo-a no lugar indicado. Continue o exercício em relação às demais linhas, até o final. De cada vez tome todas as letras da linha, mas so essas letras.



EXEMPLO:

NÃO PARE! VIRE A FOLHA E CONTINUE!

O exercício que o candidato tem a executar, nesta página, é o traduzir símbolos que, por convenção, representam algarismos. A chave, para tradução, vem em cima. Examine-a, cuidadosamente. Depois, nos quadrinhos em branco, colocados por debaixo de cada símbolo, após o dístico « A traduzir », escreva os algarismos correspondentes. O primeiro, como será facil verificar, é o algarismo 3.

Chave	Ь	п	m	D	L	Т	⊕		Γ
Chave {	- 1	2	3	4	5	6	7	8	9

A traduzir:

7	lauuz										-								
Ш	П	Ь	т	Ь	гг	т	n	Ь	L	T	ГГ	۲.	⊃	⊕]	L	п	m	R
n		п		T	Ь	Ð	L	m		R	T	m	Ь	Г	l		•	D	п
Т	т	R	L		⊕	Ь		L		Т	Π	R	m	⊕	Ь	Т	п	Ь	⊕
	R	L	m	⊃		г	L	⊕	m		Т	, D	Ь	m	R	г	Т]]	L
>	•	6		•	L	m	<u>г</u>	⊃ 	Т	R	Ь	T		R		0	L	□ □	Т
R	п	m	Ь	l	•			Т	R	l	⊕		R	Т	D	Т	R	•	
						2. 		2		*	7					·			

NÃO PARE! VIRE A FOLHA E CONTINÚE O TRABALHO

20 63,0 292 2 33 45 53 43,5 423 M M 70,3 9 40 73.2 4 473 14 41 3 37 M 36,7 6 35 54 40,9 56 5 246 274 47 412 22 M M 45 2 385 24 59,4 61.4 8 9 450 17 M 43 67.1 13 M 30,7 474 41 10 88,4 12 471 70.2 K 15 593 29 M 41 M M 39 35 81.1 14 807 30,9 5 58 544 13 38 M 35,6 16 385 239 56 24 M 47 57,4 12 411 23 M 61.3 362 27 M 45 48 54,0 18 32 M e M 35 19296 52 44.1 20 81.7 548 M 21 486 72,4 22 371 48 26 55,3 11 40 M 8 M 74.0 24 516 23 496 29 38 6 M 76,9 25 429 19 M 64.0 26 257 36 M 55 38,3 44 4 M 35 81.6 28 551 2 54% M 35 22 82,1 M 43.6 30 40 306 30 52 171 M 61 25,5 29 18 71.2 32 449 31 418 12 M 41 M 43 67,0 72,7 34 421 21 M M 33 488 10 40 62,8 45 34 M 42,8 36 456 16 .35 287 M 53 42 68,0 . 37 319 29 49,6 38 354 28 M 51 M 49 52,8 57,2 40 301 39 384 25 M 47 31 M 44.9 52 M.J.F. Ball Relativa CV LLA 41510 Y M 38 76,0 siva

Leia atentamente o trecho abaixo e procure entender o sentido geral. Depois, preencha os claros, escrevendo de modo bastante legivel as palavras ou expressões que faltarem para que o trecho tenha sentido completo.

Sr . |

Com referência ao <u>2</u> dessa Diretoria, <u>3</u> 1.350, datado <u>4</u> ontem, e com <u>5</u> nota <u>6</u> urgente, cumpre- <u>7</u> informar-vos, <u>8</u> Diretor, <u>9</u> a relação solicitada já <u>10</u> publicada no <u>11</u> Oficial, <u>12</u> 15 <u>13</u> corrente mês.

2. No <u>14</u>, atendendo à solicitação do referido <u>15</u>, <u>16</u> com prazer <u>17</u> vos faço enviar junto, <u>18</u> nova <u>19</u> completa, devidamente autenticada, de todos <u>20</u> funcionários dêste Departa. mento, com <u>21</u> datas de nomeação e início <u>22</u> exercício de <u>23</u> um.

3. Cumpre-me salientar-vos, em relação <u>24</u> serventuários extranumerários, <u>25</u> os dados <u>26</u> se referem à nomeação, mas sim à data em <u>27</u> tenha <u>28</u> aprovado o contrato respectivo.

4. Quanto aos funcionários nomeados <u>29</u> caráter interino, encon trareis <u>30</u> cada caso, <u>31</u> nota na coluna <u>32</u> observações, na <u>33</u> se declaram <u>34</u> condições de investidura, a verba própria <u>35</u> a data <u>36</u> que os chefes <u>37</u> serviço solicitaram <u>38</u> preenchimento <u>39</u> lugares que ate <u>40</u> se achavam vagos.

Atenciosas 41 .

NÃO PARE! VIRE A FÔLHA E CONTINUE

Os sinais empregados nas linhas abaixo aparecem numa relação certa e determinada, para cada uma delas. Por outras palavras: os sinais não estão colocados a esmo, formam series. Descubra qual a serie que se quiz organisar, em cada uma das linhas, e preencha as lacunas, escrevendo dentro dos parenteses, os sinais que faltarem. Dentro de cada parenteses so deve ser escrito um sinal.

Exemplo:

+ 0 + + 0 0 + + () 0 0 0 + + 0 () + 0

Verifica-se que, dentro do primairo parenteses falta o sinal + e, dentro do ultimo, o sinal o.

Series a completar:

FIM

Terminada a prova, entregue-a ao fiscal do grupo ou sala e retire-se em silencio.

	CORREÇÃO	REVISAO
Α	i i	1
В		
С		
D		
Е		
F		ч.
TOTAL		

Correção

REVISÃO

DACTILÓGRAFO

TODOS OS CANDIDATOS TABELAÇÃO POR GRÁU NIVEL MENTAL

more mariliognoufor 1.9 Plaste por grau X 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1. 11 12 13 14 15 16 17 12 15 22 23 24 25 28 27 38 24 30 31 32 0 160 \$ 1 2 P 174 11/1/1/11 3 .V 14 -5-140 HALLY VII 67 35 0 9 HUH HAH 20 8 8 11 170 1441441 12:13 17 14 \$ 27 \$ M M M M M -0-17 18 19 44 **琳琳琳** 20 -0--6 M/1H/HH/11 22 21 51 -0 123 HM HAHH HA 1 31 24 34 25 并要要要用 all di7 医苯基苯基基 出出 38 Ø 03002541241241718540 h 8 39世 XI

671

Dac Tilografos. 91: 671 1ª parle x 4 0 11 . MK HK HK 111 23 2 MATHER MATHER HANNER 43 67 4 ali V 113 114 7 108 8 68 9 1712 1714 1714 1714 111 29 8 10 11X/1 691

	Dachill	25 roc g	Aver 1	1-64
	1	1 /	25 parte_	- 1011
L.	A .			
0 ま 圣 幸 宝 玉 玉 玉 吉 吉 吉 吉 吉 吉 吉 吉 吉 吉 吉 吉 吉 吉 吉 吉	玉ま 1		56	
2 美法王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王			38	
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~			40	
のままままままで 1.50ままままままで			2.4	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			15	
10年4年1			16	
元星季季まままま			31	
N学基于美王王			26	
16 圭圭 王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王			32	
18 年7年19			20	
20 th the the the the			33	
221			26	
29 ### # # # # # # # # # # # # # # # # #			36	
200 年至去至 200 年至于王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王			34	
93年至王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王			3.5	
·····································			33	
28 至至至至至至至至至	HH1		56	
2003年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年年			43	
28 王王王王王王王 36			36	
"王王王王王"				
20 HH			2/	
			10	
			3	



# CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO PÚBLICO CIVIL

	Datilógrafos 3ª rante	
	N. Mental f	
1	111	3
2	114111	8
3	WIII .	8
Ji	## ## ## II	17
5		37
6	圣圣至至至至王王王王王王王王王	61
7	美老圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣	103
8	基表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表	11.8
9	美美国圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣圣	152
<i>]</i> 0		152
0	HH HH 11	12
		671

.

de la

Dactilogragoo. ha parte. Movel mentrice teibulacar zor gotici.

4. d 0 4+6+2+6+7+13+4+1 D 2 1+1 1+1 D 10/1/1A 14 1+1 15 1+1+1 16 6+4+1+4+1+3+3 17 25+35+36+34+34+24+34+28 18 46+39+40+38+43+43+42+51 

7=671

Dachiligra fos_ novel ene ental _ 6ª parle_ tab. por grain

X 13/ 0 27+11+7+ 20+16+4+16+30+ 1 4+5+4+ 19+12+6+6+3+ 62 74 2 13+11+9+11+13+6+10+4+ 3 3+15+12+6+12+10+4+94 71 5 54 4 2+16+9+6+11+5+5+ -5 4+10+5+4+12+12+12+8+ 67 6 14+8+19+15+18+18+11+15+ 112 7 15+9+19+10+16+19+9+ 97 671

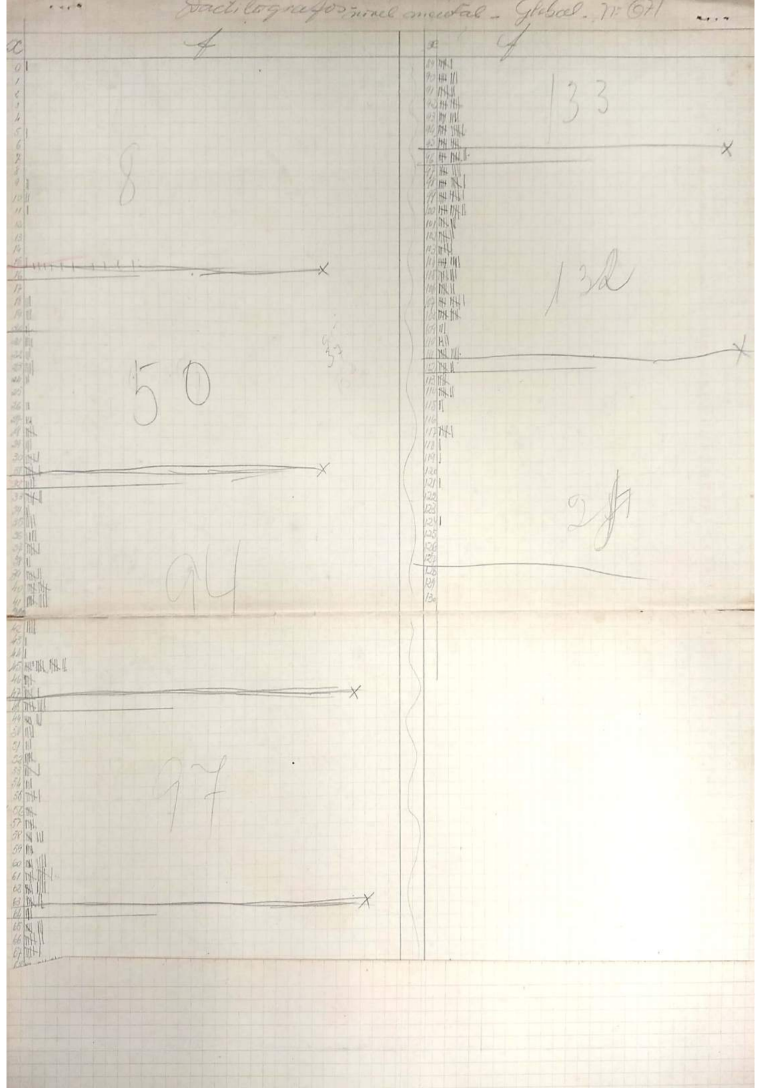
# DACTILÓGRAFO

TODOS OS CANDIDATOS TABULAÇÃO POR QUESTÕES NIVEL MENTAL

R'one.					21	in plan i d	1	No.	Series 1	1	1	and a	2.0	1		15	the set of the second second second			the second se		the second se		
	1	1.1	1.		11	1	100	1000	-	1 1	1	0.03	Y1	1 1 7	0	V	YO G Y	11/2		1 h / al -		-10	2ª 41	1
1000		1/1	1		<i>P</i> = 1	1 1		1 1			1			L U	C		1115-1		e	25-4-940	1	nº:	In F	1. 1
	1 37			1	1	1 1	1 -	1 /		-		11				- C	11 1 W 1.		-	de l'en 176	and a second second	1	J. Tak	
	1 6	/	1 1		100		1.7	/ /			1.1		1	7 14	- T* 1	24						and the second s	- 1	
 	- Internal		100	-	100	~	~		e-[~~	- 1		-	~	1.1	21.1		-		1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.		1			
	1000																							

1	Divicion a jou 2ª parte.
1 + 0 + 1 5 6 + Y 9 10 11 12 13 14 15 K H 17 19 20 21 22 23 24 26 28 27 28 29 30 31 22 33 34 35 38	36 39 38 59 4 1 2 3 4 5 6 7 1 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 al 92 03 24 25 56 29 -28 29 30 51 32,33 34 35 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王	ますま 要認 ( 1911年 1911年 1919年 19
第十百里花之子是天子是大子子是是男生生年生了。在于这些大学生子子子子子子子子子子子子子子子子子子子。2000 m 1 m m m m m m m m m m m m m m m m	
和教育者的一些主要的一些的一些的。 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	出现的"别"。3 就能能得用最限度用我们就能得能是我的考虑我们就能能是我们还能要就是我们就是我们是我们的。3 就能能得到我们是我们。28+10 = 28
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
「法法法医法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法法	
6 13 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	
2 1431年14月14日至14日14日至14日14月14日至14日14日14日14日14日14日14日14日14日14日14日14日14日1	
2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
9 表示表的发展了不是是是是是这些学家是不是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	
10 "是是是这名的"这些是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	131 = 380 + 10 with $101 + 101 + 101 + 100 = 2330$
11年五東東至王室王太子美子王王子王子 美美子 并五子子居在主王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王王	IN YOL NO THE WITH HEALTH - 2 CA A STATE AND A STATE A
18 资源的保持在在在关于在关于在关于在关于在关于在关于在关于在大学的不是在大学的一部,在这些人的	
13 建筑美容学家专生主义不是关于这次学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校	
14 的过程是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	金季素素素素素。
N 第1997年9月4月1日 - 11年19月1日 - 11月19月19月19月19日 - 11月19日 - 114月19日 - 15	
16 美國政治國政治國政政政策或政策政策支援支援支援支援支援政策支援政策支援政策支援政策支援政策支援政策支援政策	
	·····································
2. "我是这些法义是法学者是非常非是非常非是是非常是这些法学者是是是是是是是是是是法学者是非常非常非常。" 化合合化 化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化化	在在学者在学校、在学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学校学
and the second and the fact that the second in the restored in the second and the second	
20 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	そそそれをまたのことを見てきたいである。 そのこのでのない ない ない ない かい かい かい かい かい かい かい かん しょう ない ない かん かん かん かん かん ちょう
	$\frac{1}{1000} \frac{1}{1000} \frac{1}{10000} \frac{1}{10000} \frac{1}{10000} \frac{1}{10000000000000000000000000000000000$

The state	porte DactiloGrafos invelmental 124-4-940
The	СССГОСО СССОСО С СОСОЛИНИИ В В В В В В В В В В В В В В В В В В
1	「「「「「「「」」」」」」「「「」」」」」「「「」」」」「「」」」」「「」」」」
2	
19 17	「「「「「「「「「」」」」」「「「」」」「「」」」「「」」」「「」」」「「
4	1 11111111111111111111111111111111111
5	和国家的人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰人名英格兰
7	
8	如此的我们就是这些事实是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是
9	
10	就我我就就是我这是我是我有有意意是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 at as as ab as ab as ab as 34 35 36 37 38 39 40 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 3 24 25 26 37 38 39 40 2 2 2 3 24 25 26



DACTILOGRAFOS nivel menual - Gaparte MaGF1 Kabulação por guestões - 14.3.940. MILLING MAL HAL HAL HAL 11 28 HI HE MA HI HI 一 在于圣圣 至于至生之 等等 法法 法法 医法法 医子子子 子子 נתנואו אידואידואידו 化量包多名名名名 医无法医疗无法医疗医疗法医疗法医疗法法 医尿管管管 医牙管管管 医医尿尿管 8/14/14/14/14/1

Nome: (Escreva por exten	so em letra bem legivel)
Número da inscrição:	
	·
	Nada escreva neste quadro
	N.º
CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO	I. C
PUBLICO CIVIL	Pts
Concurso para Dactilografos	
	Class.
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(Declare a data RE	nÊs)

# INSTRUÇÕES

NÃO ABRA O CADERNO ANTES DE O EXAMINADOR MANDAR! NADA PERGUNTE!

> NÃO OLHE PARA O VIZINHO! NÃO SE DISTRAIA! NÃO EMENDE NEM FACA RASURAS

Tudo quanto o candidato tem a fazer, neste exame, está claramente indicado nas páginas seguintes. São várias partes, cada uma com trabalho diferente. Leia, com atenção, ao começar cada parte, as instruções e o exemplo que vem no alto de cada página. Trabalhe tão depressa quanto possível, mas sem atropêlo. O tempo é limitado, mas suficiente para que o candidato possa examinar tôdas as questões. Se não puder resolver logo uma questão, passe à seguinte e vá assim até o fim do exame. Se tiver tempo, reveja as questões.

NÃO FAÇA PERGUNTAS A NINGUÉM!

Em cada uma das linhas abaixo, aparecem letras soltas, as quais, quando devidamente ordenadas, formam palavras de nossa lingua. Tome as letras da primeira linha e forme com elas uma palavra, escrevendo-a no lugar indicado. Continue o exercício em relação às demais linhas, até o final. De cada vez tome todas as letras da linha, mas so essas letras.

### EXEMPLO:

		o-i-c-n-c	••••••• <u>cinco</u>
ı.	u-c-z-r	••••••	••
2.	<b>a-</b> p-l-e-p	•••••	••
3.	h-n-a-u		6 6 <u> </u>
4.	V∞o⇔e⇔t∞r		© 0
5.	m-a-a-c-r		• •
6.	s-i-n-t-t		0.0
7.	i-r-l-a-b		• •
8.	a-l-s-i-p		0.0 -
9.	n-d-g-e-s-r		e o
10.	a-a-r-t-c		• •

# NÃO PARE! VIRE A FOLHA E CONTINUE!

Leia atentamente o trecho abaixo e procure entender o sentido geral. Depois, preencha os claros, escrevendo de modo bastante legivel as palavras ou expressões que faltarem para que o trecho tenha sentido completo.

Sr.

 Com referência ao
 dessa Diretoria,
 1.350, data 

 do
 ontem, e com
 nota
 urgente, cumpre 

 informar-vos,
 Diretor,
 a relação solicitada já

 publicada no
 Oficial,
 15
 corrente mês.

 2. No
 , atendendo à solicitação do referido
 ______

com prazer ______ vos faço enviar junto, _____ nova _____ comple ta, devidamente autenticada, de todos ______ funcionários dêste Departa mento, com ______ datas de nomeação e início ______ exercício de _____ um.

3. Cumpre-me salientar-vos, em relação ______ serventuários extranumerários, ______os dados ______ se referem á nomeação, mas sim á data em _______tenha _____aprovado o contrato respectivo.

4. Quanto aos funcionários nomeados _____ caráter interino, encon trareis _____ cada caso, _____ nota na coluna _____ observações, na _____ se declaram _____ condições de investidura, a verba própria ______ a data _____ que os chefes ______ serviço solicitaram _____ preenchimento _____ lugares que até _____ se achavam vagos. Atenciosas ______

NÃO PARE: VIRE A FÔLHA E CONTINUE

Os sinais empregados nas linhas abaixo aparecem numa relação certa e determinada, para cada uma delas. Por outras palavras: os sinais não estão colocados a esmo, formam series. Descubra qual a serie que se quiz organisar, em cada uma das linhas, e preencha as lacunas, escrevendo dentro dos parenteses, os sinais que faltarem. Dentro de cada parenteses so deve ser escrito um sinal.

Exemplo:

+ 0 + + 0 0 + + ( ) 0 0 0 + + 0 ( ) + 0

Verifica-se que, dentro do primairo parenteses falta o sinal + e, dentro do ultimo, o sinal o.

Series a completar:

1)	+ + 0 0 + + 0 0 + ( )
2)	+ 0 0 0 ( ) + 0 0 0 + + + 0 0 0 + + + ( ) 0 0 0
3)	+ + + W W W + + W ( ) + + + W W W + ( ) W W
4)	+ + + + + x + + + + + + ( ) + + + ( ) x + + + x + + ( )
5)	+ 0 0 0 + ( ) 0 0 0 + + ( ) 0 0 0 + + 0 0 ( ) + 0 0 0
6)	? 0 0 ? ? 0 0 0 ? ? ? ? ? 0 0 0 0 ? ? ? ? 0 0 0 ( )
7)	= ? = = ? ? ? ? = = ( ) ? ? ? ? ? ? = = = ( ) ? ? ? ? ? ? ( )

FIM

Terminada a prova, entregue-a ao fiscal do grupo ou sala e retire-se em silencio.

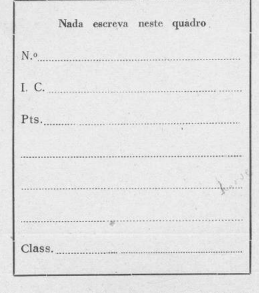
	CORREÇÃO	REVISAO
A		
В		- 1
С		
D		
, Е		
F		
TOTAL		

PEVISÃO DDECTO

Nome:	
(Escreva por extenso em letra bem legivel)	
Número da inscrição:	

# CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO Publico civil

### **Concurso para Dactilografos**



# INSTRUÇÕES

# NÃO ABRA O CADERNO ANTES DE O EXAMINADOR MANDAR! NADA PERGUNTE!

NÃO OLHE PARA O VIZINHO! NÃO SE DISTRAIA! NÃO EMENDE NEM FAÇA RASURAS

Tudo quanto o candidato tem a fazer, neste exame, está claramente indicado nas páginas seguintes. São várias partes, cada uma com trabalho diferente. Leia, com atenção, ao começar cada parte, as instruções e o exemplo que vem no alto de cada página. Trabalhe tão depressa quanto possível, mas sem atropêlo. O tempo é limitado, mas suficiente para que o candidato possa examinar tôdas as questões. Se não puder resolver logo uma questão, passe à seguinte e vá assim até o fim do exame. Se tiver tempo, reveja as questões.

NÃO FAÇA PERGUNTAS A NINGUÉM!

				1
	*	-		
N	671	Mi	75, d	06
M	7 3 192	Mo	79,8	34
6	+ 2 7,088	Qi	51,5	98
C.V	38, 376	Q3	95, 5	586
OM	+ 1,046			%
P15,87	41, 769	Habilita.	558	83,16
P84.13	103,377	Inhabili.	113	16,84
M-0	46,104			

Leia atentamente o trecho abaixo e procure entender o sentido geral. Depois, preencha os claros, escrevendo de modo bastante legivel as palavras ou expressões que faltarem para que o trecho tenha sentido completo.

Sr.

Com referência ao <u>2</u> dessa Diretoria, <u>3</u> 1.350, datado <u>4</u> ontem, e com <u>5</u> nota <u>6</u> urgente, cumpre- <u>7</u> informar-vos, <u>8</u> Diretor, <u>9</u> a relação solicitada já <u>10</u> publicada no <u>11</u> Oficial, <u>12</u> 15 <u>13</u> corrente mês.

2. No <u>14</u>, atendendo à solicitação do referido <u>15</u>, <u>16</u> com prazer <u>17</u> vos faço enviar junto, <u>18</u> nova <u>19</u> compl<u>e</u> ta, devidamente autenticada, de todos <u>20</u> funcionários dêste Depart<u>a</u> mento, com <u>21</u> datas de nomeação e início <u>22</u> exercício de <u>23</u> um.

3. Cumpre-me salientar vos, em relação <u>24</u> serventuários extranumerários, <u>25</u> os dados <u>26</u> se referem á nomeação, mas sim á data em <u>27</u> tenha <u>28</u> aprovado o contrato respectivo.

4. Quanto aos funcionários nomeados <u>29</u> caráter interino, encon trareis <u>30</u> cada caso, <u>31</u> nota na coluna <u>32</u> observações, na <u>33</u> se declaram <u>34</u> condições de investidura, a verba própria <u>35</u> a data <u>36</u> que os chefes <u>37</u> serviço solicitaram <u>38</u> preenchimento <u>39</u> lugares que até <u>40</u> se achavam vagos. Atenciosas <u>41</u>

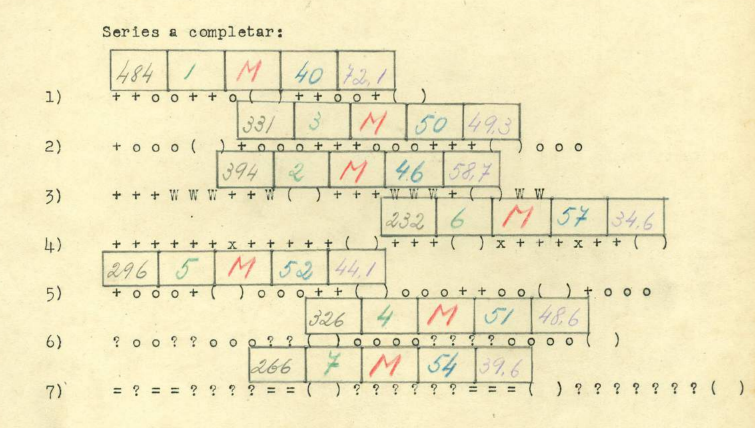
NÃO PARE: VIRE A FÔLHA E CONTINUE

Os sinais empregados nas linhas abaixo aparecem numa relação certa e determinada, para cada uma delas. Por outras palavras: os sinais não estão colocados a esmo, formam series. Descubra qual a serie que se quiz organisar, em cada uma das linhas, e preencha as lacunas, escrevendo dentro dos parenteses, os sinais que faltarem. Dentro de cada parenteses so deve ser escrito um sinal.

Exemplo:

+ 0 + + 0 0 + + ( ) 0 0 0 + + 0 ( ) + 0

Verifica-se que, dentro do primairo parenteses falta o sinal + e, dentro do ultimo, o sinal o.



FIM

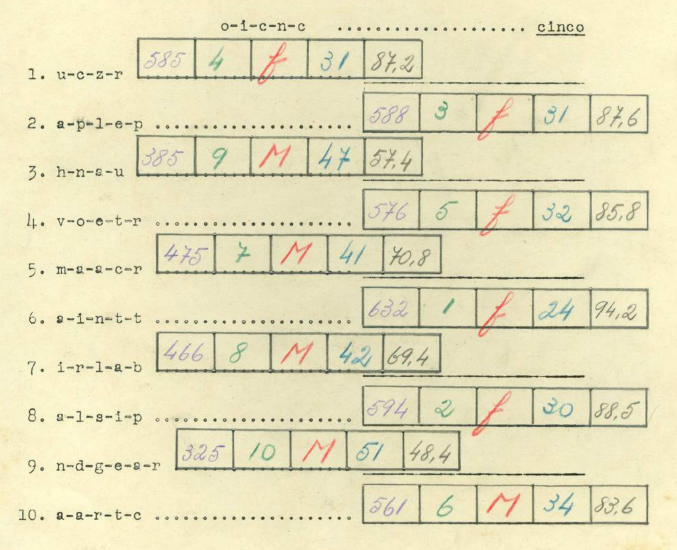
Terminada a prova, entregue-a ao fiscal do grupo ou sala e retire-se em silencio.

423 20 63,0 2292 33 M M 45 53 43,5 9 73,2 4 472 M 3491 40 41 70,3 M 14 37 5246 56 6274 35 M 54 36,7 40,9 7 385 24 M 47 8412 57,4 11 45 22 61.4 9 450 M 17 M 43 67,1 13 41 70,7 10 474 12471 15 11 593 29 M 70,2 1 88,4 41 f 14207 39 M 13 544 5 M 30,9 35 81,1 58 M 38 M 16 385 24 15239 56 35,6 47 57.4 M 18362 27 17 411 23 M 61,3 45 48 54,0 32 3 M M 20 548 19296 52 44.1 35 81,4 21 486 11 42,4 M 40 22371 48 26 M 55,3 M 23 496 8 6 39 74,0 24 516 M 38 76,9 26257 36 M 19 38,3 M 44 25 429 64,0 55 M 27 547 M 4 35 81,6 21 551 2 35 82,1 M 40 29306 M 25,5 30 30 171 43,6 61 52 M 32 449 31418 18 67.0 12 41 ¥1.2 11 43 33 488 34 42121 M M 45 62,8 10 40 72,7 35287 34 M 53 36 456 16 M 42,8 42 68,0 M 32 319 M 38 354 28 29 47,6 51 49 52,8 52 25 40301 M 39 384 M 31 47 57,2 44,9 Reito pilicus F.F. Relatio × M 41510 38 76,0

-

Em cada uma das linhas abaixo, aparecem le quando devidamente ordenadas, formam palavras me as letras da primeira linha e forme com e vendo-a no lugar indicado. Continue o exerc mais linhas, até o final. De cada vez tome nha, mas so essas letras.

### EXEMPLO:



NÃO PARE! VIRE A FOLHA E CONTINUE!

Em cada uma das linhas abaixo, aparecem sete palavras, duas escritas em maiusculo, e cinco escritas em minusculo. As duas primeiras, em ca da linha, apresentam entre si certa relação por seu significado. Essa mesma relação existe entre duas das palavras restantes de cada linha. Sublinhe essas duas palavras, com um traço forte.

### EXEMPLO:

HOMEM FÉ

mão <u>pata</u> perna <u>cão</u> cabeça

(Estão sublinhadas as palavras <u>cão</u> e <u>pata</u> porque elas apresentam entre si, a mesma relação de significado que existe entre <u>homem</u> e <u>pé</u>).

	474 M 41 70.6
1. ESQUENDA DIREITA	norte sol ceste norceste leste
376 8 M 48 56.0	
2. TELHADO ĈASA	luva testa telha chapeu cabeça
Z DAT ETTINO	439 2 M 43 65,4
3. PAI FILHO 388 6 M 44 57.	sobrinho filha madrasta avo tio
4. NATO PEQUENO	mato elefante enorme bonito roedor
4. WHIC INCOMO	
5. ROUPA MALA	papeis caderneta lapis pasta escôva
373 9 M 48 55,	
6. ANIMAL CÃO	pelo palmeira perfume vegetal sombra
	346 10 M 49 51.6
7. MEL DOÇURA	engenho acidez verde limão açucar
196 19 M 59 29,0	2 · · ·
8. ABUNDANTE BARATO	puro ferro raro comum custoso
	255, 16 M 55 38,0
9. AVIÃO VELOZ	dirigivel baleia caramujo agua lento
390 15 M 47 58,	<u> </u>
10. ROUPA TÉCIDO	livro botão couro verniz sapato
11. MADEIRA MESA	papel ouro tabua ourives moeda
12. PENA ESCRITA 47 57.6	pincel, tinta água pintura moldura
	312,13 M 51 46,6
13. JUIZ SENTENÇA	lei ciência professor escola lição
331 11 M 50 49.	
14. NOITE TREVAS	dia manha tempestade vento claridade
	154 20 M 62 23.0
15, ESCADA DEGRAUS	corrimao vida velhice anos morte
427 3 19 44 63,6	
16. FÁCIL DIFÍCIL	pom flexivel limpo antigo rigido
	318,12 M 51 47,4
17. FELIZ INFELIZ	belo nitido grandioso mau impreciso
411 4 M 45 61,0 18. AR HOMEM	asfixia terra água lampada peixe
TO . WIL HOWITH	275 15 M 54 41.0
19. DIAMANTE DUREZA	borracha Amazonas rio plasticidade agua
215 17 M 58 32,0	
20. ALFABETO LETRAS	oração igreja torre palavras amabilidade

N=671

Nesta página, estão dez parágrafos. Leia atentamente cada um deles e execute o que, em cada um se pede.

1. Dos nomes dos meses ha um que exige, para a sua escrita, maior número de letras. Escreva o nome desse mes sobre o traço seguinte:

2. Leia esta palavra: CONSELHO. Se o numero de vogais dessa palavra for maior que o numero de consoantes tambem nela contidas, escreva sobre o traço adeante a palavra NAO. Em caso contrario, escreva a palavra SIM.



7

466

HFO

2

- 3. Verifique qual é a quinta letra do alfabeto, em sua ordem natural. Se casa letra for consoante, escreva sobre o traço adeante a letra que vier em seguida a ela no alfabeto: Mas, se for vogal, escreva a letra que a antecede no alfabeto, sobre o traço que vem no fim do paragrafo. En qualquer caso, de a resposta em letra de imprensa e maius cula. 2017 / M 50 500
- 4. Um datilogralo escreveu: Rio, 30 de fevereiro de 1938. O chefe do ser viço aborreceu-se com isso. Se ele não tinha razão, trace dentro dos parenteses que vem adeante o sinal mais; se tinha, escreva na linha que vem depois dos parenteses o número de dias que tem o mês de dezembro.

323

42

5. Leia agora esta palavra: CONCELHO. Se ela for absolutamente igual à palavra dada no parágrafo n. 2, escreva sobre o traço adeante o resul tado da multiplicação de 3 por 5. Se não for, escreva o número que corresponder ao das linhas que o parágrafo n. 3 contem.

6. Observe esta inscrição: ORDEM E PROGRESSO. Risque a oitava letra da ultima palavra nela contida e trace depois uma pequena linha sobre a primeira palavra da ultima linha deste paragrafo.

7. Aquí estão quatro circulos:

Faça uma pequena cruz sobre o terceiro circulo. Trace depois uma li nha do circulo 1º ao circulo 4º, de modo que passe por baixo do terceiro circulo e por cima do segundo 458 4 M 42 683

- 8. Atente para estes numeros: 7 13 26 321 10 22 145 100 -19. Cancele com um traço forte todos os que forem menores que cem e maiores que dez, mas que não sejam impares.
- 9. Se o terceiro algarismo, representado no paragrafo anterior, entre os exemplos dados, for par, escreva sobre o traço adeante um 4 ou um 5; em caso contrário, escreva o ultimo algarismo representado nesse mesmo paragrafo.



10. Volte a observar a inscrição do parágrafo n. 6. Se a última palavra da linha em que ela aparece contiver cinco letras, sublinhe a palavra que vem depois dêste parágrafo, em letras maiúsculas. Se não contiver esse número de letras, sublinhe, entre as palavras abaixo, a terceira escrita em minusculo.

Ordem - Progresso - INSCHIÇÃO - Ordem - Progresso

	Correção	Revisão
A		
В		
С		
D		
E		
F		
TOTAL		

.

30

Crief.