

2º concurso - São Paulo - 1940



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO SERVIÇO PÚBLICO

DIVISÃO DE SELEÇÃO E APERFEIÇOAMENTO

CONCURSO

PROVA

*Escrivário II*

*Nível mental e Aptidão*

## 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 POSSÍVEL, 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!

Assinatura usual:

Nome, em letra bem legível:

Data desta prova..... / ..... / 194..... N. de inscrição.....

Data do nascimento: dia..... mês..... ano.....

Cidade de realização da prova:

ESTADOUNIDENSE DA REPÚBLICA  
DEPARTAMENTO AUTÔNOMO DO SERRÃO MUNICIPAL  
DIVISÃO DE SERVIÇOS E APERFEIÇOAMENTO

N	561	Mi	43,560	
M	42,500	Mo	45,680	
$\sigma$	$\pm 16,120$	Q <sub>1</sub>	31,170	
CV	37,929	Q <sub>3</sub>	54,925	
$\overline{\sigma}_M$	0,681			%
P.1587	25,924	Habilidades	472	84,14
P.84,13	59,915	Inhabilitados	89	15,86
M- $\sigma$	26,380			

NÃO SE DISTRAIA!

**NÃO ENTENDE! NÃO RASPE!**

Leia, atentamente, as ordens que se seguem, numeradas de 1 a 10,  
e procure executar cada uma, do melhor modo possível, nos desenhos da  
página à direita.

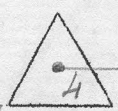
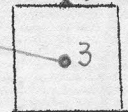
- 
1. Escreva, dentro do 2º triângulo, o nº de vogais da palavra que está escrita dentro do retângulo.
  2. Ligue o ponto 2 da reta AB ao segundo ponto da reta CD e ponha um número par, menor que 20, dentro do quadrado.
  3. Trace uma linha ligando o círculo 6 ao círculo 11. Trace agora uma outra linha ligando o círculo 9 ao círculo 8, mas sem cortar a linha do 6 ao 11.
  4. Observe atentamente a palavra que está dentro do retângulo. Observe também as 3 palavras escritas logo abaixo da seta. Se a diferença entre o nº total de letras destas 3 palavras e o número de letras da palavra do retângulo, for igual ao número de lados do quadrado, escreva, na linha que vem depois da seta, a expressão: O Brasil produz café. Em caso contrário escreva: O Amazonas produz borracha.
  5. Trace uma reta ligando o círculo 10 ao círculo 8 e escreva o número de dias do mês de outubro entre os pontos 3 e 4 da reta CD.
  6. Trace uma linha ligando o 1º triângulo ao 2º passando por baixo do quadrado e escreva as letras que faltam na palavra incompleta que está em baixo da página.
  7. Se esta prova está sendo realizada de dia, escreva antes da palavra BRASIL, a letra O. Em caso contrário escreva, depois da palavra MARCHA, a palavra PARA.
  8. Na página ao lado existem dois triângulos, um retângulo, 6 círculos e um quadro. Se esta afirmação é falsa ligue o ponto 1 da reta AB ao ponto 3 da reta CD. Se é verdadeira não faça nada.
  9. Cancele, com um risco forte, na palavra escrita dentro do retângulo, as letras que não existem na palavra OESTE.
  10. Um quadrilátero tem mais ângulos do que um triângulo equilátero. Se esta afirmação é verdadeira escreva a palavra NÃO sobre o quadrado que está entre os dois triângulos. Em caso contrário escreva a palavra SIM sobre a seta.

339	10	M	46	60,4
-----	----	---	----	------

RE C E N S E A M E N T O

301	11	M	49	53,7
-----	----	---	----	------

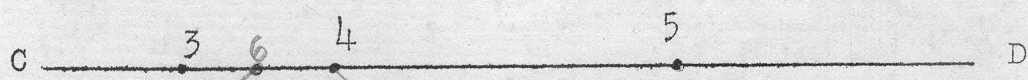
460	4	M	35	82,0
-----	---	---	----	------



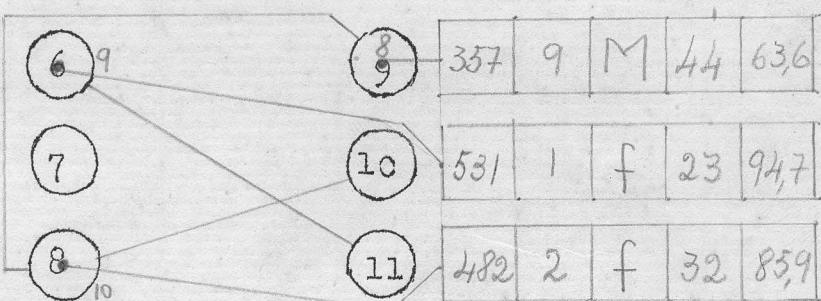
372	8	M	43	66,3
-----	---	---	----	------

5

448	5	M	36	79,9
-----	---	---	----	------



402	6	M	41	71,7
-----	---	---	----	------



385	7	M	42	68,6
-----	---	---	----	------



..... B R A S I L   O E S T E   M A R C H A .....

A — M — N — T R — C — —

12

189	12	M	57	33,7
-----	----	---	----	------

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média fraca Forte	Dificuldade Relativa	%
---------------	----------------------	-------------------	----------------------	---

NÃO ENTENDE! NÃO RASPE!

Cada frase, que vem abaixo, se completa com duas palavras das que vêm na linha seguinte. Você vai passar um traço por debaixo dessas duas palavras que completem o sentido de cada frase. Veja bem: só deverá riscar duas palavras para cada frase!

EXEMPLO:

Uma casa tem sempre

porta - escada - paredes - sacada - varanda.

Estão riscadas as palavras "porta" e "paredes" porque não há casa que não tenha porta e que não tenha paredes.

Agora veja o que deve riscar nas frases que vêm abaixo:

1. Um relógio tem sempre 1 96 12 M 66 17,1  
córda - fórmula - corrente - mostrador - eletricidade.
2. Um armário tem sempre 2 251 11 M 52 44,7  
livros - porta - côr - aço - madeira
3. Um livro tem sempre 3 467 6 M 34 83,2  
página - cálculos - versos - gravura - peso
4. Uma nação tem sempre 4 476 5 f 33 84,9  
território - habitantes - ferrovias - tuneis - aviões
5. Uma cidade tem sempre 5 490 3 f 31 87,4  
bonde - automovel - casas - ruas - palacetes
6. Uma repartição tem sempre 6 428 7 M 38 76,2  
funcionário - horário - relógio - máquina - desenhos
7. Um concurso tem sempre 7 416 8 M 39 74,2  
segurança - sigilo - examinador - rapidez - prova
8. Uma porta tem sempre 8 289 10 M 49 51,5  
Fechadura - altura - espessura - buraco - ferrolho
9. Um rio tem sempre 9 501 1 f 29 89,3  
Barco - pirarucú - margem - água - cachoeira
10. Um Estado tem sempre 10 489 4 f 31 87,2  
museu - governo - limites - portos - enseadas
11. Uma escola tem sempre 11 495 2 f 30 88,2  
professor - guardião - aluno - campainha - biblioteca
12. Um navio tem sempre 12 338 9 M 46 60,3  
vela - casco - motor - passageiro - leme

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média fraca	Dificuldade Relativa	O / O
		Forte		

NÃO ERREDE! NÃO RASPE!

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

1      2      3      4      5      6      ..7..      ..8..

EXEMPLOS:

20      18      16      14      12      10      ..8..      ..6..

12	13	14	15	16	17	18	19	1	304	1	f	29	89,8
80	77	74	71	68	65	62	59	2	377	2	M	43	67,2
3	4	6	9	13	18	24	31	3	322	3	M	47	57,4
1	9	3	9	5	9	7	9	4	229	6	M	54	40,8
3	6	8	16	18	36	38	76	5	224	7	M	54	39,9
1	4	9	16	25	36	49	64	6	203	9	M	56	36,2
1	3	4	3	1	3	4	3	7	297	4	M	49	52,9
1	2	3	5	7	11	13	17	8	137	13	M	61	24,4
3	9	7	21	19	57	55	165	9	112	15	M	64	20,6
6	5	7	10	9	11	14	13	10	143	12	M	61	25,5
1,4	3,4	2,4	4,4	3,4	5,4	4,4	6,4	11	186	10	M	57	33,2
64	32	16	8	4	2	1	- $\frac{1}{2}$	12	223	8	M	54	39,8
15	11	8	13	9	6	11	7	13	120	14	M	63	21,4
3,1	4,1	6,1	9,1	13,1	18,1	24,1	31,1	14	178	11	M	58	31,7
0	2	5	7	10	12	15	17	15	252	5	M	52	44,9

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média Fraca Forte	Dificuldade Relativa	%

1	461	1	M	35	82,2	17	165	41	M	59	29,4	32	329	20	M	46	58,7
2	433	2	M	38	77,2	18	353	14	M	45	62,9	33	280	30	M	50	50,0
3	218	37	M	55	38,9	19	335	16	M	46	59,7	34	319	23	M	47	56,9
4	369	9	M	43	65,8	20	185	39	M	57	33,0	35	334	17	M	46	59,5
5	430	3	M	38	76,7	21	387	8	M	42	69,0	36	325	21	M	47	57,9
6	403	5	M	40	71,8	22	363	11	M	44	64,7	37	331	19	M	46	59,0
7	413	4	M	40	73,6	23	298	28	M	49	53,1	38	246	33	M	53	43,9
8	332	18	M	46	59,2	24	361	12	M	44	64,4	39	309	25	M	48	55,1
9	166	40	M	59	29,6	25	368	10	M	43	65,6	40	206	38	M	56	36,7
10	400	6	M	41	71,3	26	346	15	M	45	61,7	41	302	27	M	48	53,8
11	396	7	M	41	70,6	27	304	26	M	48	54,2	42	236	35	M	54	40,3
12	185	39	M	57	33,0	28	165	41	M	59	29,4	43	235	34	M	53	41,9
13	359	13	M	44	64,0	29	314	24	M	48	56,0	44	166	40	M	59	29,6
14	223	36	M	54	39,8	30	314	24	M	48	56,0	45	260	32	M	51	46,4
15	148	42	M	60	26,4	31	322	22	M	47	57,4	46	103	43	M	65	18,4
16	284	29	M	50	50,6							47	278	31	M	50	49,6

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média fraca Forte	Dificuldade Relativa	
			0 0	

NÃO MARENDE! NÃO RASPE!

No trecho, que vem abaixo, faltam várias palavras. Leia o trecho todo e veja quais são as palavras que faltam, escrevendo-as nos lugares marcados com pontinhos, onde elas deveriam estar. Você verá logo que a primeira palavra a escrever é um. Escreva essa palavra e continue até o fim.

Ia .....!  
3 ..... menino louro por .....  
..... os passarinhos, .....  
4 ..... voavam de ramo em ..... quando  
ouviu .....  
6 ..... voz .....  
7 ..... cantava:

- .....  
8 ..... louro, .....  
9 ..... ides passando ao sol, com tamanha  
pressa, por .....  
10 ..... não descansais? Vinde aqui por ..... ins-  
tante: tenho mel .....  
12 ..... bolos feitos .....  
13 ..... farinha .....  
leite, e dar-.....  
15 ..... ei tanto ouro .....  
16 ..... possa conter .....  
17 ..... bolsa .....  
18 ..... levais .....  
19 ..... mãos.

- Eu .....  
20 ..... agradeço, respondeu o .....  
louro. Mas, co-  
mo .....  
22 ..... horas voam, .....  
23 ..... já socou .....  
24 ..... sineta .....  
25 ..... escola, .....  
26 ..... me posso deter um .....  
27 ..... instante.

- E aonde .....  
28 ..... levam passos .....  
29 ..... ligeiros ?

- À .....  
30 .....

- Ben feliz sou eu ..... vivo sobre moedas ..... ouro  
neste palácio .....  
33 ..... colunas .....  
34 ..... prata. Que ..... im-  
porta saber como nasce a planta, por .....  
36 ..... brilham .....  
37 ..... es-  
trelas e o que houve dantes - que me .....  
38 ..... ? Sei ..... te-  
nho tesouros, escravos, leitos fofos .....  
40 ..... penas, onde .....  
41 ..... estiro preguiçosamente .....  
42 ..... que me ..... o mais ? Ides trabalhar  
44 ..... estudar tanto na .....  
45 ..... 46 ..... 47 ..... pena de vós.

Correção	Revisão

**TOTAL DE PONTOS:**

Habilitado:

.....

.....

.....

.....

2º concurso - São Paulo - 1940



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO SERVIÇO PÚBLICO

DIVISÃO DE SELEÇÃO E APERFEIÇOAMENTO

CONCURSO

PROVA

*Escriturário II*

Nível mental e Aptidão

## 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 POSSÍVEL, 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!

Assinatura usual:

Nome, em letra bem legivel:

Data desta prova ..... / ..... / 194..... N. de inscrição:

Data do nascimento: dia ..... mês ..... ano .....

Cidade de realização da prova:

ESTADO DE MÍNASSA GRANDE  
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO GOUVERNO PÚBLICO

DIVISÃO DE SERVIÇO E AGRICULTURA

CONCURSO

AVORR

N	561	Mi	43,560
M	42,500	Mo	45,680
$\sigma$	$\pm 16,120$	Q <sub>1</sub>	31,170
C.V.	37,929	Q <sub>3</sub>	54,925
$\bar{M}$	0,681		%
P <sub>15.87</sub>	25,924	Habilitados	472
P <sub>84.13</sub>	59,915	Inabilitados	89
M- $\sigma$	26,380		

O menor da lista não pode responder a qualquer uma das

DOIS DE DIREITOS

**NÃO ENTENDE! NÃO RASPE!**

Leia, atentamente, as ordens que se seguem, numeradas de 1 a 10,  
e procure executar cada uma, do melhor modo possível, nos desenhos da  
página à direita.

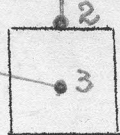
1. Escreva, dentro do 2º triângulo, o nº de vogais da palavra que está escrita dentro do retângulo.
2. Ligue o ponto 2 da reta AB ao segundo ponto da reta CD e ponha um número par, menor que 20, dentro do quadrado.
3. Trace uma linha ligando o círculo 6 ao círculo 11. Trace agora uma outra linha ligando o círculo 9 ao círculo 8, mas sem cortar a linha do 6 ao 11.
4. Observe atentamente a palavra que está dentro do retângulo. Observe também as 3 palavras escritas logo abaixo da seta. Se a diferença entre o nº total de letras destas 3 palavras e o número de letras da palavra do retângulo, for igual ao número de lados do quadrado, escreva, na linha que vem depois da seta, a expressão: O Brasil produz café. Em caso contrário escreva: O Amazonas produz borracha.
5. Trace uma reta ligando o círculo 10 ao círculo 8 e escreva o número de dias do mês de outubro entre os pontos 3 e 4 da reta CD.
6. Trace uma linha ligando o 1º triângulo ao 2º passando por baixo do quadrado e escreva as letras que faltam na palavra incompleta que está em baixo da página.
7. Se esta prova está sendo realizada de dia, escreva antes da palavra BRASIL, a letra O. Em caso contrário escreva, depois da palavra MARCHA, a palavra PARA.
8. Na página ao lado existem dois triângulos, um retângulo, 6 círculos e um quadro. Se esta afirmação é falsa ligue o ponto 1 da reta AB ao ponto 3 da reta CD. Se é verdadeira não faça nada.
9. Cancele, com um risco forte, na palavra escrita dentro do retângulo, as letras que não existem na palavra OESTE.
10. Um quadrilátero tem mais ângulos do que um triângulo equilátero. Se esta afirmação é verdadeira escreva a palavra NÃO sobre o quadrado que está entre os dois triângulos. Em caso contrário escreva a palavra SIM sobre a seta.

339	10	M	46	60,4
-----	----	---	----	------

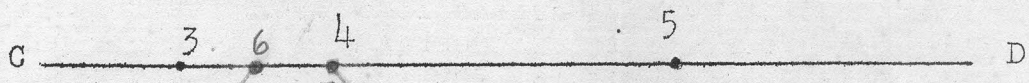
RE CEN SE A M E N T O

301	11	M	49	53,7
-----	----	---	----	------

460	4	M	35	82,0
-----	---	---	----	------

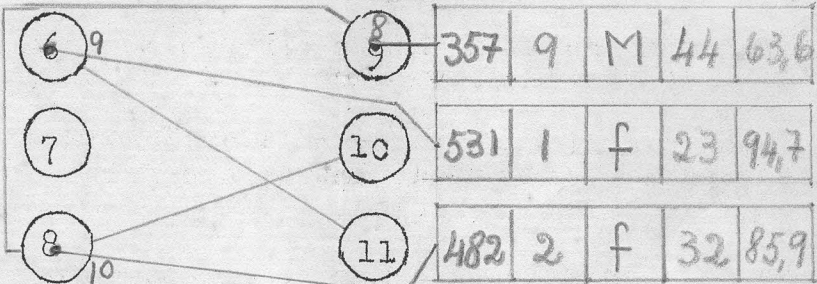


372	8	M	43	66,3
-----	---	---	----	------



402	6	M	41	71,7
-----	---	---	----	------

480	3	f	32	85,6
-----	---	---	----	------



385	7	M	42	68,6
-----	---	---	----	------



..... B R A S I L   O E S T E   M A R C H A .....

A — M — N — T R — C — —  
12

189	12	M	57	33,7
-----	----	---	----	------

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média fraca Forte	Dificuld. Relativa	% / %
---------------	----------------------	-------------------	--------------------	-------

NÃO ELIMINE! NÃO RASPE!

Cada frase, que vem abaixo, se completa com duas palavras das que vêm na linha seguinte. Você vai passar um traço por debaixo dessas duas palavras que completem o sentido de cada frase. Veja bem: só deverá riscar duas palavras para cada frase!

EXEMPLO:

Uma casa tem sempre  
porta - escada - paredes - sacada - varanda.

Estão riscadas as palavras "porta" e "paredes" porque não há casa que não tenha porta e que não tenha paredes.

Agora veja o que deve riscar nas frases que vêm abaixo:

1. Um relógio tem sempre 1 96 12 M 66 17,1  
 córda - forma - corrente - mostrador - eletricidade.
2. Um armário tem sempre 2 251 11 M 52 44,7  
 livros - porta - côr - aço - madeira
3. Um livro tem sempre 3 467 6 M 34 83,2  
 página - cálculos - versos - gravura - peso
4. Uma nação tem sempre 4 476 5 f 33 84,9  
 território - habitantes - ferrovias - tuneis - aviões
5. Uma cidade tem sempre 5 490 3 f 31 87,4  
 bonde - automovel - casas - ruas - palacetes
6. Uma repartição tem sempre 6 428 7 M 38 76,2  
 funcionário - horário - relógio - máquina - desenhos
7. Um concurso tem sempre 7 416 8 M 39 74,2  
 segurança - sigilo - examinador - rapidez - prova
8. Uma porta tem sempre 8 289 10 M 49 51,5  
 Fechadura - altura - espessura - buraco - ferrolho
9. Um rio tem sempre 9 501 1 f 29 89,3  
 Barco - pirarucú - margem - água - cachoeira
10. Um Estado tem sempre 10 489 4 f 31 87,2  
 museu - governo - limites - portos - enseadas
11. Uma escola tem sempre 11 495 2 f 30 88,2  
 professor - guardião - aluno - campainha - biblioteca
12. Um navio tem sempre 12 338 9 M 46 60,3  
 vela - casco - motor - passageiro - leme

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média fraca Forte	Dificuld. Relativa	%
---------------	----------------------	-------------------	--------------------	---

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

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

1      2      3      4      5      6      ..7..      ..8..

EXEMPLOS:

20      18      16      14      12      10      ..8..      ..6..

12	13	14	15	16	17	18	19	1	504	1	f	29	89,8
80	77	74	71	68	65	62	59	2	377	2	M	43	67,2
3	4	6	9	13	18	24	31	3	322	3	M	47	57,4
1	9	3	9	5	9	7	9	4	229	6	M	54	40,8
3	6	8	16	18	36	38	76	5	224	7	M	54	39,9
1	4	9	16	25	36	49	64	6	203	9	M	56	36,2
1	3	4	3	1	3	4	3	7	297	4	M	49	52,9
1	2	3	5	7	11	13	17	8	137	13	M	61	24,4
3	9	7	21	19	57	55	165	9	112	15	M	64	20,0
6	5	7	10	9	11	14	13	10	143	12	M	61	25,5
1,4	3,4	2,4	4,4	3,4	5,4	4,4	6,4	11	186	10	M	57	33,2
64	32	16	8	4	2	1	$\frac{1}{2}$	12	223	8	M	54	39,8
15	11	8	13	9	6	11	7	13	120	14	M	63	21,4
3,1	4,1	6,1	9,1	13,1	18,1	24,1	31,1	14	178	11	M	58	31,7
0	2	5	7	10	12	15	17	15	252	5	M	52	44,9

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média fraca Forte	Difícil. Relativa	%
---------------	----------------------	-------------------	-------------------	---

1	461	1	M	35	82,2	17	165	41	M	59	29,4	32	329	20	M	46	58,7
2	433	2	M	38	77,2	18	353	14	M	45	62,9	33	280	30	M	50	50,0
3	218	37	M	55	38,9	19	335	16	M	46	59,7	34	319	23	M	47	56,9
4	369	9	M	43	65,8	20	185	39	M	57	33,0	35	334	17	M	46	59,5
5	430	3	M	38	76,7	21	387	8	M	42	69,0	36	325	21	M	47	57,9
6	403	5	M	40	71,8	22	363	11	M	44	64,7	37	331	19	M	46	59,0
7	413	4	M	40	73,6	23	298	28	M	49	53,1	38	246	33	M	53	43,9
8	332	18	M	46	59,2	24	361	12	M	44	64,4	39	309	25	M	48	55,1
9	166	40	M	59	29,6	25	368	10	M	43	65,6	40	206	38	M	56	36,7
10	400	6	M	41	71,3	26	346	15	M	45	61,7	41	302	27	M	48	53,8
11	396	7	M	41	70,6	27	304	26	M	48	54,2	42	226	35	M	54	40,3
12	185	39	M	57	33,0	28	165	41	M	59	29,4	43	235	34	M	53	41,9
13	359	13	M	44	64,0	29	314	24	M	48	56,0	44	166	40	M	59	29,6
14	223	36	M	54	39,8	30	314	24	M	48	56,0	45	260	32	M	57	46,4
15	148	42	M	60	26,4	31	322	22	M	47	57,4	46	103	43	M	65	18,4
16	284	29	M	50	50,6							47	278	31	M	50	49,6

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média fraca Forte	Dificuld. Relativa	0 / 0
---------------	----------------------	-------------------	--------------------	-------

## NÃO MELHDE! NÃO RASPE!

No trecho, que vem abaixo, faltam várias palavras. Leia o trecho todo e veja quais são as palavras que faltam, escrevendo-as nos lugares marcados com pontinhos, onde elas deveriam estar. Você verá logo que a primeira palavra a escrever é um. Escreva essa palavra e continue até o fim.

---

Ia .....!..... menino louro por .....<sup>2</sup>.... estrada, cantando ...  
....<sup>3</sup>.... os passarinhos, .....<sup>4</sup>.... voavam de ramo em .....<sup>5</sup>...., quando  
ouviu .....<sup>6</sup>.... voz .....<sup>7</sup>.... cantava:

- .....<sup>8</sup>.... louro, .....<sup>9</sup>.... ides passando ao sol, com tamanha  
pressa, por .....<sup>10</sup>.... não descansais? Vinde aqui por .....<sup>11</sup>.... ins-  
tante: tenho mel .....<sup>12</sup>.... bolos feitos .....<sup>13</sup>.... farinha .....<sup>14</sup>....  
leite, e dar-.....<sup>15</sup>....ei tanto ouro .....<sup>16</sup>.... possa conter .....<sup>17</sup>....  
bolsa .....<sup>18</sup>.... levais .....<sup>19</sup>.... mãos.

- Eu .....<sup>20</sup>.... agradeço, respondeu o .....<sup>21</sup>.... louro. Mas, co-  
mo .....<sup>22</sup>.... horas voam, .....<sup>23</sup>.... já soou .....<sup>24</sup>.... sineta .....<sup>25</sup>....  
escola, .....<sup>26</sup>.... me posso deter um .....<sup>27</sup>.... instante.

- E aonde .....<sup>28</sup>.... levam passos .....<sup>29</sup>.... ligeiros?

- À .....<sup>30</sup>....

- Bem feliz sou eu .....<sup>31</sup>.... vivo sobre moedas .....<sup>32</sup>.... ouro  
neste palácio .....<sup>33</sup>.... colunas .....<sup>34</sup>.... prata. Que .....<sup>35</sup>.... im-  
porta saber como nasce a planta, por .....<sup>36</sup>.... brilham .....<sup>37</sup>.... es-  
trelas e o que houve dantes - que me .....<sup>38</sup>.... ? Sei .....<sup>39</sup>.... te-  
nho tesouros, escravos, leitos fofos .....<sup>40</sup>.... penas, onde .....<sup>41</sup>....  
estiro preguiçosamente .....<sup>42</sup>.... que me .....<sup>43</sup>.... o mais? Ides trabalhar  
....<sup>44</sup>.... estudar tanto na .....<sup>45</sup>.... ! .....<sup>46</sup>....<sup>47</sup>.... pena de vós.

Correção	Revisão

**TOTAL DE PONTOS:**

Habilitado:

*2º concurso - São Paulo - 1940*



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO SERVIÇO PÚBLICO

**DIVISÃO DE SELEÇÃO E APERFEIÇOAMENTO**

CONCURSO.....

*Escrituração II*

PROVA.....

*Nível mental e Aptidão*

## **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 POSSÍVEL, 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!**

Assinatura usual: .....

Nome, em letra bem legivel: .....

Data desta prova..... / ..... / 194..... N. de inscrição: .....

Data do nascimento: dia..... mês..... ano.....

Cidade de realização da prova: .....

DIVISÃO DE SERVIÇOS E APERFEIÇOAMENTO

CONTRIBUIÇÃO

PROVAZ		CONTRIBUIÇÃO		
N	M	Mi	Mo	Q1
561	42,500	43,560	45,680	31,170
$\Sigma$	$+ 16,120$			
C.V	37,929	Q3	54,925	
Mo	0,681			%
P.1587	25,924	Habilitados	472	84,14
P.84.13	59,915	Inabilitados	89	15,86
M-O	96,380			

O recibo da prova não implica imediata a desconto de aluguel.

NO SE PSTRVIAI



Assinatura: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

Local onde assinou: \_\_\_\_\_

Carro de inspeção na prova: \_\_\_\_\_

QDO

NÃO ENENDE! NÃO RASPE!

Leia, atentamente, as ordens que se seguem, numeradas de 1 a 10, e procure executar cada uma, do melhor modo possível, nos desenhos da página à direita.

1. Escreva, dentro do 2º triângulo, o nº de vogais da palavra que está escrita dentro do retângulo.
2. Ligue o ponto 2 da reta AB ao segundo ponto da reta CD e ponha um número par, menor que 20, dentro do quadrado.
3. Trace uma linha ligando o círculo 6 ao círculo 11. Trace agora uma outra linha ligando o círculo 9 ao círculo 8, mas sem cortar a linha do 6 ao 11.
4. Observe atentamente a palavra que está dentro do retângulo. Observe também as 3 palavras escritas logo abaixo da seta. Se a diferença entre o nº total de letras destas 3 palavras e o número de letras da palavra do retângulo, for igual ao número de lados do quadrado, escreva, na linha que vem depois da seta, a expressão: O Brasil produz café. Em caso contrário escreva: O Amazonas produz borracha.
5. Trace uma reta ligando o círculo 10 ao círculo 8 e escreva o número de dias do mês de outubro entre os pontos 3 e 4 da reta CD.
6. Trace uma linha ligando o 1º triângulo ao 2º passando por baixo do quadrado e escreva as letras que faltam na palavra incompleta que está em baixo da página.
7. Se esta prova está sendo realizada de dia, escreva antes da palavra BRASIL, a letra O. Em caso contrário escreva, depois da palavra MARCHA, a palavra PARA.
8. Na página ao lado existem dois triângulos, um retângulo, 6 círculos e um quadro. Se esta afirmação é falsa ligue o ponto 1 da reta AB ao ponto 3 da reta CD. Se é verdadeira não faça nada.
9. Cancele, com um risco forte, na palavra escrita dentro do retângulo, as letras que não existem na palavra OESTE.
10. Um quadrilátero tem mais ângulos do que um triângulo equilátero. Se esta afirmação é verdadeira escreva a palavra NÃO sobre o quadrado que está entre os dois triângulos. Em caso contrário escreva a palavra SIM sobre a seta.

339	10	M	46	69,4
-----	----	---	----	------

RE CEN SE A M E N T O

301	11	M	49	53,7
-----	----	---	----	------

460	4	M	35	82,0
-----	---	---	----	------

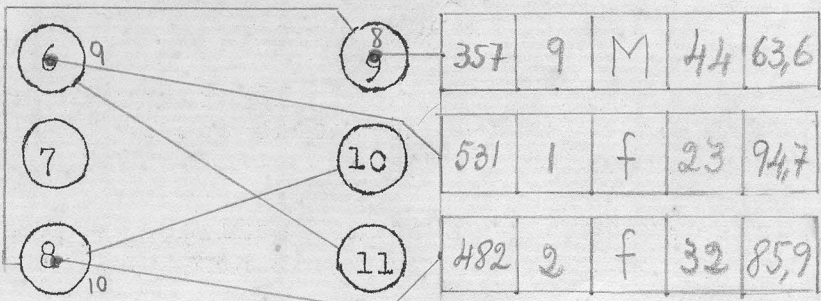
448	5	M	36	79,9
-----	---	---	----	------

372	8	M	43	66,3
-----	---	---	----	------



402	6	M	41	76,7
-----	---	---	----	------

480	3	f	32	85,6
-----	---	---	----	------



385	7	M	42	68,6
-----	---	---	----	------



..... B R A S I L   O E S T E   M A R C H A .....

A — M — N — T R — C — —

189	12	M	57	33,7
-----	----	---	----	------

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média fraca Forte	Dificuldade Relativa	%
---------------	----------------------	----------------------	----------------------	---

NÃO ELIMINE! NÃO RASPE!

Cada frase, que vem abaixo, se completa com duas palavras das que vêm na linha seguinte. Você vai passar um traço por debaixo dessas duas palavras que completem o sentido de cada frase. Veja bem: só deverá riscar duas palavras para cada frase!

EXEMPLO:

Uma casa tem sempre

porta - escada - paredes - sacada - varanda.

Estão riscadas as palavras "porta" e "paredes" porque não há casa que não tenha porta e que não tenha paredes.

Agora veja o que deve riscar nas frases que vêm abaixo:

1. Um relógio tem sempre 1 96 12 M 66 17,1  
córda - fórmula - corrente - mostrador - eletricidade.
2. Um armário tem sempre 1 251 11 M 52 44,7  
livros - porta - côr - aço - madeira
3. Um livro tem sempre 3 467 6 M 34 83,2  
página - cálculos - versos - gravura - peso
4. Uma nação tem sempre 4 476 5 f 33 84,9  
território - habitantes - ferrovias - tuneis - aviões
5. Uma cidade tem sempre 5 490 3 f 31 87,4  
bonde - automovel - casas - ruas - palacetes
6. Uma repartição tem sempre 6 428 7 M 38 76,2  
funcionário - horário - relógio - máquina - desenhos
7. Um concurso tem sempre 7 416 8 M 39 74,2  
segurança - sigilo - examinador - rapidez - prova
8. Uma porta tem sempre 8 289 10 M 49 51,5  
Fechadura - altura - espessura - buraco - ferrolho
9. Um rio tem sempre 9 501 1 f 29 89,3  
Barco - pirarucú - margem - água - cachoeira
10. Um Estado tem sempre 10 489 4 f 31 87,2  
museu - governo - limites - portos - enseadas
11. Uma escola tem sempre 11 495 2 f 30 88,2  
professor - guardião - aluno - campainha - biblioteca
12. Um navio tem sempre 12 338 9 M 46 60,3  
vela - casco - motor - passageiro - leme

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média fraca	Dificuldad Relativa	0 / 0
		Forte		

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

1      2      3      4      5      6      ..7..      ..8..

EXEMPLOS:

20      18      16      14      12      10      ..8..      ..6..

-----

12	13	14	15	16	17	18	19	1	504	1	f	29	89,8
80	77	74	71	68	65	62	59	2	377	2	M	43	67,2
3	4	6	9	13	18	24	31	3	322	3	M	47	57,4
1	9	3	9	5	9	7	9	4	229	6	M	54	40,8
3	6	8	16	18	36	38	76	5	224	7	M	54	39,9
1	4	9	16	25	36	49	64	6	203	9	M	56	36,2
1	3	4	3	1	3	4	3	7	297	4	M	49	52,9
1	2	3	5	7	11	13	17	8	137	13	M	61	24,4
3	9	7	21	19	57	55	165	9	112	15	M	64	20,0
6	5	7	10	9	11	14	13	10	143	12	M	61	25,5
1,4	3,4	2,4	4,4	3,4	5,4	4,4	6,4	11	186	10	M	57	33,2
64	32	16	8	4	2	1	$\frac{1}{2}$	12	223	8	M	54	39,8
15	11	8	13	9	6	11	7	13	120	14	M	63	21,4
3,1	4,1	6,1	9,1	13,1	18,1	24,1	31,1	14	178	11	M	38	31,7
0	2	5	7	10	12	15	17	15	252	5	M	52	44,9

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média fraca Forte	Dificuldade Relativa	0 %
---------------	----------------------	----------------------	----------------------	--------

1	461	1	M	35	82,2	17	165	41	M	59	29,4	32	329	20	M	46	58,7
2	433	2	M	38	77,2	18	353	14	M	45	62,9	33	280	30	M	50	50,0
3	218	37	M	55	38,9	19	335	16	M	46	59,7	34	319	23	M	47	56,9
4	369	9	M	43	65,8	20	185	39	M	57	33,0	35	334	17	M	46	59,5
5	430	3	M	38	76,7	21	387	8	M	42	69,0	36	325	21	M	47	57,9
6	403	5	M	40	71,8	22	363	11	M	44	64,7	37	331	19	M	46	59,0
7	413	4	M	40	73,6	23	298	28	M	49	53,1	38	246	33	M	53	43,9
8	332	18	M	46	59,2	24	361	12	M	44	64,4	39	309	25	M	48	55,1
9	166	40	M	59	29,6	25	368	10	M	43	65,6	40	206	38	M	56	36,7
10	400	6	M	41	71,3	26	346	15	M	45	61,7	41	302	27	M	48	53,8
11	396	7	M	41	70,6	27	304	26	M	48	54,2	42	226	35	M	54	40,3
12	185	37	M	57	33,0	28	165	41	M	59	29,4	43	235	34	M	53	41,9
13	359	13	M	44	64,0	29	314	24	M	48	56,0	44	166	40	M	59	29,6
14	323	36	M	54	39,8	30	314	24	M	48	56,0	45	260	32	M	51	46,4
15	148	42	M	60	26,4	31	322	22	M	47	57,4	46	103	43	M	65	18,4
16	284	29	M	50	50,6							47	278	31	M	50	49,6

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Media fraca Forte	Dificultad Relativa	%
---------------	----------------------	-------------------	---------------------	---

NÃO MELDE! NÃO RASPE!

No trecho, que vem abaixo, faltam várias palavras. Leia o trecho todo e veja quais são as palavras que faltam, escrevendo-as nos lugares marcados com pontinhos, onde elas deveriam estar. Você verá logo que a primeira palavra a escrever é um. Escreva essa palavra e continue até o fim.

Ia ..... 1 ..... menino louro por ..... 2 ..... estrada, cantando ...  
... 3 ..... os passarinhos, ..... 4 ..... voavam de ramo em ..... 5 ..... , quando  
ouviu ..... 6 ..... voz ..... 7 ..... cantava:  
- ..... 8 ..... louro, ..... 9 ..... ides passando ao sol, com tamanha  
pressa, por ..... 10 ..... não descansas? Vinde aqui por ..... 11 ..... ins-  
tante: tenho mel ..... 12 ..... bolos feitos ..... 13 ..... farinha ..... 14 .....  
leite, e dar ..... 15 ..... ei tanto ouro ..... 16 ..... possa conter ..... 17 .....  
bolsa ..... 18 ..... levais ..... 19 ..... mãos.  
- Eu ..... 20 ..... agradeço, respondeu o ..... 21 ..... louro. Mas, co-  
mo ..... 22 ..... horas voam, ..... 23 ..... já sou ..... 24 ..... sineta ..... 25 .....  
escola, ..... 26 ..... me posso deter um ..... 27 ..... instante.  
- E aonde ..... 28 ..... levam passos ..... 29 ..... ligeiros ?  
- À ..... 30 ..... .  
- Bem feliz sou eu ..... 31 ..... vivo sobre moedas ..... 32 ..... ouro  
neste palácio ..... 33 ..... colunas ..... 34 ..... prata. Que ..... 35 ..... im-  
porta saber como nasce a planta, por ..... 36 ..... brilham ..... 37 ..... es-  
trelas e o que houve dantes - que me ..... 38 ..... ? Sei ..... 39 ..... te-  
nho tesouros, escravos, leitos fofos ..... 40 ..... penas, onde ..... 41 .....  
estiro preguiçosamente ..... 42 ..... que me ..... 43 ..... o mais ? Ides trabalhar  
..... 44 ..... estudar tanto na ..... 45 ..... 46 ..... 47 ..... pena de vós.

Correção	Revisão

**TOTAL DE PONTOS:**

Habilitado:

.....

.....

.....



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO SERVIÇO PÚBLICO

**DIVISÃO DE SELEÇÃO E APERFEIÇOAMENTO**

CONCURSO

PROVA

Nível mental e Aptidão

*Escriturário II*

**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 POSSÍVEL, 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!**

Assinatura usual:

Nome, em letra bem legivel:

Data desta prova..... / ..... / 194..... N. de inscrição:

Data do nascimento: dia..... mês..... ano.....

Cidade de realização da prova:

DEPARTAMENTO DE ESTADÍSTICA  
DIVISÃO DE SERVIÇO E APERFEIÇOAMENTO

RESUMO				
N	561	Mi	43,560	
M	42,500	Mo	45,680	
$\sigma$	$\pm 16,120$	Q <sub>1</sub>	31,170	
C.V.	37,929	Q <sub>3</sub>	54,925	
$\bar{\sigma}_M$	0,681			%
P.1587	25,924	Habilidades	472	84,14
P.8413	59,915	Inhabilidades	89	15,86
M- $\sigma$	26,380			

O resumo indica que o resultado obtido é de 43,560, o que pode ser considerado satisfatório.

NAO SE DISTRIBUI

**NÃO LEVENDE! NÃO RASPE!**

Leia, atentamente, as ordens que se seguem, numeradas de 1 a 10,  
e procure executar cada uma, do melhor modo possível, nos desenhos da  
página à direita.

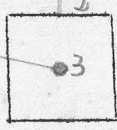
1. Escreva, dentro do 2º triângulo, o nº de vogais da palavra que está escrita dentro do retângulo.
2. Ligue o ponto 2 da reta AB ao segundo ponto da reta CD e ponha um número par, menor que 20, dentro do quadrado.
3. Trace uma linha ligando o círculo 6 ao círculo 11. Trace agora uma outra linha ligando o círculo 9 ao círculo 8, mas sem cortar a linha do 6 ao 11.
4. Observe atentamente a palavra que está dentro do retângulo. Observe também as 3 palavras escritas logo abaixo da seta. Se a diferença entre o nº total de letras destas 3 palavras e o número de letras da palavra do retângulo, for igual ao número de lados do quadrado, escreva, na linha que vem depois da seta, a expressão: O Brasil produz café. Em caso contrário escreva: O Amazonas produz borracha.
5. Trace uma reta ligando o círculo 10 ao círculo 8 e escreva o número de dias do mês de outubro entre os pontos 3 e 4 da reta CD.
6. Trace uma linha ligando o 1º triângulo ao 2º passando por baixo do quadrado e escreva as letras que faltam na palavra incompleta que está em baixo da página.
7. Se esta prova está sendo realizada de dia, escreva antes da palavra BRASIL, a letra O. Em caso contrário escreva, depois da palavra MARCHA, a palavra PARA.
8. Na página ao lado existem dois triângulos, um retângulo, 6 círculos e um quadro. Se esta afirmação é falsa ligue o ponto 1 da reta AB ao ponto 3 da reta CD. Se é verdadeira não faça nada.
9. Cancele, com um risco forte, na palavra escrita dentro do retângulo, as letras que não existem na palavra OESTE.
10. Um quadrilátero tem mais ângulos do que um triângulo equilátero. Se esta afirmação é verdadeira escreva a palavra NÃO sobre o quadrado que está entre os dois triângulos. Em caso contrário escreva a palavra SIM sobre a seta.

339	10	M	46	60,4
-----	----	---	----	------

RE CEN SE A M E N T O

301	11	M	49	53,7
-----	----	---	----	------

460	4	M	35	82,0
-----	---	---	----	------



372	8	M	43	66,3
-----	---	---	----	------

5

448	5	M	36	79,9
-----	---	---	----	------



402	6	M	41	71,7
-----	---	---	----	------

480	3	f	32	85,6
-----	---	---	----	------

6 <sup>a</sup>	8	357	9	M	44	63,6
7	9	531	1	f	23	94,7
8 <sup>b</sup>	10	482	2	f	32	85,9

385	7	M	42	68,6
-----	---	---	----	------



..... B R A S I L   O E S T E   M A R C H A .....

A — M — N — T R — G — —  
12

189	12	M	57	33,7
-----	----	---	----	------

Nº de Acertos	Orden de Dificultad	Média fraca Forte	Dificuld. Relativa	%
---------------	---------------------	-------------------	--------------------	---

NÃO ERINDE! NÃO LASPE!

Cada frase, que vem abaixo, se completa com duas palavras das que vêm na linha seguinte. Você vai passar um traço por debaixo das duas palavras que completem o sentido de cada frase. Veja bem: só deverá riscar duas palavras para cada frase!

EXEMPLO:

Uma casa tem sempre

porta - escada - paredes - sacada - varanda.

Estão riscadas as palavras "porta" e "paredes" porque não há casa que não tenha porta e que não tenha paredes.

Agora veja o que deve riscar nas frases que vêm abaixo:

1. Um relógio tem sempre 1 96 12 M 66 17,1  
côrda - fórmula - corrente - mostrador - eletricidade.
2. Um armário tem sempre 2 251 11 M 52 44,7  
livros - porta - côn - aço - madeira
3. Um livro tem sempre 3 467 6 M 34 83,2  
página - cálculos - versos - gravura - peso
4. Uma nação tem sempre 4 476 5 f 33 84,9  
território - habitantes - ferrovias - tuneis - aviões
5. Uma cidade tem sempre 5 490 3 f 31 87,4  
bonde - automovel - casas - ruas - palacetes
6. Uma repartição tem sempre 6 428 7 M 38 76,2  
funcionário - horário - relógio - máquina - desenhos
7. Um concurso tem sempre 7 416 8 M 39 74,2  
segurança - sigilo - examinador - rapidez - prova
8. Uma porta tem sempre 8 289 10 M 49 51,5  
Fechadura - altura - espessura - buraco - ferrolho
9. Um rio tem sempre 9 501 1 f 29 89,3  
Barco - pirarucú - margem - água - cachoeira
10. Um Estado tem sempre 10 489 4 f 31 87,2  
museu - governo - limites - portos - enseadas
11. Uma escola tem sempre 11 495 2 f 30 88,2  
professor - guardião - aluno - campainha - biblioteca
12. Um navio tem sempre 12 338 9 M 46 60,3  
vela - casco - motor - passageiro - leme

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média fraca Forte	Dificuld. Relativa	%
				/ /

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

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

1      2      3      4      5      6      ..7..      ..8..

EXEMPLOS:

20      18      16      14      12      10      ..8..      ..6..

12	13	14	15	16	17	18	19	1 504	1	f	29	898
80	77	74	71	68	65	62	59	2 377	2	M	43	672
3	4	6	9	13	18	24	31	3 322	3	M	47	574
1	9	3	9	5	9	7	9	4 229	6	M	54	498
3	6	8	16	18	36	38	76	5 224	7	M	54	399
1	4	9	16	25	36	49	64	6 203	9	M	56	362
1	3	4	3	1	3	4	3	7 297	4	M	49	529
1	2	3	5	7	11	13	17	8 137	13	M	61	244
3	9	7	21	19	57	55	165	9 112	15	M	64	290
6	5	7	10	9	11	14	13	10 143	12	M	61	255
1,4	3,4	2,4	4,4	3,4	5,4	4,4	6,4	11 186	10	M	57	332
64	32	16	8	4	2	1	$\frac{1}{2}$	12 223	8	M	54	398
15	11	8	13	9	6	11	7	13 120	14	M	63	214
3,1	4,1	6,1	9,1	13,1	18,1	24,1	31,1	14 178	11	M	58	317
0	2	5	7	10	12	15	17	15 252	5	M	52	449

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldade	Média fraca Forte	Dificuldade Relativa	%
				/%

1	461	1	M	35	82,2	17	165	41	M	59	29,4	32	329	20	M	46	58,7
2	433	2	M	38	77,2	18	353	14	M	45	62,9	33	280	30	M	50	50,0
3	218	37	M	55	38,9	19	335	16	M	46	59,7	34	319	23	M	47	56,9
4	369	9	M	43	65,8	20	185	39	M	57	33,0	35	334	17	M	46	59,5
5	430	3	M	38	76,7	21	387	8	M	42	69,0	36	325	21	M	47	57,9
6	403	5	M	40	71,8	22	363	11	M	44	64,7	37	331	19	M	46	59,0
7	413	4	M	40	73,6	23	298	28	M	49	53,1	38	246	35	M	53	43,9
8	332	18	M	46	59,2	24	361	12	M	44	64,4	39	309	25	M	48	55,1
9	166	40	M	59	29,6	25	368	10	M	43	65,6	40	206	38	M	56	36,7
10	400	6	M	41	71,3	26	346	15	M	45	61,7	41	302	27	M	48	53,8
11	396	7	M	41	70,6	27	304	26	M	48	54,2	42	226	35	M	54	40,3
12	185	39	M	57	33,0	28	165	41	M	59	29,4	43	235	34	M	53	41,9
13	359	13	M	44	64,0	29	314	24	M	48	56,0	44	166	40	M	59	29,6
14	223	36	M	54	39,8	30	314	24	M	48	56,0	45	260	32	M	51	46,4
15	148	42	M	60	26,4	31	322	22	M	47	57,4	46	103	43	M	65	18,4
16	284	29	M	50	50,6							47	278	31	M	50	49,6

Nº de Acertos	Ordem de Dificuldad	Media forte Fraca	Dificuld. Relativa	0 / 0
---------------	---------------------	-------------------	--------------------	----------

NÃO LEMEDE! NÃO RASPE!

No trecho, que vem abaixo, faltam várias palavras. Leia o trecho todo e veja quais são as palavras que faltam, escrevendo-as nos lugares marcados com pontinhos, onde elas deveriam estar. Você verá logo que a primeira palavra a escrever é um. Escreva essa palavra e continue até o fim.

Ia ..... 1 ..... menino louro por ..... 2 ..... estrada, cantando ...  
... 3 ..... os passarinhos, ..... 4 ..... voavam de ramo em ..... 5 ..... quando  
ouviu ..... 6 ..... voz ..... 7 ..... cantava:

- ..... 8 ..... louro, ..... 9 ..... ides passando ao sol, com tamanha  
pressa, por ..... 10 ..... não descansas? Vinde aqui por ..... 11 ..... ins-  
tante: tenho mel ..... 12 ..... bolos feitos ..... 13 ..... farinha ..... 14 .....  
leite, e dar-..... 15 ..... ei tanto ouro ..... 16 ..... possa conter ..... 17 .....  
bolsa ..... 18 ..... levais ..... 19 ..... mãos.

- Eu ..... 20 ..... agradeço, respondeu o ..... 21 ..... louro. Mas, co-  
mo ..... 22 ..... horas voam, ..... 23 ..... já sou ..... 24 ..... sineta ..... 25 .....  
escola, ..... 26 ..... me posso deter um ..... 27 ..... instante.

- E aonde ..... 28 ..... levam passos ..... 29 ..... ligeiros?

- À ..... 30 .....

- Bem feliz sou eu ..... 31 ..... vivo sobre moedas ..... 32 ..... ouro  
neste palácio ..... 33 ..... colunas ..... 34 ..... prata. Que ..... 35 ..... im-  
porta saber como nasce a planta, por ..... 36 ..... brilham ..... 37 ..... es-  
trelas e o que houve dantes - que me ..... 38 ..... ? Sei ..... 39 ..... te-  
nho tesouros, escravos, leitos fofos ..... 40 ..... penas, onde ..... 41 .....  
estiro preguiçosamente ..... 42 ..... que me ..... 43 ..... o mais? Ides trabalhar  
..... 44 ..... estudar tanto na ..... 45 ..... 46 ..... 47 ..... pena de vós.

Correção	Revisão

**TOTAL DE PONTOS:**

Habilitado:



DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO SERVIÇO PÚBLICO

Concurso : ESCRITURÁRIO

Ano : 1940

Estado : SÃO PAULO

DIFÍCULDADE RELATIVA - PORCENTAGENS  
NIVEL MENTAL



CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO PÚBLICO CIVIL

Escriturário

2º Concurso

Questões	Certas	%	Dificuldade Relativa	Erradas	%	Em Branco	%
1	339	60,43	46	119	21,21	103	18,36
2	301	53,65	49	20	3,57	240	42,78
3	460	82,00	35	53	9,45	48	8,55
4	372	66,31	43	130	23,17	59	10,52
5	448	79,86	36	61	10,87	52	9,27
6	402	71,66	41	103	18,36	56	9,98
7	480	85,56	32	51	9,09	30	5,35
8	357	63,64	44	171	30,48	33	5,88
9	531	94,65	23	6	1,07	24	4,28
10	482	85,92	32	27	4,81	52	9,27
11	385	68,63	42	102	18,18	74	13,19
12	189	33,69	57	49	8,73	323	57,58

Fracas - 7-9-10	3
Medias - 1-2-3-4-5-6-8-11-12	9
Foras -	0
Total	12



CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO PÚBLICO CIVIL

Escriturário

2º Concurso

<i>Questões</i>	Certas	%	Difi- culdade Relativa	Erradas	%	Em Branco	%
1	96	17,11	66	449	80,04	16	2,85
2	251	44,74	52	293	52,23	17	3,03
3	467	83,24	34	75	13,37	19	3,39
4	476	84,85	33	61	10,87	24	4,28
5	490	87,35	31	50	8,91	21	3,74
6	428	76,29	38	108	19,25	25	4,46
7	416	74,15	39	118	21,04	27	4,81
8	289	51,52	49	245	43,67	27	4,81
9	501	89,30	29	35	6,24	25	4,46
10	489	87,17	31	45	8,02	27	4,81
11	495	88,23	30	37	6,60	29	5,17
12	338	60,25	46	193	34,40	30	5,35

Fracas - 4-5-9-10-11

5

Medias - 1-2-3-6-7-8-12

7

Gortes -

0

Total

12



CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO PÚBLICO CIVIL

Escriturário

2º Concurso

Questão	Certas	%	Difi. cuidade Relativa	Erradas	%	Em Branco	%
1	504	89,84	29	26	4,63	31	5,53
2	377	67,20	43	142	25,31	42	7,49
3	322	57,40	47	172	30,66	67	11,94
4	229	40,82	54	237	42,25	95	16,93
5	224	39,93	54	211	37,61	126	22,46
6	203	36,18	56	173	30,84	185	32,98
7	297	52,94	49	122	21,75	142	25,31
8	137	24,42	61	210	37,43	214	38,15
9	112	19,96	64	182	32,44	267	47,60
10	143	25,49	61	184	32,80	234	41,71
11	186	33,16	57	156	27,80	219	39,04
12	223	39,75	54	132	23,53	206	36,72
13	120	21,39	63	161	28,70	280	49,91
14	178	31,73	58	148	26,38	235	41,89
15	252	44,92	52	111	19,89	198	35,29

Fracas - 1

1

Medias - 2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15

14

Fortes -

0

Total

15



CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO PÚBLICO CIVIL

Escriturário

2º Concurso

Questões	Certas	%	Difi. culdade Relativa	Erradas	%	Em Brancos	%
1	461	82,17	35	8	1,43	92	16,40
2	433	77,18	38	35	6,24	93	16,58
3	218	38,86	55	198	35,29	145	25,85
4	369	65,78	43	57	10,16	135	24,06
5	430	76,65	38	11	1,96	120	21,39
6	403	71,84	40	34	6,06	124	22,10
7	413	73,63	40	21	3,73	127	22,64
8	332	59,18	46	91	16,22	138	24,60
9	166	29,59	59	249	44,39	146	26,02
10	400	71,30	41	17	3,03	144	25,67
11	396	70,59	41	23	4,10	142	25,31
12	185	32,98	57	198	35,29	178	31,73
13	359	63,99	44	41	7,31	161	28,70
14	223	39,75	54	170	30,30	168	29,95
15	148	26,38	60	259	46,17	154	27,45
16	284	50,62	50	118	21,03	159	28,35
17	165	29,41	59	236	42,07	160	28,52
18	353	62,92	45	33	5,88	175	31,20
19	335	59,71	46	52	9,27	174	31,02
20	185	32,98	57	205	36,54	171	30,48
21	387	68,98	42	8	1,43	166	29,59
22	363	64,71	44	22	3,92	176	31,37
23	298	53,12	49	71	12,66	192	34,22
24	361	64,35	44	19	3,39	181	32,26
25	368	65,60	43	13	2,32	180	32,08
26	346	61,67	45	30	5,35	185	32,98
27	304	54,19	48	45	8,02	212	37,79
28	165	29,41	59	174	31,02	222	39,57
29	314	55,97	48	27	4,81	220	39,22



## CONSELHO FEDERAL DO SERVIÇO PÚBLICO CIVIL

Escriturário

2º Concurso

Questões	Certas	%	Dificuldade relativa	Erradas	%	Em Branco	%
30	314	55,97	48	28	4,99	219	39,04
31	322	57,40	47	42	7,49	197	35,11
32	329	58,65	46	32	5,70	200	35,65
33	280	49,91	50	72	12,83	209	37,26
34	319	56,86	47	30	5,35	212	37,79
35	334	59,54	46	14	2,49	213	37,97
36	325	57,93	47	23	4,10	213	37,97
37	331	59,00	46	12	2,14	218	38,86
38	246	43,85	53	55	9,80	260	46,35
39	309	55,08	48	27	4,81	225	40,11
40	206	36,72	56	124	22,10	231	41,18
41	302	53,83	48	28	4,99	231	41,18
42	226	40,29	54	73	13,01	262	46,70
43	235	41,89	53	55	9,80	271	48,31
44	166	29,59	59	132	23,53	263	46,88
45	260	46,35	51	46	8,20	255	45,45
46	103	18,36	65	130	23,17	328	58,47
47	278	49,55	50	23	4,10	260	46,35

Fracas

Médias

{ - 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20  
- 21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-  
- 40-41-42-43-44-45-46-47

Forças

Total = 47