

23-7-44

1944

Hab = 540

INH = 94
20634



Mínimo - 10

P587

PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO SERVIÇO PÚBLICO

DIVISÃO DE SELEÇÃO

DETETIVE

C. 118
P. H.

PROVA Nível mental e Aptidão

INSTRUÇÕES

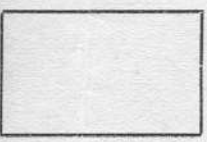
- NÃO ABRA O CADERNO ANTES DE O FISCAL MANDAR!
- NÃO PERGUNTE NADA A NINGUÉM
- NÃO SE DISTRAIA! NÃO OLHE PARA O VIZINHO!
- NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

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 atropêlo. O tempo será suficiente para que o candidato possa examinar tôdas 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.

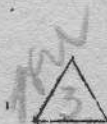


NÃO SE DISTRAIA !



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

- §. Escreva, dentro do quadrado abaixo, a 5a., a 6a. e a 13a. letras do alfabeto. Se uma dessas letras fôr L ou J, escreva, ainda, dentro do triângulo o número 7. Em caso contrário, escreva nesse triângulo um número ímpar menor do que 5.



- §. Atente para êsses números: 15 - 9 - 94 - 201 - 49 - 128 - 14 - 72 - 29 - 84 - 318 - 910 - 58 - 6 - 67 - 23. Cancele, com um traço forte, todos os que forem menores que 100 e maiores que 12, e que não terminem em 9, nem em 5. Coloque, depois, mentalmente, os números cancelados, em ordem de grandeza, e escreva, no traço abaixo, o maior deles.

94

- §. Se o terceiro algarismo representado no parágrafo anterior, entre os exemplos dados, fôr 5 ou 8, escreva, no traço adiante um 4 ou um 7. Em caso contrário, escreva o 6º algarismo representado no mesmo parágrafo, acrescido de + 1.

3

- §. Leia esta palavra MINISTÉRIOS. Se o número de vogais nela contidas fôr maior que o número de consoantes da palavra INTRODUÇÃO, escreva, no traço adiante, a letra D. Se não fôr, cancele a 4a. letra da primeira palavra escrita em maiúsculas, nesta questão.

- §. A, B, C e D representam 4 pontos existentes, nessa ordem, numa estrada. A dista 5 km. de B; de C a D há 7 km. e, de A a D, 14 km. Escreva, dentro do parênteses o número de quilômetros que representa a distância de B a C.

(2 Km)

- §. Paulo é menor que Maria e Pedro tem 15 anos. Conclusão: Maria é mais velha do que José. Se a conclusão acima está certa, escreva sim, no traço abaixo; em caso contrário, escreva não.

não

- §. Observe atentamente estas três palavras: ORDEM - HORA - LEI. Multiplique o número de letras da primeira delas pelo número de letras da segunda. Escreva o resultado na linha abaixo.

20

- §. Minha casa foi assaltada no sábado passado. Eu fiquei em casa toda a manhã, mas estive fora durante o dia até às 5 horas da tarde. Meu pai saiu de casa às 3 horas e meu irmão ficou em casa até às 4 horas. A que horas se deu o assalto?

Resposta: 4-5

~~As frases que se seguem são, por hipótese, de um idioma asiático. A direita de cada uma delas o candidato encontrará seu significado em português. Em cada frase em português ha uma palavra em maiúsculo. Pois bem, o candidato deve sublinhar com um traço a palavra da frase escrita no idioma asiático que corresponda a palavra em maiúsculo da frase escrita em português.~~

EXEMPLO:

<u>Cze</u> sami uas	TENHO pouco dinheiro
Girjo misia <u>uas</u>	Antonio come POUCO
Litsu du <u>sami</u>	Falta-me DINHEIRO

Comparando a 1a. e a 2a. frases, o candidato verificará que UAS significa POUCO, porque é a unica palavra comum ás duas frases. Comparando, agora a 1a. e a 3a. o candidato verificará que SAMI significa DINHEIRO, pela mesma razão. Ora, por exclusão, o candidato concluirá que CZE significa TENHO.

De acôrdo com as instruções, o candidato deverá sublinhar com um traço CZE na primeira frase, UAS na segunda, SAMI na terceira.

Procure agora resolver os exercícios que se seguem observando as mesmas instruções, e atendendo a que nem sempre as palavras estrangeiras se encontram em cada frase na mesma ordem da frase portuguesa correspondente.

burú tupiá rami <u>chips</u>	Faz-se concurso para SELEÇÃO .
axum aedo le <u>faro</u> olúa ut	Uma PROVA mental verifica a inteligência.
abacur lufo en gaibú <u>rami</u>	O CONCURSO oferece iguais oportunidades.
ité sa <u>igar</u> chips poráj nan	Houve ORDEM nos trabalhos de seleção.
marec en le <u>lurza</u> murá	A POLÍCIA investiga o crime.
ut to lurza rajet murá en loni	O CRIME motivou uma busca da polícia.
enali <u>porá</u> sa en chips tup	O govêrno faz TRABALHO de seleção:
porázi chips lo <u>lutzi</u> ul igar sha	Com ordem é FACIL trabalhar em seleção.
en olúa porá decti tan od lo lutzi	O trabalho MENTAL do detetive não é facil.
murá ut lo juni sa faro rami	E' crime fraudar UMA prova de concurso.

Leia com atenção os pequenos problemas que se seguem e escreva a solução de cada um, no lugar próprio para a resposta.

§. Si uma vela pode ficar acesa durante duas horas, quanto tempo poderão ficar duas velas acesas ao mesmo tempo?

Resposta: 2 horas

§. João Pereira morou em 4 cidades diferentes, uma depois da outra; e ficou 10 anos em cada uma delas. Isso é possível ou impossível?

Resposta: possível

§. Numa rua todas as casas têm a mesma largura; os números ímpares estão de um lado e os números pares do outro, e as duas series de números começam no mesmo ponto da rua. Qual é o numero que está em frente do número 6?

Resposta: 5

§. Começou a chover ontem de manhã e a chuva durou 3 dias sem parar. Isso é provavel, possível, ou impossível?

Resposta: impossível

§. Paulo Ferreira morou em 3 cidades diferentes uma depois da outra e ficou em cada cidade 3 anos mais do que em cada uma das outras. Isso é possível ou impossível?

Resposta: impossível

§. Um carro tem 4 rodas do mesmo tamanho; em cada uma das rodas da frente ha 16 raios e em cada uma das rodas detras, ha 12 raios. Quando o carro anda quais são os raios que mexem mais depressa? Os da frente, os detras ou é o mesmo?

Resposta: é o mesmo

§. Que parentesco tem comigo o filho da irmã de minha mãe?

Resposta: Primo

§. Que é maior: um pedaço de giz, ou um pedaço de carvão? Si eles são iguais escrevam: o mesmo. Si vocês não sabem dizer sem os ver escrevam: 0.

Resposta: 0

§. Em uma família ha 3 irmãos; cada um deles tem só uma irmã. Quantos irmãos e irmãs ha, ao todo, na família?

Resposta: 3 + 1 = 4

§. Quantas bisavós você teria: si todas estivessem vivas?

Resposta: 4

Abaixo, você encontrará, em cada linha, cinco palavras. Duas dessas palavras têm o sentido diferente do das outras três. Risque, com um traço forte, essas duas palavras diferentes.

EXEMPLO:

França - Recife - Brasil - Paraná - Holanda

1. página - gaveta - capítulo - lombada - canela
2. chapéu - nota - sapato - lembrança - luva
3. tempêro - mostarda - açúcar - cana - mel
4. quinze - oito - dezenove - treze - doze (13-19) (12-13) ?
5. outubro - viagem - setembro - primavera - dezembro
6. folha - sal - flôr - terra - rosa
7. cheiro - doce - rosado - verde - encarnado
8. cabelo - pulmões - cílios - sobrancelhas - ossas
9. estátua - praça - busto - quadro - monumento
10. pulseira - pluma - colar - anel - bolsa
11. revista - pena - censura - livro - jornal
12. pulseira - mineiro - carioca - gaúcho - nortista
13. barbante - viga - corda - tronco - cipó
14. macabro - fúnebre - sincero - mortuário - claro
15. lei - tabela - decreto - regulamento - publicação
16. ávido - faminto - abatido - deitado - guloso
17. antigo - rico - próspero - virtuoso - opulento
18. vago - duro - nebuloso - desmaiado - público
19. cão - cavalo - cobra - gato - canário
20. amplo - largo - vasto - verde - estreito

19c

Abaixo você encontrará três colunas de letras e algarismos.
 Cancele todas as letras com exceção de Z R S M E e V; e cancele
 todos os algarismos com exceção de 5 7 e 4.

Atente bem: as letras e algarismos que não devem ser cancelados são estes:

Z R M E V 5 7 4

A 7 5 0 4	A 3 1 A D 5	A 3 2 P 1 5
B Z R A	P 2 B Z H 4	A D H Z B 4
1 B D C 8 5	5 R D B S 3	1 8 5 S Z 3
A Z B R C 3	O J C R I 4	A C O I R 4
D H S I 5 4	4 A 8 C 5 3	D 5 4 5 S 2
M 7 E E J 1	N F V O 1 4	M J M I 5 2
F 4 V V G 2	7 4 Z R Q 1	F G 7 Q M 3
V Z L M N 2	E V L 5 L 2	V N E 2 7 2
O R 5 M P 2	J Q N P 3 5	O P J 3 E 4
1 Q 2 R 3 4	E D V T E 2	1 3 E E 4 2
S 4 T U V 3	S X 6 A Z 4	S V S Z V 2
X Y Z 5 S 3	4 Y 5 9 R 2	X S 4 R 1 3
6 5 7 4 8 2	T Z 7 M S 2	6 8 T S B 5
A 9 M O S 4	U 5 4 O M 2	A S U M R 3
Z R S M V 1	V S U S V 3	S V V V S 2
Z Z 7 A A 2	J E O V 8 3	Z A J 8 5 3
J E S 4 T 3	X 6 S A Z 4	D M I F G 4
2 3 R J R 3	4 V Q D 1 3	D 8 C 5 J 4
7 4 Z R Q 1	5 1 Q L 3 4	V S 8 S V 3

17

19

19

55

Correção		Revisão	

TOTAL DE PONTOS:

Habilitado:

.....

.....

.....

.....



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO SERVIÇO PÚBLICO

DIVISÃO DE SELEÇÃO

DETETIVE

C. 118

P. H.

PROVA Nível mental e Aptidão

INSTRUÇÕES

NÃO ABRA O CADERNO ANTES DE O FISCAL MANDAR!

NÃO PERGUNTE NADA A NINGUÉM

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 atropêlo. O tempo será suficiente para que o candidato possa examinar tôdas 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 !

Sòmente neste talão é permitida a assinatura.

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 :

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

- 1 §. Escreva, dentro do quadrado abaixo, a 5a., a 6a. e a 13a. letras do alfabeto. Se uma dessas letras for L ou J, escreva, ainda, dentro do triângulo o número 7. Em caso contrário, escreva nesse triângulo um número ímpar menor do que 5.



- 2 §. Atente para êsses números: 15 - 9 - 94 - 201 - 49 - 128 - 14 - 72 - 29 - 84 - 318 - 910 - 58 - 6 - 67 - 23. Cancele, com um traço forte, todos os que forem menores que 100 e maiores que 12, e que não terminem em 9, nem em 5. Coloque, depois, mentalmente, os números cancelados, em ordem de grandeza, e escreva, no traço abaixo, o maior deles.

- 3 §. Se o terceiro algarismo representado no parágrafo anterior, entre os exemplos dados, for 5 ou 8, escreva, no traço adiante um 4 ou um 7. Em caso contrário, escreva o 6º algarismo representado no mesmo parágrafo, acrescido de + 1.

- 4 §. Leia esta palavra MINISTÉRIOS. Se o número de vogais nela contidas for maior que o número de consoantes da palavra INTRODUÇÃO, escreva, no traço adiante, a letra D. Se não for, cancele a 4a. letra da primeira palavra escrita em maiúsculas, nesta questão.

- 5 §. A, B, C e D representam 4 pontos existentes, nessa ordem, numa estrada. A dista 5 km. de B; de C a D ha 7 km. e, de A a D, 14 km. Escreva, dentro do parênteses o número de quilômetros que representa a distância de B a C.

()

- 6 §. Paulo é menor que Maria e Pedro tem 15 anos. Conclusão: Maria é mais velha do que José. Se a conclusão acima está certa, escreva sim, no traço abaixo; em caso contrário, escreva não.

- 7 §. Observe atentamente estas três palavras: ORDEM - HORA - LEI. Multiplique o número de letras da primeira delas pelo número de letras da segunda. Escreva o resultado na linha abaixo.

- 8 §. Minha casa foi assaltada no sábado passado. Eu fiquei em casa toda a manhã, mas estive fora durante o dia até às 5 horas da tarde. Meu pai saiu de casa às 3 horas e meu irmão ficou em casa até às 4 horas. A que horas se deu o assalto?

Resposta: _____

Detetive - C 118

2ª Parte - Código

N=

1	9	209	1	M	57	32,97
---	---	-----	---	---	----	-------

6	14	112	4	M	65	17,67
---	----	-----	---	---	----	-------

2	10	103	5	M	66	16,25
---	----	-----	---	---	----	-------

7	15	90	6	F	68	14,20
---	----	----	---	---	----	-------

3	11	151	2	M	62	23,82
---	----	-----	---	---	----	-------

8	16	144	3	M	62	22,71
---	----	-----	---	---	----	-------

4	12	81	8	F	68	12,78
---	----	----	---	---	----	-------

9	17	103	5	M	66	16,25
---	----	-----	---	---	----	-------

5	13	80	9	F	69	12,62
---	----	----	---	---	----	-------

10	18	89	7	F	68	14,04
----	----	----	---	---	----	-------

Ord e na parte	Ord e na parte	Nº de autos	Ordem de dif	Fonte Fracc. Média	Seif relativa	%
-------------------------	-------------------------	----------------	--------------------	--------------------------	------------------	---

~~As frases que se seguem são, por hipótese, de um idioma asiático. A direita de cada uma delas o candidato encontrará seu significado em português. Em cada frase em português ha uma palavra em maiúsculo. Pois bem, o candidato deve sublinhar com um traço a palavra da frase escrita no idioma asiático que corresponda a palavra em maiúsculo da frase escrita em português.~~

EXEMPLO:

<u>Cze</u> sami uas	TENHO pouco dinheiro
Girjo misia <u>uas</u>	Antonio come POUCO
Litsu du <u>sami</u>	Falta-me DINHEIRO

Comparando a 1a. e a 2a. frases, o candidato verificará que UAS significa POUCO, porque é a única palavra comum às duas frases. Comparando, agora a 1a. e a 3a. o candidato verificará que SAMI significa DINHEIRO, pela mesma razão. Ora, por exclusão, o candidato concluirá que CZE significa TENHO.

De acôrdo com as instruções, o candidato deverá sublinhar com um traço CZE na primeira frase, UAS na segunda, SAMI na terceira.

Procure agora resolver os exercícios que se seguem observando as mesmas instruções, e atendendo a que nem sempre as palavras estrangeiras se encontram em cada frase na mesma ordem da frase portuguesa correspondente.

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------------|
| 1 burú tupiá rami chips | Faz-se concurso para SELEÇÃO. |
| 2 axum aedo le faro olúa ut | Uma PROVA mental verifica a inteligência. |
| 3 abacur lufo en gaibú rami | O CONCURSO oferece iguais oportunidades. |
| 4 ité sa igar chips poráj nan | Houve ORDEM nos trabalhos de seleção. |
| 5 marec en le lurza murd | A POLÍCIA investiga o crime. |
| 6 ut to lurza rajet murd en loni | O CRIME motivou uma busca da polícia. |
| 7 enali porá sa en chips tup | O govêrno faz TRABALHO de seleção. |
| 8 porázi chips lo lutzi ul igar sha | Com ordem é FACIL trabalhar em seleção. |
| 9 en olúa porá decti tan od lo lutzi | O trabalho MENTAL do detetive não é facil. |
| 10 murd ut lo juni sa faro rami | E' crime fraudar UMA prova de concurso. |

5ª Parte

19	66	263	14	M	54	41,48
----	----	-----	----	---	----	-------

28	76	223	36	M	56	35,17
----	----	-----	----	---	----	-------

20	67	271	10	M	53	42,75
----	----	-----	----	---	----	-------

29	76	240	25	M	55	37,85
----	----	-----	----	---	----	-------

21	68	273	9	M	53	43,06
----	----	-----	---	---	----	-------

30	77	251	19	M	54	39,59
----	----	-----	----	---	----	-------

22	69	286	29	M	55	37,22
----	----	-----	----	---	----	-------

31	78	250	20	M	54	39,43
----	----	-----	----	---	----	-------

23	70	243	23	M	53	38,33
----	----	-----	----	---	----	-------

32	79	237	28	M	55	37,38
----	----	-----	----	---	----	-------

24	71	269	11	M	53	42,43
----	----	-----	----	---	----	-------

33	80	221	37	M	56	34,86
----	----	-----	----	---	----	-------

25	72	232	30	M	56	36,59
----	----	-----	----	---	----	-------

34	81	229	32	M	56	36,12
----	----	-----	----	---	----	-------

26	73	240	25	M	55	37,86
----	----	-----	----	---	----	-------

35	82	228	33	M	56	35,96
----	----	-----	----	---	----	-------

27	74	244	22	M	55	38,49
----	----	-----	----	---	----	-------

36	83	227	34	M	56	35,81
----	----	-----	----	---	----	-------

Ord de Parte	Ord de Parte	Nº de Acertos	Ordem de def.	Fonte do Acerto	Seif relativo	%
--------------------	--------------------	------------------	---------------------	-----------------------	------------------	---

Abaixo você encontrará três colunas de letras e algarismos.
 Cancele todas as letras com exceção de Z R S M E e V; e cancele
 todos os algarismos com exceção de 5 7 e 4.

Atente bem: as letras e algarismos que não devem ser cance-
 lados são estes:

Z R M E V 5 7 4

X P 5 Ø 4	18 A 3 1 A D	37 A 3 2 P 1
B Z R A	19 P 2 B Z H	38 A D H Z B
1 1 B D C 8	20 5 R D B S	39 1 8 5 S Z
2 A Z B R C	21 O J C R I	40 A C O I R
3 D H S I 5	22 4 A 8 C 5	41 D 5 4 5 S
4 M 7 E E J	23 N F V O 1	42 M J M I 5
5 F 4 V V G	24 7 4 Z R Q	43 F G 7 Q M
6 V Z L M N	25 E V L 5 L	44 V N E 2 7
7 O R 5 M P	26 J Q N P 3	45 O P J 3 E
8 1 Q 2 R 3	27 E D V T E	46 1 3 E E 4
9 S 4 T U V	28 S X 6 A Z	47 S V S Z V
10 X Y Z 5 S	29 4 Y 5 9 R	48 X S 4 R 1
11 6 5 7 4 8	30 T Z 7 M S	49 6 8 T S B
12 A 9 M O S	31 U 5 4 O M	50 A S U M R
13 Z R S M V	32 V S U S V	51 S V V V S
14 Z Z 7 A A	33 J E O V 8	52 Z A J 8 5
15 J E S 4 T	34 X 6 S A Z	53 D M 1 F G
16 2 3 R J R	35 4 V Q D 1	54 D 8 C 5 J
17 7 4 Z R Q	36 5 1 Q L 3	55 V S 8 S V

Relativo - P 118

5ª Parte - Cancelamento

N=

1	48	265	12	M	53	41,80
---	----	-----	----	---	----	-------

10	57	283	5	M	52	44,64
----	----	-----	---	---	----	-------

2	49	282	6	M	52	44,48
---	----	-----	---	---	----	-------

11	58	289	2	M	52	45,58
----	----	-----	---	---	----	-------

3	50	285	4	M	52	44,95
---	----	-----	---	---	----	-------

12	59	256	17	M	54	40,38
----	----	-----	----	---	----	-------

4	51	262	15	M	54	41,32
---	----	-----	----	---	----	-------

13	60	286	3	M	52	45,11
----	----	-----	---	---	----	-------

5	52	258	16	M	54	40,69
---	----	-----	----	---	----	-------

14	61	276	8	M	53	43,53
----	----	-----	---	---	----	-------

6	53	355	1	M	48	55,99
---	----	-----	---	---	----	-------

15	62	264	13	M	53	41,64
----	----	-----	----	---	----	-------

7	54	280	7	M	52	44,16
---	----	-----	---	---	----	-------

16	63	262	15	M	54	41,32
----	----	-----	----	---	----	-------

8	55	251	19	M	54	39,59
---	----	-----	----	---	----	-------

17	64	276	8	M	53	43,5
----	----	-----	---	---	----	------

9	56	273	9	M	53	43,06
---	----	-----	---	---	----	-------

18	65	254	14	M	54	40,06
----	----	-----	----	---	----	-------

Ord de Parte	Ord de P. hora	Nº de acertos	Ordem de dif.	Parte Troca Orden	Seif relativo	%
--------------	----------------	---------------	---------------	-------------------	---------------	---

Abaixo, você encontrará, em cada linha, cinco palavras. Duas dessas palavras têm o sentido diferente do das outras três. Risque, com um traço forte, essas duas palavras diferentes.

EXEMPLO:

França - Recife - Brasil - Paraná - Holanda

1. página - gaveta - capítulo - lombada - canela
2. chapéu - nota - sapato - lembrança - luva
3. tempêro - mostarda - açúcar - cana - mel
4. quinze - oito - dezanove - treze - doze
5. outubro - viagem - setembro - primavera - dezembro
6. folha - sal - flôr - terra - rosa
7. cheiro - doce - rosado - verde - encarnado
8. cabelo - pulmões - cílios - sobancelhas - osses
9. estátua - praça - busto - quadro - monumento
10. pulseira - pluma - colar - anel - bolsa
11. revista - pena - censura - livro - jornal
12. pulseira - mineiro - carioca - gaúcho - nortista
13. barbante - viga - corda - tronco - cipó
14. macabro - fúnebre - sincero - mortuário - claro
15. lei - tabela - decreto - regulamento - publicação
16. ávido - faminto - abatido - deitado - guloso
17. antigo - rico - próspero - virtuoso - opulento
18. vago - duro - nebuloso - desmaiado - público
19. cão - cavalo - cobra - gato - canário
20. amplo - largo - vasto - verde - estreito

Relativo - C118

4ª Parte - Analogias

1	29	162	17	M	61	25,55
---	----	-----	----	---	----	-------

10	38	288	6	M	52	45,43
----	----	-----	---	---	----	-------

2	30	321	2	M	50	50,63
---	----	-----	---	---	----	-------

11	39	288	6	M	52	45,43
----	----	-----	---	---	----	-------

3	31	243	11	M	55	38,33
---	----	-----	----	---	----	-------

12	40	259	9	M	54	40,85
----	----	-----	---	---	----	-------

4	32	190	15	M	59	29,97
---	----	-----	----	---	----	-------

13	41	297	3	M	51	46,85
----	----	-----	---	---	----	-------

5	33	338	1	M	49	53,31
---	----	-----	---	---	----	-------

14	42	244	10	M	55	38,49
----	----	-----	----	---	----	-------

6	34	295	4	M	51	46,53
---	----	-----	---	---	----	-------

15	43	166	16	M	61	26,18
----	----	-----	----	---	----	-------

7	35	292	5	M	52	46,06
---	----	-----	---	---	----	-------

16	44	215	12	M	57	33,91
----	----	-----	----	---	----	-------

8	36	278	7	M	53	43,85
---	----	-----	---	---	----	-------

17	45	129	18	M	64	20,35
----	----	-----	----	---	----	-------

9	37	265	8	M	53	41,80
---	----	-----	---	---	----	-------

18	46	196	13	M	58	30,92
----	----	-----	----	---	----	-------

19	47	193	14	M	58	30,44
----	----	-----	----	---	----	-------

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Ord. na Parte	Ord. na Prova	Nº de acertos	Nº de dificuldade	Fonte Prova	Seif relativo	%
---------------	---------------	---------------	-------------------	-------------	---------------	---

Leia com atenção os pequenos problemas que se seguem e escreva a solução de cada um, no lugar próprio para a resposta.

1 §. Si uma vela pode ficar acesa durante duas horas, quanto tempo poderão ficar duas velas acesas ao mesmo tempo?

Resposta: _____

2 §. João Pereira morou em 4 cidades diferentes, uma depois da outra; e ficou 10 anos em cada uma delas. Isso é possível ou impossível?

Resposta: _____

183 §. Numa rua todas as casas têm a mesma largura; os números ímpares estão de um lado e os números pares do outro, e as duas series de números começam no mesmo ponto da rua. Qual é o numero que está em frente do número 6?

Resposta: _____

824 §. Começou a chover ontem de manhã e a chuva durou 3 dias sem parar. Isso é provavel, possível, ou impossível?

Resposta: _____

625 §. Paulo Ferreira morou em 3 cidades diferentes uma depois da outra e ficou em cada cidade 3 anos mais do que em cada uma das outras. Isso é possível ou impossível?

Resposta: _____

326 §. Um carro tem 4 rodas do mesmo tamanho; em cada uma das rodas da frente ha 16 raios e em cada uma das rodas detrás, ha 12 raios. Quando o carro anda quais são os raios que mexem mais depressa? Os da frente, os detrás ou é o mesmo?

Resposta: _____

7 §. Que parentesco tem comigo o filho da irmã de minha mãe?

Resposta: _____

228 §. Que é maior; um pedaço de giz, ou um pedaço de carvão? Si eles são iguais escrevam; o mesmo. Si voces não sabem dizer sem os ver escrevam: O.

Resposta: _____

429 §. Em uma família ha 3 irmãos; cada um deles tem só uma irmã. Quantos irmãos e irmãs ha, ao todo, na família?

Resposta: _____

7210 §. Quantas bisavós você teria si todas estivessem vivas?

Resposta: _____

Derivative - C-118

3ª Parte - Problemas

N

1	19	523	1	M	35	82,49
---	----	-----	---	---	----	-------

6	24	357	6	M	47	56,31
---	----	-----	---	---	----	-------

2	20	519	2	M	35	81,86
---	----	-----	---	---	----	-------

7	25	449	3	M	41	70,82
---	----	-----	---	---	----	-------

3	21	412	4	M	44	64,98
---	----	-----	---	---	----	-------

8	26	363	5	M	47	57,26
---	----	-----	---	---	----	-------

4	22	186	8	M	59	29,34
---	----	-----	---	---	----	-------

9	27	347	7	M	48	54,73
---	----	-----	---	---	----	-------

5	23	58	9	F	72	9,15
---	----	----	---	---	----	------

10	28	40	10	F	75	6,31
----	----	----	----	---	----	------

Ord da E. no série	Ord de E. no série	Nº de acentos	Ordem de dif.	Força Fraca média	Veloc relativa	%
--------------------------	--------------------------	------------------	------------------	-------------------------	-------------------	---

5ª Parte

37	84	215	39	M	56	33,91
----	----	-----	----	---	----	-------

46	93	231	31	M	56	36,44
----	----	-----	----	---	----	-------

38	85	238	27	M	55	37,54
----	----	-----	----	---	----	-------

47	94	246	21	M	55	38,80
----	----	-----	----	---	----	-------

39	86	240	25	M	55	37,85
----	----	-----	----	---	----	-------

48	95	208	41	M	57	32,81
----	----	-----	----	---	----	-------

40	87	239	26	M	55	37,70
----	----	-----	----	---	----	-------

49	96	215	39	M	57	33,91
----	----	-----	----	---	----	-------

41	88	238	27	M	55	37,54
----	----	-----	----	---	----	-------

50	97	221	37	M	56	34,86
----	----	-----	----	---	----	-------

42	89	225	35	M	56	35,49
----	----	-----	----	---	----	-------

51	98	242	24	M	55	38,16
----	----	-----	----	---	----	-------

43	90	236	29	M	55	37,22
----	----	-----	----	---	----	-------

52	99	195	45	M	58	30,76
----	----	-----	----	---	----	-------

44	91	205	43	M	58	32,33
----	----	-----	----	---	----	-------

53	100	200	42	M	58	32,4
----	-----	-----	----	---	----	------

45	92	210	40	M	57	33,12
----	----	-----	----	---	----	-------

54	101	203	44	M	58	32,02
----	-----	-----	----	---	----	-------

55	102	216	38	M	57	34,07
----	-----	-----	----	---	----	-------

Ord 2. na Acti	Ord de 2. na Pen	Nº de acertos	Ordem de dif	Fonte Fract Média	Jeif Relativa	%
-------------------------	------------------------------	---------------	--------------------	-------------------------	------------------	---

Correção		Revisão	

TOTAL DE PONTOS:

Habilitado:

.....

.....

.....

.....

Verde

1944



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO SERVIÇO PÚBLICO

DIVISÃO DE SELEÇÃO

2.º C-

DETETIVE

C. *118*
P. H.

PROVA Nível mental e Aptidão

INSTRUÇÕES

**NÃO ABRA O CADERNO ANTES DE O FISCAL MANDAR!
NÃO PERGUNTE NADA A NINGUÉM
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 atropêlo. O tempo será suficiente para que o candidato possa examinar tôdas 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 !



Sòmente neste talão é permitida a assinatura.

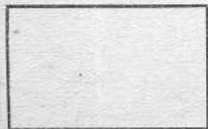
Assinatura usual :

Nome, em letra bem legível :

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

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

Cidade de realização da prova :



Nível Mental e Aplicação

Deletivo - C 118

N = 634

1ª Parte Ordens

1ª parte

1	1	284	5	M	52	44,80
---	---	-----	---	---	----	-------

5	5	283	6	M	52	44,64
---	---	-----	---	---	----	-------

2	2	208	7	M	57	32,81
---	---	-----	---	---	----	-------

6	6	405	2	M	44	63,88
---	---	-----	---	---	----	-------

3	3	79	8	F	69	12,46
---	---	----	---	---	----	-------

7	7	500	1	M	37	78,86
---	---	-----	---	---	----	-------

4	4	326	3	M	49	51,42
---	---	-----	---	---	----	-------

8	8	325	4	M	50	51,26
---	---	-----	---	---	----	-------

Ord na Parte	Ord na Prova	Nº de acertos	Ordem de dificuldade	Fonte Fracc Média	Seif relativa	%
--------------------	--------------------	------------------	----------------------------	-------------------------	------------------	---

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

- 1 §. Escreva, dentro do quadrado abaixo, a 5a., a 6a. e a 13a. letras do alfabeto. Se uma dessas letras fôr L ou J, escreva, ainda, dentro do triângulo o número 7. Em caso contrário, escreva nesse triângulo um número ímpar menor do que 5.



- 2 §. Atente para êsses números: 15 - 9 - 94 - 201 - 49 - 128 - 14 - 72 - 29 - 84 - 318 - 910 - 58 - 6 - 67 - 23. Cancele, com um traço forte, todos os que forem menores que 100 e maiores que 12, e que não terminem em 9, nem em 5. Coloque, depois, mentalmente, os números cancelados, em ordem de grandeza, e escreva, no traço abaixo, o maior deles.

- 3 §. Se o terceiro algarismo representado no parágrafo anterior, entre os exemplos dados, fôr 5 ou 8, escreva, no traço adiante um 4 ou um 7. Em caso contrário, escreva o 6º algarismo representado no mesmo parágrafo, acrescido de + 1.

- 4 §. Leia esta palavra MINISTÉRIOS. Se o número de vogais nela contidas fôr maior que o número de consoantes da palavra INTRODUÇÃO, escreva, no traço adiante, a letra D. Se não fôr, cancele a 4a. letra da primeira palavra escrita em maiúsculas, nesta questão.

- 5 §. A, B, C e D representam 4 pontos existentes, nessa ordem, numa estrada. A dista 5 km. de B; de C a D ha 7 km. e, de A a D, 14 km. Escreva, dentro do parênteses o número de quilômetros que representa a distância de B a C.

()

- 6 §. Paulo é menor que Maria e Pedro tem 15 anos. Conclusão: Maria é mais velha do que José. Se a conclusão acima está certa, escreva sim, no traço abaixo; em caso contrário, escreva não.

- 7 §. Observe atentamente estas três palavras: ORDEM - HORA - LEI. Multiplique o número de letras da primeira delas pelo número de letras da segunda. Escreva o resultado na linha abaixo.

- 8 §. Minha casa foi assaltada no sábado passado. Eu fiquei em casa toda a manhã, mas estive fora durante o dia até às 5 horas da tarde. Meu pai saiu de casa às 3 horas e meu irmão ficou em casa até às 4 horas. A que horas se deu o assalto?

Resposta: _____

Deletivo - P-118

2ª Parte - Código

N=

1	9	209	1	M	57	32,97
---	---	-----	---	---	----	-------

6	14	112	4	M	65	17,67
---	----	-----	---	---	----	-------

2	10	103	5	M	66	16,25
---	----	-----	---	---	----	-------

7	15	90	6	F	68	14,20
---	----	----	---	---	----	-------

3	11	151	2	M	62	23,82
---	----	-----	---	---	----	-------

8	16	144	3	M	62	22,71
---	----	-----	---	---	----	-------

4	12	81	8	F	68	12,78
---	----	----	---	---	----	-------

9	17	103	5	M	66	16,25
---	----	-----	---	---	----	-------

5	13	80	9	F	69	12,62
---	----	----	---	---	----	-------

10	18	89	7	F	68	14,04
----	----	----	---	---	----	-------

Ord na na parte	Ord na na parte	Nº de acentos	Ordene de dif	Fonte Fraco média	Slif relativa	%
--------------------------	--------------------------	------------------	---------------------	-------------------------	------------------	---

As frases que se seguem são, por hipótese, de um idioma asiático. A direita de cada uma delas o candidato encontrará seu significado em português. Em cada frase em português ha uma palavra em maiúsculo. Pois bem, o candidato deve sublinhar com um traço a palavra da frase escrita no idioma asiático que corresponda a palavra em maiúsculo da frase escrita em português.

EXEMPLO:

<u>Cze</u> sami uas	TENHO pouco dinheiro
Girjo misia <u>uas</u>	Antonio come POUCO
Litsu du <u>sami</u>	Falta-me DINHEIRO

Comparando a 1a. e a 2a. frases, o candidato verificará que UAS significa POUCO, porque é a unica palavra comum ás duas frases. Comparando, agora a 1a. e a 3a. o candidato verificará que SAMI significa DINHEIRO, pela mesma razão. Ora, por exclusão, o candidato concluirá que CZE significa TENHO.

De acôrdo com as instruções, o candidato deverá sublinhar com um traço CZE na primeira frase, UAS na segunda, SAMI na terceira.

Procure agora resolver os exercícios que se seguem observando as mesmas instruções, e atendendo a que nem sempre as palavras estrangeiras se encontram em cada frase na mesma ordem da frase portuguesa correspondente.

1 burú tupiá rami chips	Faz-se concurso para SELEÇÃO .
2 axum aedo le faro olúa ut	Uma PROVA mental verifica a inteligência.
3 abacur lufo en gaibú rami	O CONCURSO oferece iguais oportunidades.
4 ité sa igar chips poráj nan	Houve ORDEM nos trabalhos de seleção.
5 marec en le lurza murd	A POLÍCIA investiga o crime.
6 ut to lurza rajet murd en loni	O CRIME motivou uma busca da polícia.
7 enali porá sa en chips tup	O govêrno faz TRABALHO de seleção.
8 porázi chips lo lutzi ul igar sha	Com ordem é FACIL trabalhar em seleção.
9 en olúa porá decti tan od lo lutzi	O trabalho MENTAL do detetive não é facil.
10 murd ut lo juni sa faro rami	E' crime fraudar UMA prová de concurso.

Detetive - P 118

3ª Parte - Problemas

N =

1	19	523	1	M	35	82,49
---	----	-----	---	---	----	-------

6	24	357	6	M	47	56,31
---	----	-----	---	---	----	-------

2	20	519	2	M	35	81,86
---	----	-----	---	---	----	-------

7	25	449	3	M	41	70,82
---	----	-----	---	---	----	-------

3	21	412	4	M	44	64,98
---	----	-----	---	---	----	-------

8	26	363	5	M	47	57,26
---	----	-----	---	---	----	-------

4	22	186	8	M	59	29,34
---	----	-----	---	---	----	-------

9	27	347	7	M	48	54,73
---	----	-----	---	---	----	-------

5	23	58	9	F	72	9,15
---	----	----	---	---	----	------

10	28	40	10	F	75	6,31
----	----	----	----	---	----	------

Ord na Parte	Ord na Nova	Nº de acentos	Ordem de dificuldade	Fonte Fraça Média	Diff relativa	%
--------------------	-------------------	------------------	----------------------------	-------------------------	------------------	---

Leia com atenção os pequenos problemas que se seguem e escreva a solução de cada um, no lugar próprio para a resposta.

1) §. Si uma vela pode ficar acesa durante duas horas, quanto tempo poderão ficar duas velas acesas ao mesmo tempo?

Resposta: _____

2) §. João Pereira morou em 4 cidades diferentes, uma depois da outra; e ficou 10 anos em cada uma delas. Isso é possível ou impossível?

Resposta: _____

3) §. Numa rua todas as casas têm a mesma largura; os números ímpares estão de um lado e os números pares do outro, e as duas séries de números começam no mesmo ponto da rua. Qual é o número que está em frente do número 6?

Resposta: _____

4) §. Começou a chover ontem de manhã e a chuva durou 3 dias sem parar. Isso é provável, possível, ou impossível?

Resposta: _____

5) §. Paulo Ferreira morou em 3 cidades diferentes uma depois da outra e ficou em cada cidade 3 anos mais do que em cada uma das outras. Isso é possível ou impossível?

Resposta: _____

6) §. Um carro tem 4 rodas do mesmo tamanho; em cada uma das rodas da frente ha 16 raios e em cada uma das rodas detras, ha 12 raios. Quando o carro anda quais são os raios que mexem mais depressa? Os da frente, os detras ou é o mesmo?

Resposta: _____

7) §. Que parentesco tem comigo o filho da irmã de minha mãe?

Resposta: _____

8) §. Que é maior: um pedaço de giz, ou um pedaço de carvão? Si eles são iguais escrevam: o mesmo. Si voces nao sabem dizer sem os ver escrevam: 0.

Resposta: _____

9) §. Em uma família ha 3 irmãos; cada um deles tem só uma irmã. Quantos irmãos e irmãs ha, ao todo, na família?

Resposta: _____

10) §. Quantas bisavós você teriam si todas estivessem vivas?

Resposta: _____

Delektise-C118

N =

Ha Parte

Analogias

1	29	162	17	M	61	25,50
---	----	-----	----	---	----	-------

10	38	288	6	M	52	45,43
----	----	-----	---	---	----	-------

2	30	321	2	M	50	50,63
---	----	-----	---	---	----	-------

11	39	288	6	M	52	45,43
----	----	-----	---	---	----	-------

3	31	243	11	M	55	38,33
---	----	-----	----	---	----	-------

12	40	259	9	M	54	40,85
----	----	-----	---	---	----	-------

4	32	190	15	M	59	29,97
---	----	-----	----	---	----	-------

13	41	297	3	M	51	46,85
----	----	-----	---	---	----	-------

5	33	338	1	M	49	53,31
---	----	-----	---	---	----	-------

14	42	244	10	M	55	38,49
----	----	-----	----	---	----	-------

6	34	295	4	M	51	46,53
---	----	-----	---	---	----	-------

15	43	166	16	M	61	26,18
----	----	-----	----	---	----	-------

7	35	292	5	M	52	46,06
---	----	-----	---	---	----	-------

16	44	215	12	M	57	33,91
----	----	-----	----	---	----	-------

8	34	278	7	M	53	43,85
---	----	-----	---	---	----	-------

17	45	129	18	M	64	20,35
----	----	-----	----	---	----	-------

9	37	265	8	M	53	41,80
---	----	-----	---	---	----	-------

18	44	196	13	M	58	30,92
----	----	-----	----	---	----	-------

19	47	193	14	M	58	30,44
----	----	-----	----	---	----	-------

Ord na parte	Ord na lista	Nº de acertos	Ordem de dif.	Fonte da prova	Seif relativa	$\frac{0}{0}$
--------------	--------------	---------------	---------------	----------------	---------------	---------------

Abaixo, você encontrará, em cada linha, cinco palavras. Duas dessas palavras têm o sentido diferente do das outras três. Risque, com um traço forte, essas duas palavras diferentes.

EXEMPLO:

França - Recife - Brasil - Paraná - Holanda

1. página - gaveta - capítulo - lombada - canela
2. chapéu - nota - sapato - lembrança - luva
3. tempêro - mostarda - açúcar - cana - mel
4. quinze - oito - dezenove - treze - doze
5. outubro - viagem - setembro - primavera - dezembro
6. folha - sal - flôr - terra - rosa
7. cheiro - doce - rosado - verde - encarnado
8. cabelo - ~~pulmões~~ - ~~cílios~~ - sobancelhas - ossos
9. estátua - praça - busto - quadro - monumento
10. pulseira - pluma - colar - anel - bolsa
11. revista - pena - censura - livro - jornal
12. pulseira - mineiro - carioca - gaúcho - nortista
13. barbante - viga - corda - tronco - cipó
14. macabro - fúnebre - sincero - mortuário - claro
15. lei - tabela - decreto - regulamento - publicação
16. ávido - faminto - abatido - deitado - guloso
17. antigo - rico - próspero - virtuoso - opulento
18. vago - duro - nebuloso - desmaiado - público
19. cão - cavalo - cobra - gato - canário
20. amplo - largo - vasto - verde - estreito

Relativa. C-118

N =

5ª Parte - Cancelamento

21	48	265	12	M	53	41,80
----	----	-----	----	---	----	-------

10	57	283	5	M	52	44,64
----	----	-----	---	---	----	-------

2	49	282	6	M	52	44,48
---	----	-----	---	---	----	-------

11	58	289	2	M	52	45,58
----	----	-----	---	---	----	-------

3	50	285	4	M	52	44,95
---	----	-----	---	---	----	-------

12	59	256	17	M	54	40,38
----	----	-----	----	---	----	-------

4	51	262	15	M	54	41,32
---	----	-----	----	---	----	-------

13	60	286	3	M	52	45,11
----	----	-----	---	---	----	-------

5	52	258	16	M	54	40,69
---	----	-----	----	---	----	-------

14	61	276	8	M	53	43,53
----	----	-----	---	---	----	-------

6	53	355	1	M	48	55,99
---	----	-----	---	---	----	-------

15	62	264	13	M	53	41,64
----	----	-----	----	---	----	-------

7	54	280	7	M	52	44,16
---	----	-----	---	---	----	-------

16	63	262	15	M	54	41,32
----	----	-----	----	---	----	-------

8	55	251	19	M	54	39,59
---	----	-----	----	---	----	-------

17	64	276	8	M	53	43,5
----	----	-----	---	---	----	------

9	56	273	9	M	53	43,06
---	----	-----	---	---	----	-------

18	65	254	14	M	54	40,06
----	----	-----	----	---	----	-------

Ord de parte	Ord de hora	Nº de acerto	Ordem de del.	Fonte Fornecedor	Veloz relativa	%
--------------	-------------	--------------	---------------	------------------	----------------	---

5ª Parte

19	66	263	14	M	54	41,48
----	----	-----	----	---	----	-------

28	75	223	36	M	56	35,17
----	----	-----	----	---	----	-------

20	67	271	10	M	53	42,75
----	----	-----	----	---	----	-------

29	74	240	25	M	55	37,85
----	----	-----	----	---	----	-------

21	68	273	9	M	53	43,06
----	----	-----	---	---	----	-------

30	77	251	19	M	54	39,59
----	----	-----	----	---	----	-------

22	69	236	29	M	55	37,22
----	----	-----	----	---	----	-------

31	78	250	20	M	54	39,43
----	----	-----	----	---	----	-------

23	70	243	23	M	55	38,33
----	----	-----	----	---	----	-------

32	79	237	28	M	55	37,38
----	----	-----	----	---	----	-------

24	71	269	11	M	53	42,43
----	----	-----	----	---	----	-------

33	80	221	37	M	56	34,86
----	----	-----	----	---	----	-------

25	72	232	30	M	56	36,59
----	----	-----	----	---	----	-------

34	81	229	32	M	56	36,12
----	----	-----	----	---	----	-------

26	73	240	25	M	55	37,86
----	----	-----	----	---	----	-------

35	82	228	33	M	56	35,96
----	----	-----	----	---	----	-------

27	74	244	22	M	55	38,49
----	----	-----	----	---	----	-------

36	83	227	34	M	56	35,81
----	----	-----	----	---	----	-------

Ord. O. Parte	Ord. O. Parte	Mede Acerto	Ordem de dif	Força Foco Média	Seif. relativo	%
---------------	---------------	-------------	--------------	------------------	----------------	---

5a Parte

37	84	215	39	M	56	33,91
----	----	-----	----	---	----	-------

46	93	231	31	M	56	36,44
----	----	-----	----	---	----	-------

38	85	238	27	M	55	37,54
----	----	-----	----	---	----	-------

47	94	246	21	M	55	38,80
----	----	-----	----	---	----	-------

39	86	240	25	M	55	37,85
----	----	-----	----	---	----	-------

48	95	208	41	M	57	32,81
----	----	-----	----	---	----	-------

40	87	239	26	M	55	37,70
----	----	-----	----	---	----	-------

49	96	215	39	M	57	33,91
----	----	-----	----	---	----	-------

41	88	238	27	M	55	37,54
----	----	-----	----	---	----	-------

50	97	221	37	M	56	34,86
----	----	-----	----	---	----	-------

42	89	225	35	M	56	35,49
----	----	-----	----	---	----	-------

51	98	242	24	M	55	38,16
----	----	-----	----	---	----	-------

43	90	236	29	M	55	37,22
----	----	-----	----	---	----	-------

52	99	195	45	M	58	30,76
----	----	-----	----	---	----	-------

44	91	205	43	M	58	32,33
----	----	-----	----	---	----	-------

53	100	200	42	M	58	32,4
----	-----	-----	----	---	----	------

45	92	210	40	M	57	33,12
----	----	-----	----	---	----	-------

54	101	203	44	M	58	32,02
----	-----	-----	----	---	----	-------

55	102	216	38	M	57	34,07
----	-----	-----	----	---	----	-------

Ord de P. Part	Ord de P. Inm	No de = Acuer	Ordem de dis	Fora = Inm = Ordem	Luiz relativa	%
-------------------------	------------------------	---------------------	--------------------	--------------------------------	------------------	---

Correção		Revisão	

TOTAL DE PONTOS:

Habilitado:

.....

.....

.....

.....

Recde.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E SAÚDE

INSTITUTO NACIONAL DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS

RIO DE JANEIRO, D. F.

DISTRIBUIÇÃO

*Porcentagens
e
Dificuldade Relativa
das
Questões*

C 118

Letivo

1944

M. E. S. — INSTITUTO NACIONAL DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS

NIVEL MENTAL E FLUIDÃO

Detetive - @ 118

Porcentagens e dificuldades relativas

Ordens - 1ª Parte N = 634

Questões	Certas	%	Dific. Relativa	Erradas	%	Em Branco	%
1	284	44,80	52	262	41,32	88	13,88
2	208	32,81	57	379	59,78	47	7,41
3	79	12,46	69	377	59,46	178	28,08
4	326	51,42	49	177	27,92	131	20,66
5	283	44,64	52	128	20,19	223	35,17
6	405	63,88	44	113	17,82	116	18,30
7	500	78,87	37	48	7,57	86	13,56
8	325	51,26	50	249	39,28	60	9,46

fortes - 3.

fracas.

médias. 1.2.4.5.6.7.8.

Nível Mental e Aptidão

Detetive - C.118

Porcentagens e dificuldades relativas
2ª Parte - Código

Ques- tões	Cer- tas	%	Dif. Relativas	Erra- das	%	Em Branco	%
1	209	32,97	57	70	11,04	355	55,99
2	103	16,25	66	139	21,92	392	61,83
3	151	23,82	62	108	17,03	375	59,15
4	81	12,78	69	168	26,50	385	60,72
5	80	12,62	69	166	26,18	388	61,20
6	112	17,67	65	130	20,50	392	61,83
7	90	14,20	68	142	22,40	402	63,40
8	144	22,71	62	89	14,04	401	63,25
9	103	16,25	66	124	19,56	407	64,19
10	89	14,04	68	139	21,92	406	64,04

fortes - 4.5.7.10.

fracas -

médias - 1.2.3.6.8.9.

Nível Mental e Aptidão

Detetive - C. 118

Porcentagens e dificuldades relativas

3ª Parte

Interpretação de trechos

Questões	Corretas	%	Dif. relativa	Erradas	%	Em branco	%
1	523	82,49	35	58	9,15	53	8,36
2	519	81,86	35	40	6,31	75	11,83
3	412	64,98	44	140	22,08	82	12,93
4	186	29,34	59	368	58,04	80	12,62
5	58	9,15	72	465	73,34	111	17,51
6	357	56,31	47	156	24,60	121	19,09
7	449	70,82	41	80	12,62	105	16,56
8	363	57,26	47	128	20,19	143	22,55
9	347	54,73	48	148	23,34	139	21,93
10	40	6,31	75	464	73,19	130	20,50

fortes - 5.10.

fracas -

médias - 1.2.3.4.6.7.8.9.

Nível Mental e Aplicação

Deletive

C-118

Porcentagens e Dificuldades Relativas

Nº 634	Questões	Certas	%	Dific. Relativa	Errados	%	Em Branco	%	4ª Parte
	1	162	25,55	61	273	43,06	199	31,39	
	2	321	50,63	50	123	19,40	190	29,97	
	3	243	38,33	55	179	28,23	212	33,44	
	4	190	29,97	59	103	16,25	341	53,78	
	5	338	53,31	48	84	13,25	212	33,44	
	6	295	46,53	51	140	22,08	199	31,39	
	7	292	46,06	52	128	20,19	214	33,75	
	8	278	43,85	53	138	21,77	218	34,38	
	9	265	41,80	54	159	25,08	210	33,12	
	10	288	45,43	52	109	17,19	237	37,38	
	11	288	45,43	52	118	18,61	228	35,96	
	12	259	40,85	54	137	21,61	238	37,54	
	13	297	46,84	51	90	14,20	247	38,96	
	14	244	38,49	55	133	20,98	257	40,53	
	15	166	26,18	61	198	31,23	270	42,59	
	16	215	33,91	57	152	23,98	267	42,11	
	17	129	20,35	64	142	22,40	363	57,25	
	18	196	30,91	58	124	19,56	314	49,53	
	19	193	30,44	59	168	26,50	273	43,06	

fortes.

fracas.

médias. 1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.11.12.13.14.15.16.17.18.19.

Nível Mental e Aptidão

2º Concurso de DE TETIVE - C. 118

5ª Parte - Cancelamento

n = 634 - Todos os candidatos

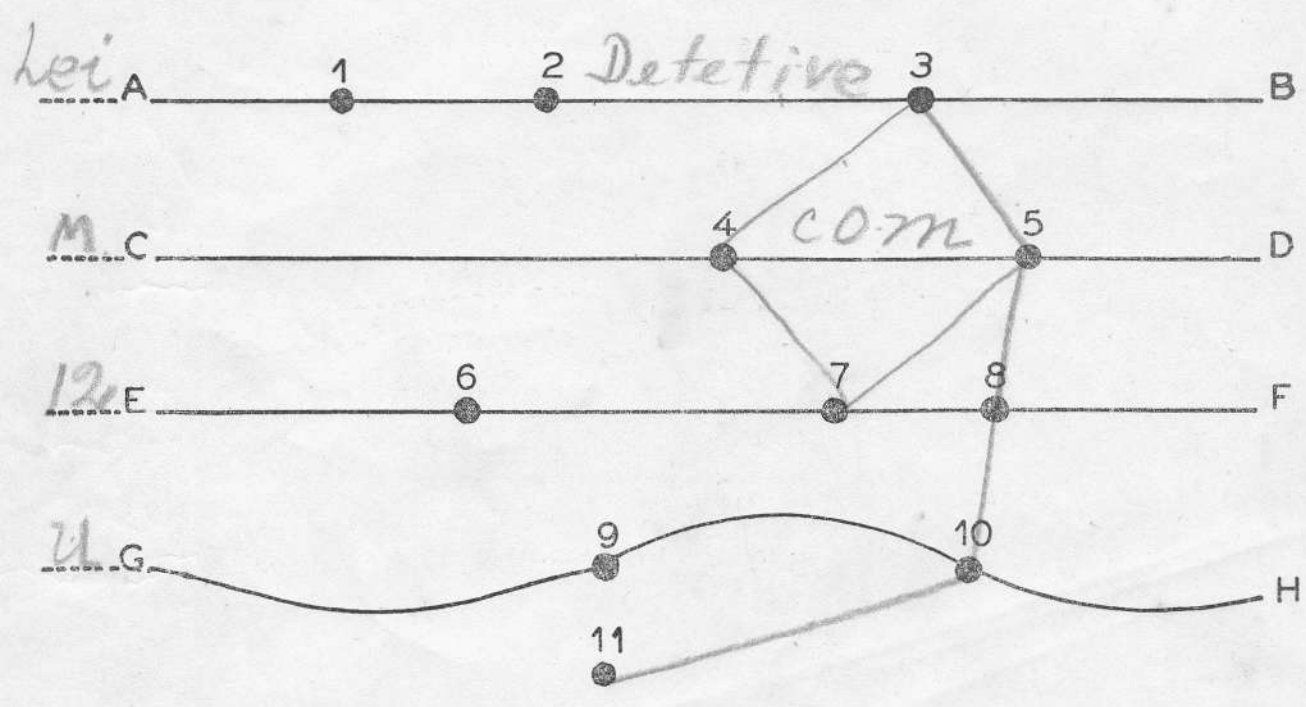
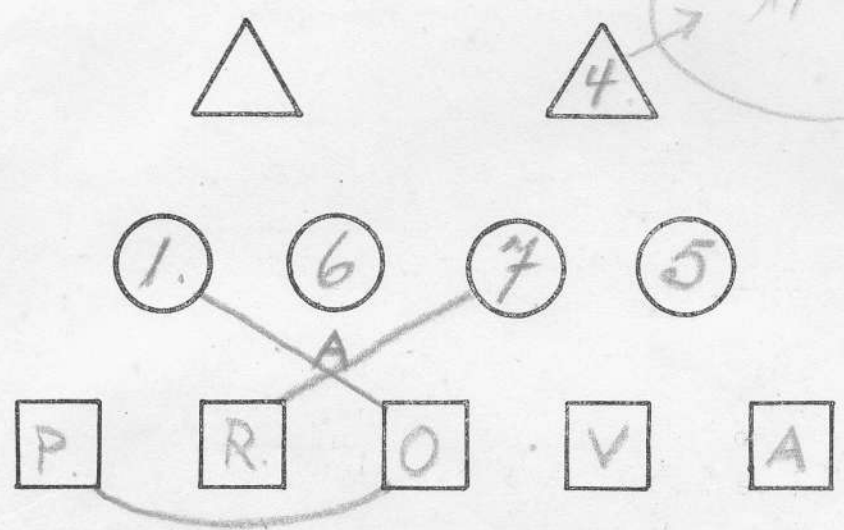
Questões	Certas	%	Dific. Relativa	Erradas	%	Em Branco	%
1	265	41,80	53	69	10,88	300	47,32
2	282	44,48	52	51	8,04	301	47,48
3	285	44,95	52	47	7,41	302	47,64
4	262	41,32	54	45	7,10	327	51,58
5	258	40,69	54	64	10,10	312	49,21
6	355	55,99	48	66	10,41	213	33,60
7	280	44,16	52	39	6,15	315	49,69
8	251	39,59	54	82	12,93	301	47,48
9	273	43,06	53	47	7,41	314	49,53
10	283	44,64	52	32	5,05	319	50,31
11	289	45,58	52	24	3,78	321	50,63
12	256	40,38	54	68	10,73	320	49,84
13	286	45,11	52	32	5,05	316	49,84
14	276	43,53	53	25	3,94	333	52,53
15	264	41,64	53	39	6,15	331	52,21
16	262	41,32	54	54	8,52	318	50,16
17	276	43,53	53	24	3,79	334	52,68
18	254	40,06	54	65	10,25	318	49,69
19	263	41,48	54	57	8,99	314	49,53
20	271	42,75	53	34	5,36	329	51,89
21	273	43,06	53	33	5,21	328	51,73
22	286	45,22	55	73	11,52	325	51,26
23	243	38,33	55	65	10,25	326	51,42
24	269	42,43	53	21	3,31	344	54,26
25	232	36,59	56	58	9,15	347	54,73
26	240	37,86	55	65	10,25	329	51,89
27	244	38,49	55	43	6,78	347	54,73
28	223	35,17	56	75	11,83	336	53
29	240	37,85	55	55	8,68	339	53,47
30	251	39,59	54	26	4,10	354	56,31
31	250	39,43	54	30	4,73	354	56,31
32	237	37,38	55	29	4,56	368	58,06
33	221	34,86	56	68	10,73	345	54,41
34	229	36,12	56	58	9,15	347	54,73
35	228	35,96	56	56	8,83	350	55,21
36	227	35,81	56	56	8,83	351	55,36
37	215	33,91	56	66	10,41	353	55,68
38	238	37,54	55	27	4,26	369	58,20
39	240	37,85	55	40	6,31	354	55,84
40	239	37,70	55	24	3,79	371	58,51

41	238	37,54	55	16	2,52	380	59,94
42	225	35,49	56	36	5,68	373	58,83
43	236	37,22	55	19	3,00	379	59,78
44	205	32,33	58	61	9,62	368	58,05
45	210	33,12	57	54	8,52	370	58,36
46	231	36,44	56	32	5,05	371	58,71
47	246	38,80	55	20	3,15	368	58,05
48	208	32,81	57	53	8,36	373	58,83
49	215	33,91	57	43	6,78	376	59,31
50	221	34,86	56	22	3,47	391	61,67
51	242	38,17	55	20	3,15	372	58,68
52	195	30,76	58	62	9,78	377	59,46
53	206	32,49	58	46	7,26	382	60,25
54	203	32,02	58	53	8,36	378	59,62
55	216	34,07	57	31	4,89	387	61,04

fortes.
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
46.47.48.49.50.51.52.53.54.55.

Sevl
1, 2 ou 3



SELEÇÃO ORDEM PROGRESSO

Nível Mental

30 ao foto

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

Abaixo está transcrito um trecho em código. Mas os sinais M 8 P F 3 não pertencem ao código utilizado. Pede-se, por isso, que êsses sinais sejam cancelados com um traço forte, todas as vezes que aparecerem, e qualquer que seja a sua combinação com outros sinais.

O trabalho a fazer será, portanto, cancelar sempre êstes sinais:

~~M 8 P F 3~~

BC 2ZN	TY4ZX7	STN11 3	EXA7 M E	3 28ABR
LEN 8 TI	26 M 8H F	F 28Z M 3	R 3 EMQX	OP1 3 MR
5 P 7 3 5	RE P 8OF	F 3M6VD	G84K 3 R	APROFE
S P 3 3 8	Q F 37DB	18 M 0 F A	M 04 3 6X	JRZ2 N F
TM 3	LAP4	A F E	9R 3 F	3 68
C 8 3V9 P	SRI1 F B	XYZU2 8	K 3 8TDG	A F HU12
58C	P D 3 J	P W5	X F M9	IGN
M V1A B K	UC70Z F	RIF 3 K4	6LA5 M R	EW9T4N
M L 3	3 FMK	8 ET	F OL 3	2 3 8
P IAM0 8	95A F U 3	IMLGH F	M A F 3 R 8	Q6Z1 I F
8 PQ	3 EFM	8 PX	3 AMB	E P F
ADA 3 CE	8 5M0 F E	3 98A F L	25 3 ASR	ZL14OX
4M 3	3 M7 F	M N 8	D F F 3	F X M
IM 3 18	K F B F 7	Q 3 L 8 R	F K749	JOSX4
8 1 F ER	A P I 3 L	78AMU	95A F U	7GVD 3
A F R F V0	M IS F 0 3	BAS F PIL	IRB F 8L	K F 1 M JA

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

As frases que se seguem são, por hipótese, de um idioma asiático. À direita de cada uma delas o candidato encontrará seu significado em português. Em cada frase em português ha uma palavra em ma iúsculo. Pois bem, o candidato deve sublinhar com dois traços a pa lavra da frase escrita no idioma asiático que corresponda à palavra em maiúsculo da frase escrita em português.

Examine agora êstes exemplos:

<u>Cze</u> sami uas	TENHO pouco dinheiro
Girjo misia <u>uas</u>	Antonio come POUCO
Litsu du <u>sami</u>	Falta-me DINHEIRO

Comparando a 1a. e a 2a. frases, o candidato verificará que UAS significa POUCO, porque é a única palavra comum às duas frases. Comparando, agora a 1a. e a 3a. o candidato verificará que SAMI significa DINHEIRO, pela mesma razão. Ora, por exclusão, o candidato concluirá que CZE significa TENHO.

De acôrdo com as instruções, o candidato deverá sublinhar com dois traços CZE na primeira frase, UAS na segunda SAMI na terceira.

Procure agora resolver os exercícios que se seguem observando as mesmas instruções, e atendendo a que nem sempre as palavras estrangeiras se encontram em cada frase na mesma ordem da frase portuguesa correspondente.

Gmelu <u>saruc</u> ran li	Há justiça no CONCURSO
Tze si <u>yuni</u> enali li saruc	É preciso muito PREPARO no concurso
U <u>sha</u> si saruc	O concurso é BÁSICO
Lutsi u <u>ren</u> yuni	O candidato TEM preparo
Oirams zu si <u>cari</u> enali a	É preciso CONFIAR em si mesmo
La <u>rati</u> larczn sim	As PROVAS são fáceis
Si cari enali u lutsi <u>gmelu</u> lo	É preciso o candidato confiar na JUSTIÇA
Yuni u <u>ta</u> larcz mi	O preparo NÃO foi fácil
U <u>Kvaf</u> fuen rajetz zih si	O Serviço social é uma instituição nova
Zilu la rati si ta <u>enali</u>	Não é PRECISO reear as provas

LEIA ATENTAMENTE ESTA HISTÓRIA

Eu, Jacobus Schleiffer, nasci em Mittelstrasse, 12, em Munich, Baviera, mas sendo filho de pais austríacos me considero alemão, por que nasci na Alemanha e sou, então, filho de pais alemães, quero dizer de pessoas que se podem considerar, como eu também germânicos!

Fiz o curso primário e depois entrei numa escola de oficiais, quero dizer, primeiro numa oficina de aprendizagem, mas onde também ensinavam mecânica e, então, fiquei mecânico, e montador-ajustador de máquinas de fábricas de tecidos, quando fui trabalhar numa fábrica de máquinas, onde não me dei muito bem, porque fui despedido e então briguei com o contra-mestre, que não gostava de mim e eu não gostava dele, e depois veio a guerra e então ficamos todos amigos nas trincheiras, porque a vida era muito dura e precisava obedecer para não ser preso e não sofrer mais ainda, quero dizer que os soldados morriam lutando mas tinham patriotismo. E, então a guerra durou muito e eu fiquei ferido e fui trabalhar depois na seção de transportes, porque eu sabia e então melhorou a minha vida e a guerra acabou, mas o trabalho estava difícil e muitos amigos saíram para outras terras e eu fui com eles e não voltei. Fiquei em Hamburg e então embarquei num navio que andou na Suécia e na América, e então encontrei um amigo na cidade de Santos, porque ele nasceu em 1888 e eu nasci quatro anos depois e fomos juntos à escola. Ele me arranjou um lugar nas oficinas da Cia. Inglesa e então fui ganhando mais e fiquei considerado o primeiro ajustador de máquinas.

Casei com uma brasileira e tenho quatro filhos brasileiros, e se chamam Guilherme, Roberto, Frida e Jack e minha mulher, Rosa Pereira Schleiffer. E então eu gosto do Brasil e todos nós falamos o brasileiro e então quero ficar aqui e eu cheguei em Santos em 1926 e sempre fui trabalhador.

RESPONDA ÀS SEGUINTE PERGUNTAS

1. Como se chama o informante? Jacobus Schleiffer
2. Onde nasceu ele? Mittelstrasse, Munich, Baviera, Alemanha
3. Em que ano nasceu? 1892
4. Onde se casou e com quem? Brasil (Santos) - Brasileira
5. Tem filhos brasileiros? Sim, 4.
6. Qual a sua profissão atual? ajustador de máquinas
7. Qual a língua por ele falada? brasileira
8. Qual o nível de cultura do informante? primário e profissional
9. Qual a nacionalidade do informante? alemã - germânica
10. À vista de suas declarações, considera-o um bom elemento? Sim, por seu trabalho, parecer honesto, gosto de Brasil, . . .



Examine atentamente esta cena e cada um de seus personagens. Em papel que lhe será fornecido, depois de terminada esta prova, serão feitas perguntas sôbre esta gravura

2.º folheto

QUESTIONÁRIO

Relativamente à gravura que lhe foi apresentada no folheto anterior, queira responder às seguintes perguntas:

1. Que representava a cena?

(uma paisagem) (uma sala de jôgo) (uma sala de concertos) (uma sala de visitas) (um escritório comercial).

2. Quantas pessoas nela apareciam?

(cinco) (seis) (duas) (oito) (sete) (dez).

3. Quantas pessoas se achavam sentadas?

duas (2)

4. Quantos homens apareciam na cena ?

quatro (4)

5. Qual a atitude geral dos personagens da cena?

(desatentos) (alegres) (atentos) (despreocupados) (indiferentes).

6. Indique a pessoa que tinha na mão um guarda-chuva:

(a mais velha) (a senhora que estava à esquerda) (não havia guarda-chuva na cena) (o guarda-chuva estava ao lado da mesa) (o guarda-chuva estava fechado).

7. O homem que aparecia com papeis na mão parecia ser da casa ou extranho?

~~(não havia ninguém com papeis na mão)~~ (duas pessoas tinham papeis na mão) (os papeis estavam na mão da senhora mais moça) (não parecia extranho à casa) (parecia extranho à casa porque tinha o chapéu na mão).

8. A senhora que estava sentada era a mais velha ou a mais moça?

(a mais moça) (a mais velha) (não havia ninguém sentado) (as duas senhoras estavam de pé) (havia três senhoras na cena).

9. Quantas lampadas tinha o lustre da sala que aparecia ao lado esquerdo?
(uma) (três) (não havia lustre) (quatro) (havia dois lustres).
10. O cavalheiro que estava de calças claras parecia ser figura importante na cena?
(parecia) (não parecia) (nenhum dos cavalheiros estava de calças claras) (dois cavalheiros estavam de calças claras) (um estava de gravata borboleta).
11. Qual das pessoas da cena apresentava na mão uma arma de fogo?
(a senhora mais idosa) (a senhora mais jovem) (o cavalheiro que estava de preto e sentado) (o que parecia estranho à casa) (nenhuma pessoa tinha uma arma nas mãos).
12. Descreva tão exatamente quanto possível a maneira pela qual três dos personagens, à sua escolha, estavam vestidos:
- 1) _____

- 2) _____

- 3) _____



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO SERVIÇO PÚBLICO

DIVISÃO DE SELEÇÃO E APERFEIÇOAMENTO

CONCURSO DETETIVE

PROVA.....

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.

NÃO SE DISTRAIA!

Questões afeitas.

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:.....

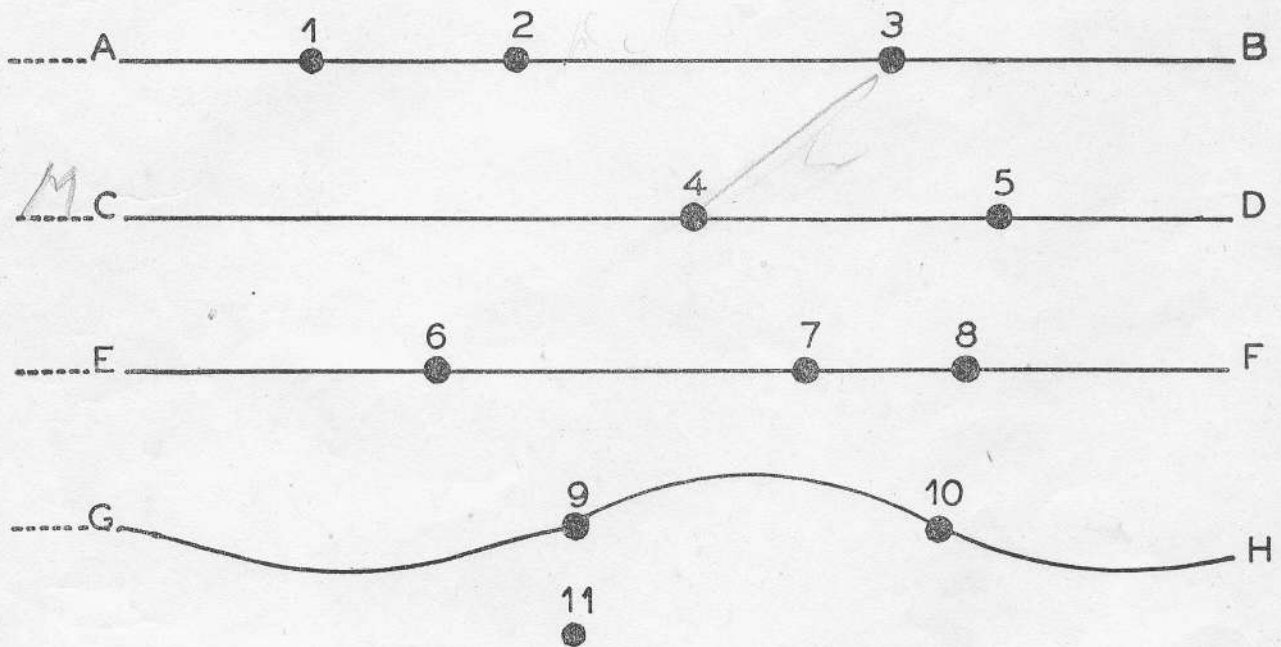
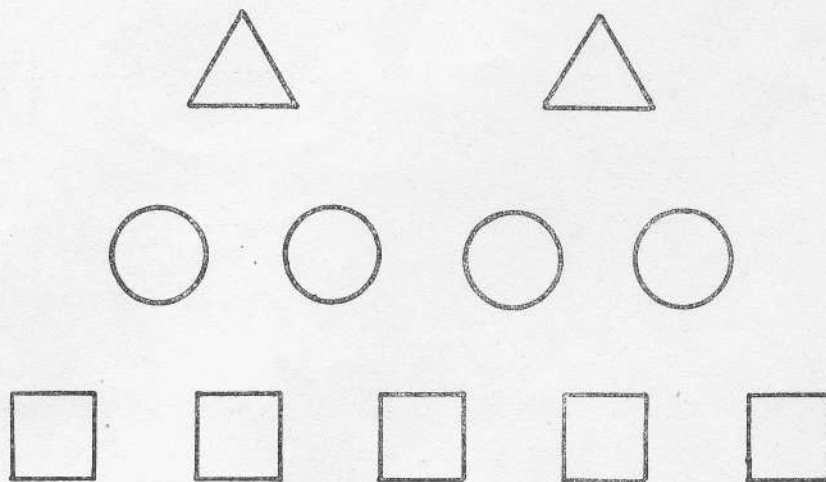
CONCURSO DETETIVE

PROVA				
N	3 9 5	M ₁	80,391	
M	7 7, 71	M ₀	85,753	
σ	± 23,47	Q ₁	61,105	
C.V	30,202	Q ₃	96,713	
σ _M	± 1,188			%
P.15.87	52,350	Habilitados	324	81,82
P.84.13	103,094	Inhabilitados	72	18,18
Mσ	54,24			

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

Leia, atentamente, as ordens que se seguem, numeradas de 1 a 12, e procure executar cada uma, do melhor modo possível, nos desenhos da página à direita.

1. Ligue com uma reta os pontos 3 e 4 e escreva a letra M ao lado esquerdo da letra C.
2. Ligue o ponto 5 ao segundo ponto da linha EF, e escreva a palavra Detetive entre os pontos 2 e 3.
3. Trace uma reta de 7 a 4 e escreva sôbre a grande linha pontuada: Nível Mental.
4. Escreva cada um dos números seguintes: 5 - 7 - 6 - 1 - dentro dos círculos, na ordem inversa da que êles aqui aparecem.
5. Escreva, antes da letra A, a palavra LEI e ligue o ponto 10 ao último ponto da linha EF.
6. Ligue com uma reta o ponto 10 ao ponto 11; escreva a segunda palavra desta ordem entre os pontos 4 e 5, e, ao lado esquerdo da letra G, escreva a segunda vogal da palavra Concurso.
7. Sublinhe a terceira palavra das impressas no desenho ao lado, e ligue o ponto 5 ao último ponto da linha AB.
8. Ligue entre si os últimos pontos das linhas CD e EF, e escreva dentro dos quadrados as seguintes letras: P - R - O - V - A - de tal modo que cada letra fique dentro de um quadrado.
9. Trace uma linha do terceiro círculo ao segundo quadrado e escreva ao lado esquerdo da letra E o número de meses de um ano bissexto.
10. Ligue o terceiro quadrado ao primeiro círculo e escreva a letra A no ponto em que se cruzem as duas últimas retas traçadas.
11. Ligue o primeiro quadrado ao terceiro, por baixo do segundo, e sublinhe a menor palavra impressa em maiúsculo da página dos de senhos.
12. Se a linha GH é menor que a linha CD, escreva a letra G dentro do primeiro triângulo; em caso contrário escreva um número menor que 5, dentro do segundo triângulo.



SELEÇÃO ORDEM PROGRESSO

1 324 17 M 35 82,0 2 308 19 M 37 78,0 3 298 24 M 39 75,4

4 300 23 M 38 76,0 5 303 22 M 38 76,7

6 356 7 f 29 90,1

7 352 8 f 30 89,1 8 344 10 f 31 87,1 9 332 15 f 33 84,1

10 334 14 f 33 84,6

11 335 13 f 33 84,8 12 336 12 f 33 85,1 13 337 11 f 33 85,3

14 315 18 M 36 79,8 15 374 5 f 23 94,8

16 375 4 f 23 94,9 17 359 6 f 28 90,9 18 382 1 f 20 96,7

19 331 16 M 34 83,8 20 332 15 f 33 84,1 21 378 3 f 22 95,7

22 166 26 M 53 42,0 23 297 25 M 39 75,2

24 305 21 M 38 77,2 25 305 21 M 38 77,2 26 336 12 f 33 85,1

27 380 2 f 21 96,2

28 349 9 f 29 88,4

29 308 19 M 37 78,0

30 306 20 M 38 77,5

Nº de Acertós	Ordem de Bificul.	Médica Fraca Forte	Bificul. Relativ.	%
---------------	-------------------	--------------------	-------------------	---

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

Abaixo está transcrito um trecho em código. Mas os sinais M 8 P F 3 não pertencem ao código utilizado. Pede-se, por isso, que êsses sinais sejam cancelados com um traço forte, todas as vezes que aparecerem, e qualquer que seja a sua combinação com outros sinais.

O trabalho a fazer será, portanto, cancelar sempre êstes sinais:

M 8 P F 3

BC32ZN	TY4ZX7	STN113	EXA7ME	328ABR
LEN8TI	26M8HP	F28ZM3	R3EMQX	OP13MR
5PF735	REP8OF	F3M6VD	G84K3R	APROFE
SP83F8	QF37DB	18MOPA	M0436X	JRZ2NF
TM3	LAP4	AFE	9R3P	368
C83V9P	SRI1PB	XYZU28	K38TDG	AFHU12
58C	PD3J	PW5	XPM9	IGN
MV1A8K	UC70ZP	RIF3K4	6LA5MR	EW9T4N
ML3	3FMK	8ET	F0L3	2P8
PIAM08	95AFU3	IMLGHP	MAF3R8	Q6Z1IP
8PQ	3EFM	8PX	3AMB	EPF
ADA3CE	85MOFE	398APL	253ASR	ZLI4OX
4M3	3M7P	MN8	DPF3	FXM
IM318	KFBP7	O3L8R	FK749	JOSX4
81FER	API3L	78AMU	95AFU	7GVD3
APRFVO	MISPO3	BA8PIL	IRBP8L	KF1MJA

1 199 3 M 50 50,4 2 136 7 M 57 34,4

3 161 5 M 54 40,8 4 199 3 M 50 50,4 5 116 8 M 59 29,4

6 206 1 M 49 52,2

7 166 4 M 53 42,0 8 205 2 M 49 51,9 10 148 6 M 55 37,5

N ^o de Acertijos p.p.c.	Ordem de M	Bif.c. F	Relat.	%
------------------------------------------	------------------	-------------	--------	---

1	230	38	M	47	58.2	2	278	9	M	41	70.4	3	262	25	M	43	66.3
4	275	12	M	42	69.6	5	255	32	M	44	64.6	6	284	33	M	44	64.3
7	270	17	M	42	68.4	8	264	23	M	43	66.8	9	267	20	M	42	67.6
10	254	33	M	44	64.3	11	259	28	M	43	65.6	12	271	16	M	42	68.6
13	279	8	M	41	70.6	14	275	12	M	42	69.6	15	270	17	M	42	68.4
16	271	16	M	42	68.6	17	279	8	M	41	70.6	18	257	6	M	41	71.1
19	276	11	M	41	69.9	20	272	10	M	41	70.1	21	278	9	M	41	70.4
23	270	7	M	41	70.9	24	270	7	M	41	70.9	25	287	3	M	40	71.9
27	255	22	M	43	67.1	28	270	7	M	41	70.9	29	288	1	M	40	72.4
31	275	12	M	42	69.6	32	287	2	M	40	72.2	33	289	7	M	41	70.9
34	270	7	M	41	70.9	35	273	4	M	41	71.7	36	277	10	M	41	70.1
37	282	5	M	41	71.4	38	277	10	M	41	70.1	39	276	11	M	41	69.9
41	279	8	M	41	70.6	42	276	31	M	44	64.8	43	278	10	M	41	70.1
45	285	2	M	40	72.2	46	261	26	M	43	66.1	47	260	27	M	43	65.8
48	276	11	M	41	69.9	49	258	28	M	43	65.3	50	279	8	M	41	70.6
51	269	18	M	42	68.1	52	270	17	M	42	68.4	53	276	11	M	41	69.9
55	273	14	M	42	69.1	56	255	32	M	44	64.6	57	276	11	M	41	69.9
59	274	13	M	42	69.4	60	270	17	M	42	68.4	61	271	16	M	42	68.6
63	268	19	M	42	67.9	64	273	14	M	42	69.1	65	276	11	M	41	69.9
67	282	5	M	41	71.4	68	281	6	M	41	71.1	69	264	23	M	43	66.8
71	284	3	M	40	71.9	72	272	15	M	42	68.9	73	258	29	M	43	65.3

64	278	9	M	41	70.4	65	274	13	M	42	69.4	66	278	9	M	41	70.4
67	281	6	M	41	71.1	68	275	12	M	42	69.6	69	281	6	M	41	71.1
70	276	11	M	41	69.9	71	287	30	M	44	65.1	72	271	16	M	42	68.6
73	268	19	M	42	67.9	74	275	11	M	41	69.9	75	273	14	M	42	69.1
76	275	12	M	42	69.6	77	279	8	M	41	70.6	78	271	16	M	42	68.6
79	280	7	M	41	70.9	80	278	9	M	41	70.4	81	270	17	M	42	68.4
83	281	6	M	41	71.1	84	271	16	M	42	68.6	85	276	11	M	41	69.9
87	273	14	M	42	69.1	88	280	7	M	41	70.9	89	275	12	M	42	69.6
89	274	13	M	42	69.4	90	273	4	M	41	71.7	91	278	9	M	41	70.4
91	256	31	M	44	64.8	92	272	10	M	41	70.1	93	277	10	M	41	70.1
94	282	5	M	41	71.4	95	277	10	M	41	70.1	96	275	10	M	41	70.1
97	279	8	M	41	70.6	98	280	7	M	41	70.9	99	276	11	M	41	69.9
100	283	4	M	41	71.7	101	277	10	M	41	70.1	102	272	15	M	42	68.9
103	270	17	M	42	68.4	104	230	38	M	47	58.2	105	256	21	M	43	67.3
106	264	23	M	43	66.8	107	279	8	M	41	70.6	108	266	21	M	43	67.3
109	276	11	M	41	69.9	110	268	19	M	42	67.9	111	267	20	M	42	67.6
113	276	11	M	41	69.9	113	261	26	M	43	66.1	114	271	16	M	42	68.6
115	282	5	M	41	71.4	116	249	34	M	45	63.0	117	281	6	M	41	71.1
119	271	16	M	42	68.6	119	274	13	M	42	69.4	120	273	14	M	42	69.1
121	278	9	M	41	70.4	122	279	8	M	41	70.6	123	276	11	M	41	69.9
124	277	10	M	41	70.1	125	264	23	M	43	66.8	126	263	24	M	42	68.6

127	277	10	M	41	70.1	128	273	14	M	42	69.1	129	278	9	M	41	70.4
130	263	24	M	43	66.6	131	278	9	M	41	70.4	132	245	36	M	45	62.6
133	270	17	M	42	68.4	134	261	26	M	43	66.1	135	269	18	M	42	68.1
136	273	14	M	42	69.1	137	278	9	M	41	70.4	138	277	10	M	41	70.1
139	267	20	M	42	67.6	140	246	35	M	45	62.3	141	255	32	M	44	64.6
142	269	18	M	42	68.1	143	244	37	M	45	61.8	144	270	17	M	42	68.4
145	268	17	M	42	67.9	146	273	14	M	42	69.1	147	279	8	M	41	70.6
148	259	28	M	43	65.6	149	263	24	M	43	66.6	150	277	10	M	41	70.3
151	264	23	M	43	66.8	152	277	10	M	41	70.1						

Nº de Acertós	Ordem de Dijitos.	M F	Sific. Relat.	%
---------------------	-------------------------	--------	------------------	---

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

As frases que se seguem são, por hipótese, de um idioma asiático. À direita de cada uma delas o candidato encontrará seu significado em português. Em cada frase em português ha uma palavra em ma iúsculo. Pois bem, o candidato deve sublinhar com dois traços a pa lavra da frase escrita no idioma asiático que corresponda à palavra em maiúsculo da frase escrita em português.

Examine agora estes exemplos:

<u>Cze</u> sami uas	TENHO pouco dinheiro
Girjo misia <u>uas</u>	Antonio come POUCO
Litsu du <u>sami</u>	Falta-me DINHEIRO

Comparando a 1a. e a 2a. frases, o candidato verificará que UAS significa POUCO, porque é a única palavra comum às duas frases. Comparando, agora a 1a. e a 3a. o candidato verificará que SAMI significa DINHEIRO, pela mesma razão. Ora, por exclusão, o candidato concluirá que CZE significa TENHO.

De acôrdo com as instruções, o candidato deverá sublinhar com dois traços CZE na primeira frase, UAS na segunda SAMI na terceira.

Procure agora resolver os exercícios que se seguem observando as mesmas instruções, e atendendo a que nem sempre as palavras estrangeiras se encontram em cada frase na mesma ordem da frase portuguesa correspondente.

Gmelu <u>saruc</u> ran li	Há justiça no CONCURSO
Tze si <u>yuni</u> enali li saruc	É preciso muito PREPARO no concurso
U <u>sha</u> si saruc	O concurso é BÁSICO
Lutsi u <u>ren</u> yuni	O candidato TEM preparo
Oirams zu si <u>cari</u> enali a	É preciso CONFIAR em si mesmo
La <u>rati</u> larczn sim	As PROVAS são fáceis
Si <u>cari</u> enali u lutsi <u>gmelu</u> lo	É preciso o candidato confiar na JUSTIÇA
Yuni u ta larcz mi	O preparo NÃO foi fácil
U Kvaf fuen rajetz zih si	O Serviço social é uma instituição nova
Zilu la rati si ta <u>enali</u>	Não é PRECISO reear as provas

LEIA ATENTAMENTE ESTA HISTÓRIA

Eu, Jacobus Schleiffer, nasci em Mittelstrasse, 12, em Munich, Baviera, mas sendo filho de pais austríacos me considero alemão, por que nasci na Alemanha e sou, então, filho de pais alemães, quero dizer de pessoas que se podem considerar, como eu também germânicos.

Fiz o curso primário e depois entrei numa escola de oficiais, quero dizer, primeiro numa oficina de aprendizagem, mas onde também ensinavam mecânica e, então, fiquei mecânico, e montador-ajustador de máquinas de fábricas de tecidos, quando fui trabalhar numa fábrica de máquinas, onde não me dei muito bem, porque fui despedido, e então briguei com o contra-mestre, que não gostava de mim e eu não gostava dele, e depois veio a guerra e então ficamos todos amigos nas trincheiras, porque a vida era muito dura e precisava obedecer para não ser preso e não sofrer mais ainda, quero dizer que os soldados morriam lutando nas tinham patriotismo. E, então a guerra durou muito e eu fiquei ferado e fui trabalhar depois na secção de transportes, porque eu sabia e então melhorou a minha vida e a guerra acabou, mas o trabalho estava difícil e muitos amigos saíram para outras terras e eu fui com eles e não voltei. Fiquei em Hamburg e então embarquei num navio que andou na Suécia e na América, e então encontrei um amigo na cidade de Santos, porque ele nasceu em 1888 e eu nasci quatro anos depois e fomos juntos à escola. Ele me arranjou um lugar nas oficinas da Cia. Inglesa e então fui ganhando mais e fiquei considerado o primeiro ajustador de máquinas.

Casei com uma brasileira e tenho quatro filhos brasileiros, e se chamam Guilherme, Roberto, Frida e Jack e minha mulher, Rosa Pereira Schleiffer. E então eu gosto do Brasil e todos nós falamos o brasileiro e então quero ficar aqui e eu cheguei em Santos em 1926 e sempre fui trabalhador.

RESPONDA ÀS SEGUINTE PERGUNTAS

1. Como se chama o informante?	347	1	F	31	87,9
2. Onde nasceu ele?	339	2	F	32	85,8
3. Em que ano nasceu?	314	4	M	36	79,5
4. Onde se casou e com quem?	304	6	M	38	77,0
5. Tem filhos brasileiros?	335	3	F	33	84,8
6. Qual a sua profissão atual?	311	5	M	37	78,7
7. Qual a língua por ele falada?	293	7	M	39	74,2
8. Qual o nível de cultura do informante?	280	9	M	41	70,9
9. Qual a nacionalidade do informante?	285	8	M	40	72,2
10. À vista de suas declarações, considera-o um bom elemento?					
	266	10	M	43	67,3

QUESTIONÁRIO

Relativamente à gravura que lhe foi apresentada no folheto anterior, queira responder às seguintes perguntas:

1. Que representava a cena?

295	3	M	39	74,7
-----	---	---	----	------

(uma paisagem) (uma sala de jogo) (uma sala de concertos) (uma sala de visitas) (um escritório comercial).
2. Quantas pessoas nela apareciam?

305	2	M	38	77,2
-----	---	---	----	------

(cinco) (seis) (duas) (oito) (sete) (dez).
3. Quantas pessoas se achavam sentadas?

283	4	M	41	71,7
-----	---	---	----	------
4. Quantos homens apareciam na cena?

295	3	M	39	74,7
-----	---	---	----	------
5. Qual a atitude geral dos personagens da cena?
(desatentos) (alegres) (atentos) (despreocupados) (indiferentes).

227	1	M	34	82,8
-----	---	---	----	------
6. Indique a pessoa que tinha na mão um guarda-chuva:
(a mais velha) (a senhora que estava à esquerda) (não havia guarda-chuva na cena) (o guarda-chuva estava ao lado da mesa) (o guarda-chuva estava fechado)

218	7	M	48	55,2
-----	---	---	----	------
7. O homem que aparecia com papeis na mão parecia ser da casa ou estranho?

283	4	M	41	71,7
-----	---	---	----	------

(não havia ninguém com papeis na mão) (duas pessoas tinham papeis na mão) (os papeis estavam na mão da senhora mais moça) (não parecia estranho à casa) (parecia estranho à casa porque tinha o chapéu na mão).
8. A senhora que estava sentada era a mais velha ou a mais moça?
(a mais moça) (a mais velha) (não havia ninguém sentado) (as duas senhoras estavam de pé) (havia três senhoras na cena).

263	6	M	43	66,6
-----	---	---	----	------

9. Quantas lampadas tinha o lustre da sala que aparecia ao lado esquerdo?

177	8	M	52	44.8
-----	---	---	----	------

(uma) (três) (não havia lustre) (quatro) (havia dois lustres).

10. O cavalheiro que estava de calças claras parecia ser figura importante na cena?
(parecia) (não parecia) (nenhum dos cavalheiros estava de calças claras) (dois cavalheiros estavam de calças claras) (um estava de gravata borboleta).

142	9	M	56	36,0
-----	---	---	----	------

11. Qual das pessoas da cena apresentava na mão uma arma de fogo?
(a senhora mais idosa) (a senhora mais jovem) (o cavalheiro que estava de preto e sentado) (o que parecia estranho à casa) (nenhuma pessoa tinha uma arma nas mãos).

279	5	M	41	70,6
-----	---	---	----	------

12. Descreva tão exatamente quanto possível a maneira pela qual três dos personagens, à sua escolha, estavam vestidos:

1) _____

2) _____

3) _____



Examine atentamente esta cena e cada um de seus personagens. Em papel que lhe será fornecido, depois de terminada esta prova, serão feitas perguntas sôbre esta gravura

Correção		Revisão	

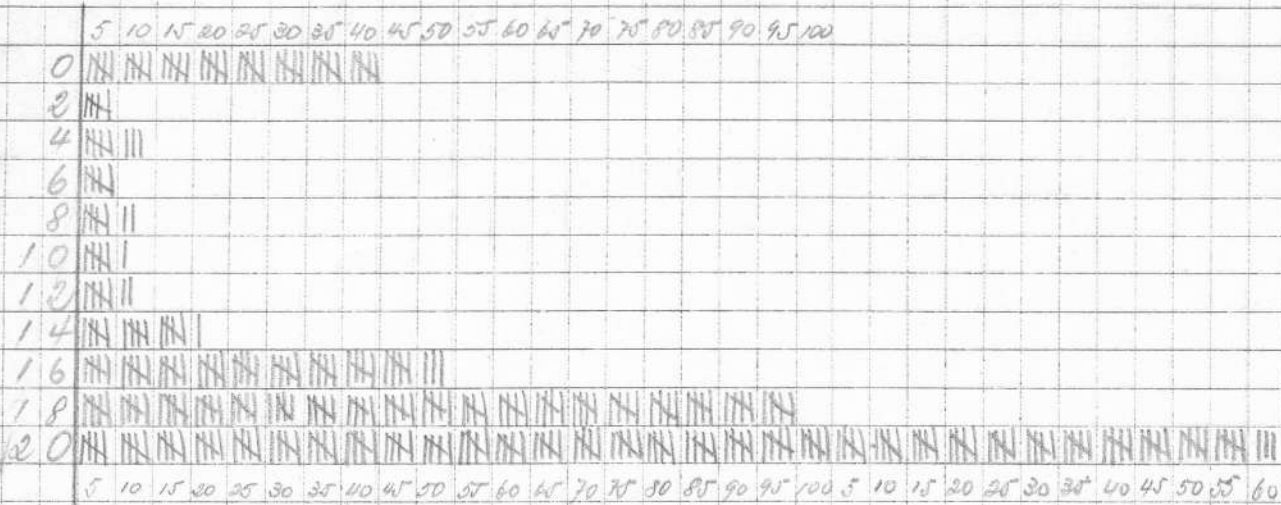
TOTAL DE PONTOS:

Habilitado:

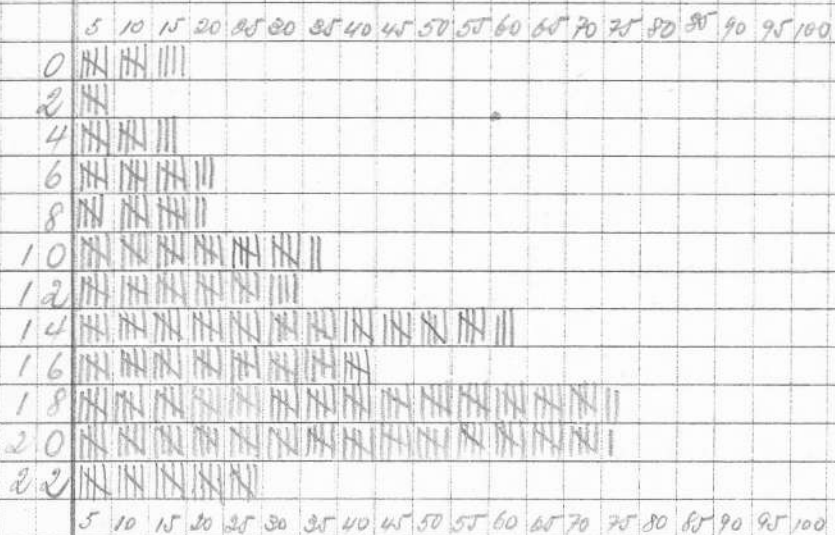
Estimativa
Subdivisão por grau Global.

0	61
1	62
2	63
3	64
4	65
5	66
6	67
7	68
8	69
9	70
10	71
11	72
12	73
13	74
14	75
15	76
16	77
17	78
18	79
19	80
20	81
21	82
22	83
23	84
24	85
25	86
26	87
27	88
28	89
29	90
30	91
31	92
32	93
33	94
34	95
35	96
36	97
37	98
38	99
39	100
40	101
41	102
42	103
43	104
44	105
45	106
46	107
47	108
48	109
49	110
50	111
51	112
52	113
53	114
54	115
55	116
56	117
57	118
58	119

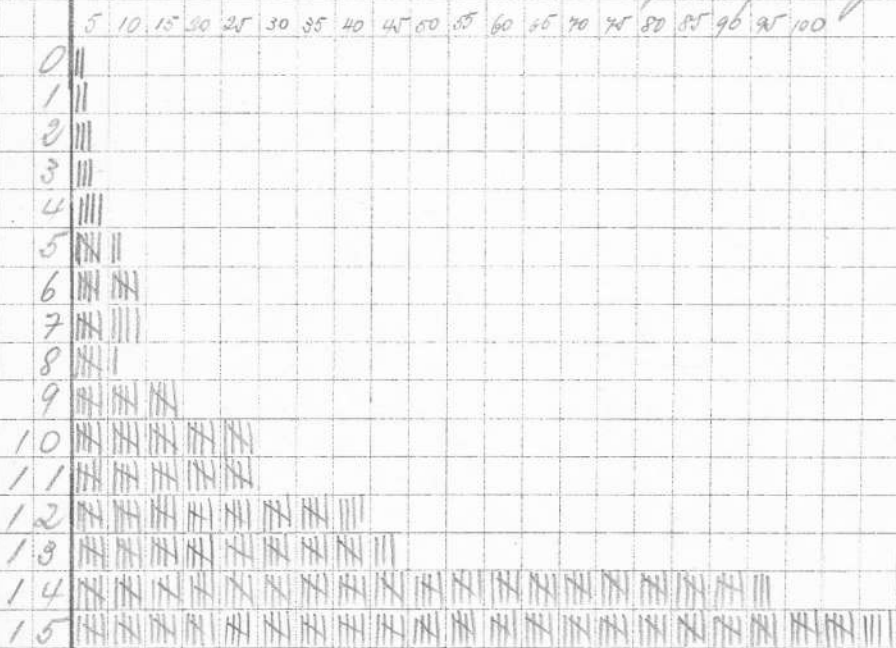
Defetive
 Tabulação por grau - 4ª parte



Defetive
 Tabulação por grau - 5ª parte



Defetive
 Tabulação por grau - 1ª parte



Detective Tab. por Idade ANO

1888	1
1891	1
1893	1
1894	1
1895	1
1896	2
1898	1
1899	2
1901	2
1902	3
1903	7
1904	5
1905	2
1906	3
1907	6
1908	13
1909	9
1910	16
1911	24
1912	32
1913	26
1914	33
1915	47
1916	45
1917	22
1918	32
1919	28
1920	16
1921	11
Ignoradas	3
395	

Detetive - Nivel Mental

	1921 1920	1919 1918	1917 1916	1915 1914	1913 1912	1911 1910	1909 1908	1907 1906	1905 1904	1903 1902	1901 1900	1899 1898	1897 1896	1895 1894	1893 1892	1891 1890	1889 1888
0 - 9																	
10 - 19					' 1	''' 3	' 1	' 1									
20 - 29		'' 2	' 1	' 1	' 1			' 1			' 1	' 1					
30 - 39	' 1	' 1	''' 3	# 6	''' 4	''' 4	' 2										
40 - 49	'' 2	' 1	' 1	# 5	''' 3	' 1	' 1	' 2	' 1	' 1					' 1	' 1	
50 - 59	'' 2	' 1	#''' 8	#''' 8	#''' 6	' 5	' 2		' 2	' 2							
60 - 69	''' 4	#''' 8	''' 4	#''' 9	#''' 9	' 3	' 4	' 2	' 2	' 1	' 1						
70 - 79	''' 3	#''' 8	#''' 11	#''' 10	#''' 10	#''' 7	''' 4	' 1	' 1	' 2							' 1
80 - 89	''' 4	#''' 15	#''' 17	#''' 9	#''' 6	''' 4	''' 3		' 2		' 1	' 1	' 1	' 1			
90 - 99	''' 4	#''' 7	#''' 11	#''' 12	#''' 6	#''' 5	' 2	' 1	' 1		' 1	' 1	' 1	' 1			
100 - 109	#''' 6	#''' 15	#''' 6	#''' 13	#''' 9	''' 4	' 2	' 1	' 1		' 1						
110 - 119	' 1	'' 2	#''' 5	#''' 7	''' 3	''' 4			' 1								
	27	60	67	80	58	40	22	9	7	10	2	3	2	2	1	1	

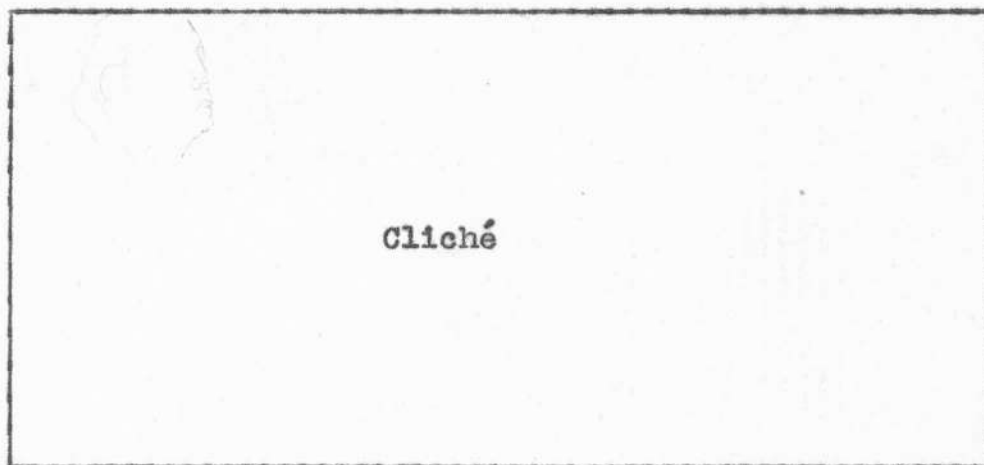
nota global
Falta-1908

1908 inque não ha total

391

15206

Passa 74-c



Examine atentamente esta cêna e cada um de seus personagens. A gravura será retirada depois de três minutos, e o candidato passará a responder um questionário sôbre ela.

Fice a fisionomia de cada um dêstes personagens.
Êste papel será retirado depois de três minutos e ser-lhe-à a-
presentado um outro, para que marque nêle, os personagens que
se repetirem.

1	2	3
4	5	6

A)

- Nº 1 (apareceu na outra folha) (não apareceu)
- Nº 2 (apareceu na outra folha) (não apareceu)
- Nº 3 (apareceu na outra folha) (não apareceu)
- Nº 4 (apareceu na outra folha) (não apareceu)
- Nº 5 (apareceu na outra folha) (não apareceu)
- Nº 6 (apareceu na outra folha) (não apareceu)

B)

Das que apareceram na outra folha e agora aqui se repetem, se repetem com a mesma fotografia; ...
 em fotografia diferente.

Errado

Delitivo - curul curul. 49 parte Em Branco

1	/
2	//
3	///
4	////
5	/////
6	//////
7	////////
8	//////////
9	//////////
10	//////////

1	///
2	////
3	/////
4	//////
5	/////
6	//////
7	////////
8	//////////
9	//////////
10	//////////

851 = 158

= 36

Tudo Certo
 Tudo Erro
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
 19

Quil	Certo	Errado	Em Branco	Total
1	347	8	40	395
2	339	11	45	395
3	314	31	50	395
4	304	35	51	395
5	335	3	57	395
6	311	20	64	395
7	293	59	63	395
8	280	35	60	395
9	285	26	72	395
10	266	40	89	395

14
 13
 12
 11
 10
 9
 8
 7
 6
 5
 4
 3
 2
 1

14
 13
 12
 11
 10
 9
 8
 7
 6
 5
 4
 3
 2
 1

14
 13
 12
 11
 10
 9
 8
 7
 6
 5
 4
 3
 2
 1

14
 13
 12
 11
 10
 9
 8
 7
 6
 5
 4
 3
 2
 1

Nudo Certo 32
 Nudo Errado 34
 Nudo Branco 31

Errado

Deletivo E

Hive Affental

EM Branco

1ª parte tab em questão

1 ~~XXXXXXXXXX~~

2 ~~XXXXXXXXXX~~

3 ~~XXXXXXXXXX~~

4 ~~XXXXXXXXXX~~

5 ~~XXXXXXXXXX~~

6 ~~XXXXXX~~

7 ~~XXXXXX~~

8 ~~XXXXXX~~

9 ~~XXXXXX~~

10 ~~XXXXXX~~

11 ~~XXXXXX~~

12 ~~XXXXXX~~

13 ~~XXXXXX~~

14 ~~XXXXXXXXXX~~

15 ~~XXXXXX~~

16 ~~XXXXXX~~

17 ~~XXXXXX~~

18 ~~XXXXXX~~

19 ~~XXXXXXXXXX~~

20 ~~XXXXXXXXXX~~

21 ~~XXXXXX~~

22 ~~XXXXXXXXXX~~

23 ~~XXXXXXXXXX~~

24 ~~XXXXXXXXXX~~

25 ~~XXXXXX~~

26 ~~XXXXXXXXXX~~

27 ~~XXXXXX~~

28 ~~XXXXXXXXXX~~

29 ~~XXXXXXXXXX~~

30 ~~XXXXXXXXXX~~

1 ~~XXXXXXXXXX~~

2 ~~XXXXXXXXXX~~

3 ~~XXXXXXXXXX~~

4 ~~XXXXXXXXXX~~

5 ~~XXXXXXXXXX~~

6 ~~XXXXXXXXXX~~

7 ~~XXXXXXXXXX~~

8 ~~XXXXXXXXXX~~

9 ~~XXXXXXXXXX~~

10 ~~XXXXXXXXXX~~

11 ~~XXXXXXXXXX~~

12 ~~XXXXXXXXXX~~

13 ~~XXXXXXXXXX~~

14 ~~XXXXXX~~

15 ~~XXXXXX~~

16 ~~XXXXXX~~

17 ~~XXXXXX~~

18 ~~XXXXXX~~

19 ~~XXXXXXXXXX~~

20 ~~XXXXXXXXXX~~

21 ~~XXXXXX~~

22 ~~XXXXXXXXXX~~

23 ~~XXXXXXXXXX~~

24 ~~XXXXXXXXXX~~

25 ~~XXXXXX~~

26 ~~XXXXXXXXXX~~

27 ~~XXXXXX~~

28 ~~XXXXXXXXXX~~

29 ~~XXXXXXXXXX~~

30 ~~XXXXXXXXXX~~

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
388	303		12	16	24	20	16	88
157	88		9	0	0	12	16	37
113	180		14	25	32	16	20	107
136	160	1888	12	25	0	0	6	43
121	177	1891	9	24	4	20	14	71
396	309	1893	11	25	0	0	4	40
147	164	1894	14	21	12	18	20	85
299	209	1895	15	24	20	18	18	95
447	264	1896	11	20	32	18	18	99
364	190	1896	14	24	0	20	16	74
181	106	1898	15	24	0	16	0	55
221	28	1899	14	20	12	20	18	84
303	212	1899	5	0	0	14	10	29
172	99	1901	7	0	0	14	4	25
34	382	1901	14	23	16	0	16	69
333	136	1902	12	26	0	20	6	64
60	357	1902	12	24	0	14	0	50
535	70	1902	12	24	16	14	6	72
395	308	1903	8	25	24	20	22	99
91	288	1903	15	24	12	16	20	87
454	259	1903	10	22	16	18	14	80
314	129	1903	13	0	0	20	14	47
127	185	1903	5	21	0	16	10	52
474	7	1903	12	23	12	16	16	79
361	187	1903	15	25	24	20	22	106

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
340	139	1904	12	25	12	0	4	53
378	197	1904	12	0	32	2	14	60
122	174	1904	15	20	12	14	16	77
376	196	1904	8	24	0	0	14	46
455	260	1904	12	0	4	18	16	50
345	112	1905	3	0	28	20	16	67
316	137	1905	14	26	24	20	16	110
413	245	1906	15	25	32	20	2	94
391	305	1906	6	25	20	4	18	73
374	195	1906	12	33	12	0	6	53
166	95	1907	13	22	36	20	14	105
436	254	1907	2	19	0	4	0	25
148	165	1907	3	0	0	20	18	41
129	175	1907	13	0	20	18	14	65
5	375	1907	15	25	0	0	6	46
199	218	1907	14	0	0	0	0	14
367	192	1908	14	25	24	20	18	101
160	91	1908	15	25	28	0	16	84
442	258	1908	15	0	28	18	8	69
456	261	1908	12	24	0	12	20	68
469	2	1908	14	24	4	18		
151	82	1908	15	25	12	20	18	90
206	239	1908	9	20	0	0	2	31
252	51	1908	15	25	36	18	14	98
102	324	1908	10	25	0	18	20	73

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
	271	1908	7	0	0	0	6	13
323	127	1908	15	24	0	20	18	77
451	269	1908	10	0	16	6	18	50
431	252	1908	15	26	12	18	16	87
231	35	1909	11	21	4	18	14	68
236	39	1909	13	25	12	12	10	72
74	336	1909	15	24	12	20	14	85
470	3	1909	13	26	8	14	10	71
73	335	1909	14	25	0	20	8	67
197	243	1909	4	25	12	0	14	55
65	292	1909	5	0	16	18	10	49
546	337	1909	12	0	0	20	6	38
55	352	1909	15	24	32	18	14	103
187	230	1910	13	16	0	16	14	59
256	54	1910	15	23	16	20	18	92
21	367	1910	13	23	0	18	8	72
85	282	1910	15	0	12	18	12	57
180	105	1910	15	25	36	20	20	116
277	152	1910	10	23	0	14	14	61
214	224	1910	10	25	8	0	12	55
114	178	1910	11	24	12	12	14	73
497	21	1910	8	21	0	0	4	33
280	154	1910	11	17	8	0	0	36
251	50	1910	7	0	0	0	10	17
53	381	1910	11	0	0	14	14	39

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
529	76	1910	12	0	0	0	6	18
44	362	1910	15	23	12	20	18	88
326	121	1910	12	21	32	18	20	103
311	125	1910	13	22	36	20	14	105
428	277	1911	14	25	16	20	22	97
184	107	1911	10	18	16	20	16	80
163	93	1911	14	25	20	20	18	97
87	284	1911	15	26	36	2	6	85
169	97	1911	14	24	24	20	20	102
267	146	1911	15	24	32	20	20	111
467	23	1911	15	24	12	14	16	81
223	29	1911	15	25	28	20	22	110
218	228	1911	13	24	4	20	12	73
17	391	1911	12	25	20	20	18	95
12	396	1911	14	25	8	20	10	77
83	351	1911	14	25	28	20	16	103
123	183	1911	10	25	8	14	12	69
293	204	1911	14	0	4	20	12	50
86	283	1911	0	0	0	4	8	12
190	217	1911	2	23	0	0	6	31
98	321	1911	14	0	28	18	18	78
487	15	1911	10	22	24	20	18	94
131	170	1911	12	0	12	8	12	48
62	379	1911	14	0	24	20	14	72
63	380	1911	13	23	0	16	10	62

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
320	126	1911	15	26	36	18	22	117
302	211	1911	9	0	16	20	10	55
523	71	1911	14	24	0	18	22	78
412	319	1912	15	25	16	20	22	98
420	268	1912	10	25	0	18	14	67
196	242	1912	10	20	16	16	10	72
398	310	1912	10	26	32	20	20	108
28	389	1912	12	23	20	18	20	93
269	148	1912	15	25	36	4	20	110
445	262	1912	10	8	4	18	16	56
185	108	1912	15	24	0	20	22	81
230	34	1912	15	26	36	20	20	117
433	253	1912	6	25	12	18	8	69
440	257	1912	6	25	0	16	10	57
201	233	1912	12	22	0	18	2	54
95	265	1912	15	25	32	18	18	108
198	244	1912	6	25	0	18	12	61
18	392	1912	11	24	28	16	18	97
25	371	1912	14	24	28	20	22	108
9	394	1912	14	25	28	18	20	105
472	5	1912	15	25	32	18	12	102
446	263	1912	15	22	0	0	8	45
93	290	1912	1	0	0	16	4	21
336	120	1912	13	22	4	2	8	69
331	138	1912	9	0	0	18	10	37

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
27	388	1912	13	0	0	14	12	39
89	286	1912	14	0	0	20	12	46
215	223	1912	7	0	0	4	4	15
477	9	1912	7	0	20	0	16	43
228	33	1912	1	0	12	20	18	51
522	72	1912	14	25	0	18	14	71
408	316	1912	12	26	36	2	20	96
418	247	1912	15	26	36	20	20	117
57	354	1912	13	25	12	20	0	70
310	215	1912	13	22	12	18	14	79
186	231	1913	12	26	12	18	18	86
188	241	1913	9	23	0	18	10	60
409	317	1913	11	22	8	16	20	77
234	37	1913	15	21	32	16	18	102
238	41	1913	8	24	0	16	18	66
239	42	1913	12	24	20	6	0	62
153	84	1913	13	0	8	20	14	55
460	279	1913	14	25	12	20	6	77
144	173	1913	10	21	12	18	22	83
152	83	1913	14	21	0	18	16	69
155	86	1913	13	25	24	20	16	98
13	372	1913	11	24	0	20	10	65
75	346	1913	15	25	8	20	20	88
499	22	1913	14	25	20	20	14	93
104	325	1913	10	19	0	0	4	33

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
116	176	1913	13	25	16	18	14	86
108	327	1913	12	23	0	0	0	35
110	329	1913	14	25	36	0	2	77
349	109	1913	13	24	32	18	16	103
313	142	1913	14	23	0	14	6	57
321	124	1913	7	24	4	20	18	73
325	122	1913	13	25	0	20	18	76
46	295	1913	14	0	20	20	22	76
109	328	1913	14	25	36	18	10	103
297	207	1913	14	0	32	20	20	86
36	384	1913	15	25	28	18	18	104
429	250	1914	14	24	32	20	18	108
411	318	1914	12	24	36	20	20	112
425	275	1914	14	25	32	20	18	109
405	314	1914	14	25	12	20	20	91
383	199	1914	12	25	16	20	20	93
31	364	1914	15	0	36	20	14	85
76	347	1914	15	0	20	20	14	69
266	145	1914	15	25	4	8	14	66
149	161	1914	15	22	24	18	18	97
506	66	1914	15	0	12	16	6	49
464	25	1914	15	26	16	0	14	71
193	232	1914	13	25	12	18	20	88
283	157	1914	13	23	0	18	16	70
463	24	1914	15	23	38	16	14	96

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
208	238	1914	11	0	8	20	16	55
200	220	1914	14	0	28	4	14	60
154	85	1914	9	25	32	20	18	104
69	332	1914	6	25	0	20	6	57
285	158	1914	14	0	0	14	6	34
479	11	1914	14	0	4	18	18	54
461	26	1914	2	0	0	18	4	24
106	326	1914	15	3	24	18	20	80
112	181	1914	14	0	20	20	10	64
337	130	1914	15	25	24	16	20	110
346	118	1914	14	25	12	20	18	89
363	189	1914	6	16	16	18	20	76
174	101	1914	14	0	16	0	12	42
35	383	1914	14	0	0	12	4	30
64	291	1914	10	24	0	0	0	34
298	208	1914	14	0	8	16	18	56
493	18	1914	14	24	0	4	8	50
179	104	1914	14	25	8	20	12	79
542	339	1914	9	24	12	20	10	75
552	343	1915	13	0	28	18	8	67
422	273	1915	15	23	4	20	4	66
417	278	1915	15	24	28	20	18	105
427	276	1915	15	25	28	18	12	98
384	200	1915	15	21	20	20	18	94
387	302	1915	14	22	0	18	18	72

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
401	311	1915	15	23	20	20	14	92
402	312	1915	8	24	0	20	14	66
170	98	1915	3	23	0	16	22	64
165	94	1915	15	23	16	20	16	90
241	44	1915	13	17	28	16	18	85
240	43	1915	15	25	20	20	22	102
29	363	1915	13	19	24	18	18	92
32	365	1915	15	23	28	16	12	94
90	287	1915	15	26	16	8	10	75
294	205	1915	13	25	8	18	12	76
161	92	1915	15	23	24	20	20	102
194	240	1915	14	25	12	18	18	87
465	1	1915	13	22	16	16	18	85
437	255	1915	14	25	28	10	12	89
213	225	1915	5	0	24	14	14	57
220	229	1915	15	26	32	2	14	89
202	234	1915	13	25	32	18	18	106
217	221	1915	15	23	32	20	12	102
16	390	1915	15	24	32	20	22	113
492	17	1915	14	25	28	18	20	105
539	77	1915	15	0	36	20	20	91
481	12	1915	14	23	32	20	18	107
505	65	1915	13	25	36	20	22	116
58	355	1915	4	25	0	18	8	55
516	330	1915	13	25	0	0	0	38

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
111	182	1915	15	24	36	20	20	115
26	387	1915	12	22	0	0	0	34
488	16	1915	4	16	0	18	10	48
423	274	1915	7	6	0	14	16	43
329	115	1915	15	24	24	20	20	103
254	53	1915	9	0	8	10	6	33
301	210	1915	9	24	12	16	16	77
50	298	1915	6	25	0	10	10	51
513	63	1915	14	25	0	20	8	67
532	73	1915	14	25	32	20	14	105
518	79	1915	15	25	32	20	20	112
334	132	1915	15	26	36	20	22	119
66	293	1915	10	25	32	16	18	101
52	300	1915	14	23	4	0	8	49
515	59	1915	14	24	32	6	12	98
509	74	1915	9	23	24	16	4	76
553	342	1916	13	23	12	20	12	80
415	246	1916	13	25	12	18	20	88
192	219	1916	14	24	20	20	22	100
246	48	1916	13	14	28	16	12	83
242	45	1916	11	25	20	16	20	82
258	55	1916	15	25	36	20	20	116
22	368	1916	15	22	36	20	18	111
82	350	1916	13	26	12	20	10	81
70	333	1916	10	21	12	16	14	73

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
78	348	1916	14	21	28	20	20	103
71	334	1916	11	25	20	20	20	96
262	144	1916	15	25	36	20	18	114
158	89	1916	14	0	28	18	18	78
143	172	1916	11	25	8	16	18	78
449	266	1916	15	26	16	20	16	93
279	153	1916	15	12	0	18	10	55
439	256	1916	10	23	24	16	8	81
224	30	1916	14	23	12	20	20	89
209	226	1916	14	22	16	20	18	90
204	236	1916	12	0	24	16	20	72
203	235	1916	14	26	24	18	20	102
14	373	1916	12	26	24	20	20	102
138	169	1916	15	25	0	20	18	78
473	6	1916	14	18	8	0	10	50
33	366	1916	13	0	0	0	8	21
494	19	1916	15	0	36	10	8	69
8	393	1916	14	0	0	12	8	34
120	179	1916	15	20	12	20	14	81
99	322	1916	15	26	36	20	20	117
507	68	1916	11	22	12	20	14	79
338	114	1916	14	25	28	20	16	103
508	61	1916	15	23	24	16	20	98
15	374	1916	7	0	12	0	14	33
362	188	1916	9	0	4	18	20	51

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
128	186	1916	10	0	0	16	10	36
59	356	1916	0	23	8	16	14	61
118	184	1916	10	25	0	18	18	71
486	14	1916	11	26	8	0	10	55
501	64	1916	15	0	36	18	18	87
544	338	1916	15	25	12	20	18	90
343	119	1916	15	26	12	20	18	91
341	141	1916	9	0	12	18	20	59
295	206	1916	12	0	24	20	16	72
531	75	1916	10	22	0	8	18	58
61	358	1916	12	25	8	20	18	83
430	251	1917	14	25	24	20	14	97
392	306	1917	14	23	12	20	14	83
365	345	1917	11	24	16	18	14	83
137	168	1917	15	24	36	20	20	115
253	52	1917	15	3	32	16	18	84
237	40	1917	15	23	20	18	18	94
79	349	1917	13	24	4	20	14	75
233	36	1917	15	0	32	18	20	85
159	90	1917	15	25	20	18	16	94
2	376	1917	14	24	12	20	18	88
24	370	1917	13	24	28	0	14	79
478	10	1917	14	24	36	20	12	106
317	135	1917	13	24	28	0	20	85
132	166	1917	9	19	0	18	6	52

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
47	296	1917	14	0	0	18	18	50
96	378	1917	11	0	16	18	22	67
351	117	1917	11	25	0	0	4	40
315	123	1917	15	26	4	20	74	79
352	111	1917	15	0	36	18	22	91
37	385	1917	13	25	8	20	20	86
537	69	1917	12	20	4	18	14	68
306	213	1917	14	21	28	20	14	97
407	315	1918	13	24	20	8	18	83
404	313	1918	12	20	24	18	14	88
389	304	1918	14	23	0	14	20	71
380	198	1918	15	25	12	16	18	86
370	193	1918	15	26	32	20	16	109
421	272	1918	10	20	16	20	2	68
245	47	1918	13	25	12	18	10	78
10	395	1918	14	23	0	16	16	69
68	331	1918	11	18	16	14	18	77
84	281	1918	13	25	32	18	18	106
290	202	1918	11	25	8	20	14	78
142	171	1918	14	23	12	16	20	85
273	150	1918	15	21	12	16	20	84
289	201	1918	15	22	4	18	20	79
282	156	1918	14	24	12	16	22	88
274	151	1918	14	25	38	20	20	107
205	237	1918	14	0	36	18	22	90

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
1	280	1918	15	25	20	20	20	100
97	320	1918	14	22	28	20	16	100
38	386	1918	5	9	0	8	0	22
483	13	1918	15	19	12	20	16	82
146	163	1918	5	6	0	12	10	33
356	133	1918	15	24	28	20	20	107
357	116	1918	11	24	12	18	16	81
322	128	1918	14	24	36	18	10	102
519	58	1918	15	24	24	0	4	67
512	62	1918	15	24	16	20	20	95
538	81	1918	14	25	32	20	18	109
41	360	1918	15	24	16	20	20	95
40	359	1918	13	25	24	16	18	96
42	361	1918	15	25	24	18	18	100
51	299	1918	15	25	24	20	20	104
555	340	1919	14	22	12	20	20	88
366	191	1919	10	22	0	18	16	66
386	301	1919	15	24	8	20	20	87
189	216	1919	12	0	20	20	10	62
177	102	1919	13	19	28	20	18	98
92	289	1919	10	25	0	16	16	67
292	203	1919	15	25	12	20	16	88
462	27	1919	12	22	36	20	16	106
178	103	1919	11	24	16	20	20	91
173	100	1919	15	25	24	18	14	96

Nº de inscrição	Nº de identificação	ANO	1a. parte	2a. parte	3a. parte	4a. parte	5a. parte	TOTAL
261	143	1919	15	21	32	20	14	112
259	56	1919	15	25	4	20	16	80
255	31	1919	14	26	4	0	10	54
448	267	1919	9	24	28	20	18	89
145	162	1919	12	10	20	18	12	72
156	87	1919	10	19	16	4	14	63
219	227	1919	12	24	36	18	20	110
495	20	1919	14	25	12	20	18	89
548	344	1919	15	26	8	20	14	83
475	8	1919	15	24	36	20	8	103
226	32	1919	15	0	0	0	12	27
372	194	1919	6	22	0	6	10	44
327	131	1919	14	25	28	20	14	101
471	4	1919	14	0	32	18	10	74
511	78	1919	11	25	8	10	12	66
342	140	1919	6	0	32	16	20	74
318	134	1919	14	26	36	18	12	106
56	353	1919	15	25	28	20	20	108
168	96	1920	5	0	16	16	20	57
393	307	1920	15	25	24	20	20	104
23	369	1920	14	21	0	18	20	73
272	149	1920	12	25	0	16	12	65
268	147	1920	15	26	36	20	20	117
281	155	1920	12	24	8	20	20	84
287	159	1920	14	24	36	20	0	94



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DO SERVIÇO PÚBLICO

DIVISÃO DE SELEÇÃO E APERFEIÇOAMENTO

CONCURSO DETETIVE

PROVA.....

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.

NÃO SE DISTRAIA!

Assinatura usual:.....

Nome, em letra bem legível:.....

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

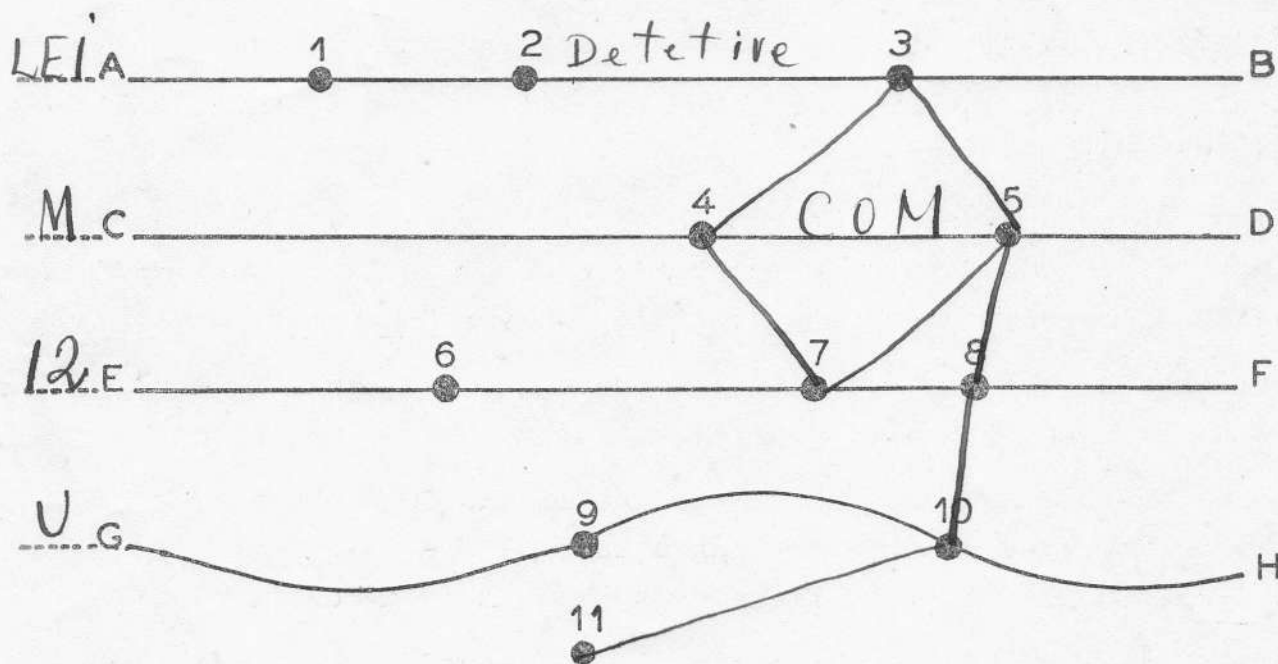
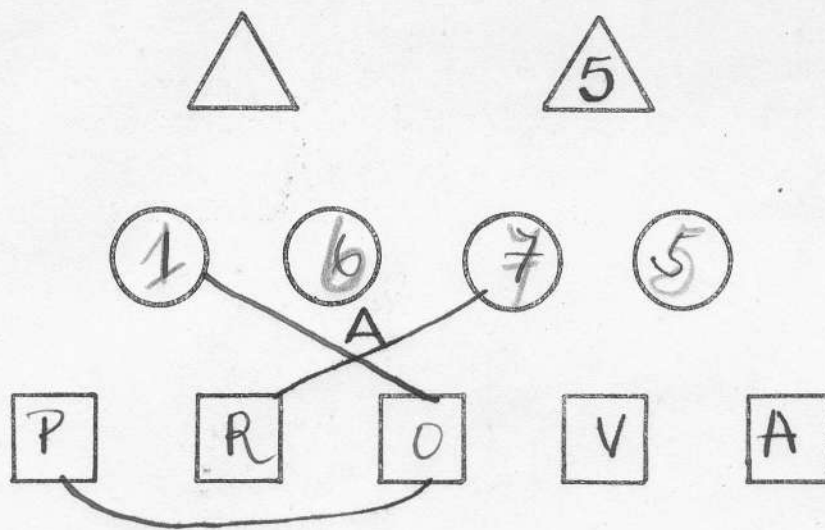
Data do nascimento: dia.....mês.....ano.....

Cidade de realização da prova:.....

NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

Leia, atentamente, as ordens que se seguem, numeradas de 1 a 12, e procure executar cada uma, do melhor modo possível, nos desenhos da página à direita.

1. Ligue com uma reta os pontos 3 e 4 e escreva a letra M ao lado esquerdo da letra C.
2. Ligue o ponto 5 ao segundo ponto da linha EF, e escreva a palavra Detetive entre os pontos 2 e 3.
3. Trace uma reta de 7 a 4 e escreva sôbre a grande linha pontuada: Nível Mental.
4. Escreva cada um dos números seguintes: 5 - 7 - 6 - 1 - dentro dos círculos, na ordem inversa da que êles aqui aparecem.
5. Escreva, antes da letra A, a palavra LEI e ligue o ponto 10 ao último ponto da linha EF.
6. Ligue com uma reta o ponto 10 ao ponto 11; escreva a segunda palavra desta ordem entre os pontos 4 e 5, e, ao lado esquerdo da letra G, escreva a segunda vogal da palavra Concurso.
7. Sublinhe a terceira palavra das impressas no desenho ao lado, e ligue o ponto 5 ao último ponto da linha AB.
8. Ligue entre si os últimos pontos das linhas CD e EF, e escreva dentro dos quadrados as seguintes letras: P - R - O - V - A - de tal modo que cada letra fique dentro de um quadrado.
9. Trace uma linha do terceiro círculo ao segundo quadrado e escreva ao lado esquerdo da letra E o número de meses de um ano bissexto.
10. Ligue o terceiro quadrado ao primeiro círculo e escreva a letra A no ponto em que se cruzem as duas últimas retas traçadas.
11. Ligue o primeiro quadrado ao terceiro, por baixo do segundo, e sublinhe a menor palavra impressa em maiúsculo da página dos de senhos.
12. Se a linha GH é menor que a linha CD, escreva a letra G dentro do primeiro triângulo; em caso contrário escreva um número menor que 5, dentro do segundo triângulo.



..... NIVEL MENTAL

SELEÇÃO ORDEM PROGRESSO



NÃO EMENDE! NÃO RASPE!

As frases que se seguem são, por hipótese, de um idioma asiático. À direita de cada uma delas o candidato encontrará seu significado em português. Em cada frase em português ha uma palavra em ma iúsculo. Pois bem, o candidato deve sublinhar com dois traços a pa lavra da frase escrita no idioma asiático que corresponda à palavra em ma iúsculo da frase escrita em português.

Examine agora estes exemplos:

<u>Cze</u> sami uas	TENHO pouco dinheiro
Girjo misia <u>uas</u>	Antonio come POUCO
Litsu du <u>sami</u>	Falta-me DINHEIRO

Comparando a 1a. e a 2a. frases, o candidato verificará que UAS significa POUCO, porque é a única palavra comum às duas frases. Comparando, agora a 1a. e a 3a. o candidato verificará que SAMI significa DINHEIRO, pela mesma razão. Ora, por exclusão, o candidato concluirá que CZE significa TENHO.

De acôrdo com as instruções, o candidato deverá sublinhar com dois traços CZE na primeira frase, UAS na segunda SAMI na terceira.

Procure agora resolver os exercícios que se seguem observando as mesmas instruções, e atendendo a que nem sempre as palavras estrangeiras se encontram em cada frase na mesma ordem da frase portuguesa correspondente.

Gmelu <u>saruc</u> ran li	Há justiça no CONCURSO
Tze si <u>yuni</u> enali li saruc	É preciso muito PREPARO no concurso
U <u>sha</u> si saruc	O concurso é BÁSICO
Lutsi u <u>ren</u> yuni	O candidato TEM preparo
Oirams zu si <u>cari</u> enali a	É preciso CONFIAR em si mesmo
La <u>rati</u> larczn sim	As PROVAS são fáceis
Si cari enali u lutsi <u>gmelu</u> lo	É preciso o candidato confiar na JUSTIÇA
Yuni u <u>ta</u> larcz mi	O preparo NÃO foi fácil
U Kvaf fuen rajetz zih si	O Serviço social é uma instituição nova
Zilu la rati si ta <u>enali</u>	Não é PRECISO reear as provas

LEIA ATENTAMENTE ESTA HISTÓRIA

Eu, Jacobus Schleiffer, nasci em Mittelstrasse, 12, em Munich, Baviera, mas sendo filho de pais austríacos me considero alemão, por que nasci na Alemanha e sou, então, filho de pais alemães, quero dizer de pessoas que se podem considerar, como eu também germânicos.

Fiz o curso primário e depois entrei numa escola de oficiais, quero dizer, primeiro numa oficina de aprendizagem, mas onde também ensinavam mecânica e, então, fiquei mecânico, e montador-ajustador de máquinas de fábricas de tecidos, quando fui trabalhar numa fábrica de máquinas, onde não me dei muito bem, porque fui despedido, e então briguei com o contra-mestre, que não gostava de mim e eu não gostava dele, e depois veio a guerra e então ficamos todos amigos nas trincheiras, porque a vida era muito dura e precisava obedecer para não ser preso e não sofrer mais ainda, quero dizer que os soldados morriam lutando mas tinham patriotismo. E, então a guerra durou muito e eu fiquei ferido e fui trabalhar depois na secção de transportes, porque eu sabia e então melhorou a minha vida e a guerra acabou, mas o trabalho estava difícil e muitos amigos saíram para outras terras e eu fui com eles e não voltei. Fiquei em Hamburg e então embarquei num navio que andou na Suécia e na América, e então encontrei um amigo na cidade de Santos, porque ele nasceu em 1888 e eu nasci quatro anos depois e fomos juntos à escola. Ele me arranjou um lugar nas oficinas da Cia. Inglesa e então fui ganhando mais e fiquei considerado o primeiro ajustador de máquinas.

Casei com uma brasileira e tenho quatro filhos brasileiros, e se chamam Guilherme, Roberto, Frida e Jack e minha mulher, Rosa Pereira Schleiffer. E então eu gosto do Brasil e todos nós falamos o brasileiro e então quero ficar aqui e eu cheguei em Santos em 1926 e sempre fui trabalhador.

RESPONDA ÀS SEGUINTE PERGUNTAS

1. Como se chama o informante? Jacobus Schleiffer
2. Onde nasceu ele? Mittelstrasse - Munich
3. Em que ano nasceu? 1892
4. Onde se casou e com quem? Em Santos - Rosa Pereira
5. Tem filhos brasileiros? Sim - Quatro
6. Qual a sua profissão atual? 1º ajustador de máquinas
7. Qual a língua por ele falada? Português
8. Qual o nível de cultura do informante? Nullo
9. Qual a nacionalidade do informante? Austríaco
10. À vista de suas declarações, considera-o um bom elemento? _____

Sim!



Examine atentamente esta cena e cada um de seus personagens. Em papel que lhe será fornecido, depois de terminada esta prova, serão feitas perguntas sôbre esta gravura

Correção	Revisão

TOTAL DE PONTOS:
<hr/>
Habilitado:
<hr/>
<hr style="border-top: 1px dotted black;"/>
<hr style="border-top: 1px dotted black;"/>
<hr style="border-top: 1px dotted black;"/>
<hr style="border-top: 1px dotted black;"/>
<hr style="border-top: 1px dotted black;"/>
<hr style="border-top: 1px dotted black;"/>