



# PROCESSO SELETIVO PREFEITURA MUNICIPAL DE CURIÚVA- PR

EDITAL Nº 004/2025

## MOTORISTA / OPERADOR DE MAQUINAS PESADAS

NOME DO CANDIDATO

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

- Esta prova contém 20 (VINTE) questões objetivas com 5 (Cinco) alternativas, das quais apenas UMA é correta.
- A prova terá duração máxima de 3 (três) horas, sem limite mínimo de duração.
- Após transcrever as respostas nos gabaritos e entregá-los ao fiscal o candidato poderá deixar a sala. O candidato **NÃO PODERÁ** levar o caderno de questões.
- As respostas escolhidas pelo candidato devem ser marcadas no gabarito da prova objetiva. Questões com 2 (duas) ou mais respostas serão consideradas erradas.
- O gabarito da prova objetiva deve ser assinado pelo candidato após conferência dos dados e não deve ser amassado, rasgado ou rasurado.

MATÉRIA	QUESTÕES
LÍNGUA PORTUGUESA	01 a 10
MATEMÁTICA	11 a 20

-----destaque aqui-----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

## LÍNGUA PORTUGUESA

### Questão 01



QUINO. Mafalda: todas as tiras. Tradução de Monica Stahel. São Paulo: Martins Fontes, 2016.

1) A partir da situação apresentada nos quadrinhos, conclui-se que o comentário feito por Mafalda, no último quadrinho, revela:

- (A) Que as crianças pretendem seguir todas as orientações da mãe e brincar de forma tranquila.
- (B) Que Mafalda ironiza a rotina de certas autoridades, criticando a falta de ação efetiva.
- (C) Que o grupo decide abandonar a brincadeira por medo de serem repreendidos pela mãe.
- (D) Que os amigos escolhem brincar de governo porque acham a atividade divertida e animada.
- (E) Que a mãe incentiva os filhos a realizarem atividades produtivas durante a brincadeira

### Questão 02

2) Relacione as palavras da COLUNA I com os seus antônimos na COLUNA II.

COLUNA I	COLUNA II
1. Alegre	( ) Baixo
2. Alto	( ) Depois
3. Fraca	( ) Desaparecer
4. Antes	( ) Triste
5. Aparecer	( ) Forte

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA.

- (A) 4, 5, 2, 1, 3.
- (B) 2, 4, 5, 1, 3.
- (C) 1, 2, 3, 4, 5.
- (D) 3, 5, 1, 2, 4.
- (E) 5, 4, 2, 1, 3.

### Questão 03

3) Assinalar a alternativa que apresenta a INCORRETA divisão silábica:

- (A) ma-car-rão.
- (B) em-ble-ma.
- (C) coe-lho.
- (D) po-e-ta.
- (E) Todas as alternativas estão corretas.

### Questão 04

4) Assinale a alternativa CORRETA quanto à ortografia:

- (A) Exceção.
- (B) Encomodar.
- (C) Chícara.
- (D) Jelatina.
- (E) Exepecional.

### Questão 05

5) Qual o pronome de tratamento utilizado para o Papa? Assinale alternativa correta.

- (A) Vossa Majestade.
- (B) Vossa Alteza.
- (C) Vossa Excelência.
- (D) Vossa Santidade.
- (E) Nenhuma das alternativas anteriores.

### Questão 06

#### O Cavalo e o seu Cuidador

Um zeloso empregado de uma cocheira costumava passar horas, e às vezes dias inteiros, limpando e escovando o pelo de um cavalo que estava sob seus cuidados.

Agindo assim, passava para todos a impressão de que era gentil para com o animal, que se preocupava com o seu bem estar.

Entretanto, ao mesmo tempo que o acariciava diante de todos, sem que ninguém suspeitasse, roubava a maior parte dos grãos de aveia destinados a alimentar o pobre animal, e os vendia às escondidas para obter lucro.

Então o cavalo se volta para ele e diz:

"Acho apenas que se o senhor de fato desejasse me ver em boas condições, me acariciava menos e me alimentava mais..."

**"Um zeloso empregado de uma cocheira costumava passar horas, e às vezes dias inteiros, limpando e escovando o pelo de um cavalo que estava sob seus cuidados."**

6) Nesse segmento do texto, a palavra "zeloso" é um:

- (A) Adjetivo.
- (B) Substantivo.
- (C) Numeral.
- (D) Pronome.
- (E) Todas as alternativas estão corretas.

**Questão 07**

7) Dentre as palavras escritas, somente uma está acentuada corretamente. Assinale a palavra que está acentuada corretamente:

- (A) Amavél.
- (B) Chacará.
- (C) Ambulância .
- (D) Picóle.
- (E) Nenhuma das alternativa anteriores.

**Questão 08**

8) Assinale a sequência que indica as frases pontuadas corretamente:

- I – Que horror!
- II – Maria ganhou uma bicicleta rosa.
- III – Por que você não veio mais cedo!
- IV – Quanto custa isso?

- (A) I, II e III.
- (B) II, III e IV.
- (C) I, III e IV.
- (D) I, II e IV.
- (E) Nenhuma das alternativas anteriores.

**Questão 09**

9) Assinale a sequência correta dos verbos no futuro que completam a frase descrita abaixo:

Os meninos \_\_\_\_\_ bola, \_\_\_\_\_ na piscina e \_\_\_\_\_ ao zoológico com seus pais.

- (A) jogará, nadará, irá.
- (B) jogarão, nadarão, irão.
- (C) jogaram, nadaram, irão.
- (D) jogam, nadam, irá.
- (E) Todas as alternativas estão corretas.

**Questão 10**

10) Leia as frases seguintes e observe o uso das diferentes formas de "por que", "porque", "por quê" e "porquê":

- I. Por que você não gosta de maçã?
- II. Não assisti ao filme porquê cheguei atrasado.
- III. Não me telefonou, por quê?
- IV. Acho que você já entendeu o porquê de aprender isto.

Com base no emprego no emprego correto do vocábulo destacado em cada frase, assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas em I e II.
- (B) Apenas em III e IV.
- (C) Apenas em I, II e IV.
- (D) Apenas em I, III e IV.
- (E) Todas as alternativas estão corretas.

**MATEMÁTICA**

**Questão 11**

11) Observe a imagem abaixo e assinale a alternativa que indica a quilometragem do veículo:



- (A) Oitenta e cinco mil, trezentos e nove.
- (B) Oito mil, quinhentos e trinta e nove.
- (C) Oitocentos e trinta e cinco mil e trinta e nove.
- (D) Oitenta e cinco mil, trezentos e noventa.
- (E) Nenhuma das alternativas anteriores.

**Questão 12**

12) Qual o resultado da operação a seguir?

$$3.976 \div 8$$

- (A) 477.
- (B) 479
- (C) 455.
- (D) 496.
- (E) 497.

**Questão 13**

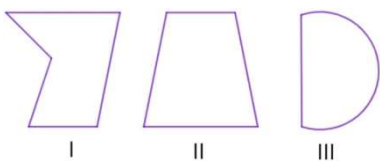
13) Assinale a alternativa que corresponde a leitura correta do numeral abaixo:

$$0,065$$

- (A) Sessenta e cinco décimos.
- (B) Sescenta e cinco milésimos.
- (C) Sessenta e cinco décimos.
- (D) Sessenta e cinco milésimos.
- (E) Todas as alternativas estão corretas.

**Questão 14**

14) Observe as imagens a seguir e assinale a alternativa que corresponde à um polígono.

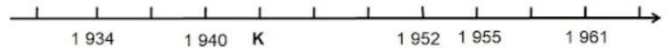


- (A) Imagem III e II.

- (B) Imagem I e III.
- (C) Imagem I e II.
- (D) Somente a imagem III.
- (E) Somente a imagem I.

**Questão 15**

15) Na reta numérica abaixo, a letra K representa qual numeral?



- (A) 1944.
- (B) 1945.
- (C) 1942.
- (D) 1947.
- (E) 1943.

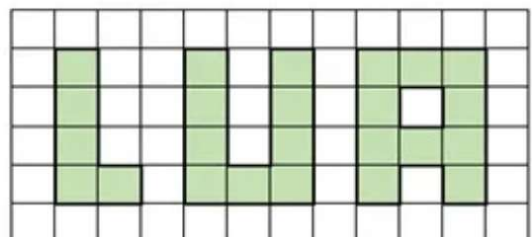
**Questão 16**

16) Um músico famoso e compositor de música pop, compôs músicas com os seguintes tempos de duração: a primeira, com 3 minutos e 11 segundos, a segunda com 2 minutos e 45 segundos, a terceira, com 3 minutos e 1 segundo. Calcule o tempo de duração destas três músicas juntas:

- (A) 6 minutos e 18 segundos.
- (B) 5 minutos e 57 segundos.
- (C) 8 minutos e 48 segundos.
- (D) 8 minutos e 57 segundos.
- (E) 7 minutos e 30 segundos.

**Questão 17**

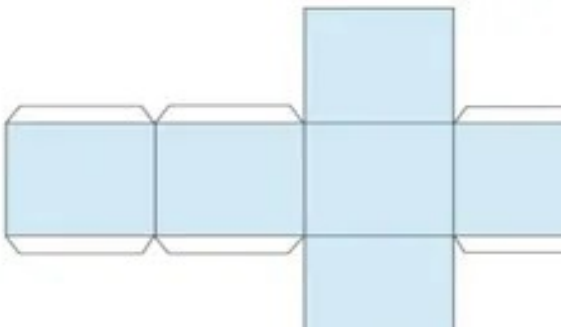
17) Qual a área do bordado abaixo, considerando que cada quadrinho mede 2cm de cada lado?



- (A) 48 cm.
- (B) 46 cm.
- (C) 24 cm.
- (D) 23 cm.
- (E) 27 cm.

**Questão 18**

18) A planificação do sólido geométrico abaixo corresponde a um:



- (A) Cubo.
- (B) Cilindro.
- (C) Cone.
- (D) Pirâmide.
- (E) Esfera.

**Questão 19**

19) Assinale o resultado correto da multiplicação abaixo:

$7.928 \times 46$
-------------------

- (A) 364.888
- (B) 365.698
- (C) 364.698
- (D) 365.688.
- (E) 364.688.

**Questão 20**

20) Observe a imagem abaixo e responda:



Levando em consideração que a jarra tem 3l, quantos copos de 200ml podem ser enchidos ?

- (A) 15 copos.
- (B) 13 copos.
- (C) 20 copos.
- (D) 25 copos.
- (E) 18 copos.