

Unimontes

EVOLUINDO O CURSO DA VIDA

**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS
EFETIVOS DA PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE
FRUTA DE LEITE / MG - EDITAL 12014**

ESTE CADERNO DE PROVAS DESTINA-SE AOS CANDIDATOS AOS SEGUINTE CARGOS:

**Auxiliar de Serviços Gerais
Mecânico
Porteiro
Vigilante**

PROVAS DE LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA - 1ª a 4ª SÉRIE

DATA 21/09/2014	HORÁRIO 9h	CADERNO 001
--------------------	---------------	-----------------------

Ficha de Identificação

NOME:		
FUNÇÃO:		Nº INSCRIÇÃO:
Nº DO PRÉDIO:	SALA:	ASSINATURA



COMISSÃO TÉCNICA DE CONCURSOS

ORIENTAÇÕES IMPORTANTES

- 01 - Este caderno contém questões do tipo múltipla escolha.
- 02 - Verifique se o caderno contém falhas: folhas em branco, má impressão, páginas trocadas, numeração errada, etc. Encontrando falhas, levante a mão. O Fiscal o atenderá e trocará o seu caderno.
- 03 - Cada questão tem 4 (quatro) alternativas (A - B - C - D). Apenas 1 (uma) resposta é correta. Não marque mais de uma resposta para a mesma questão, nem deixe nenhuma delas sem resposta. Se isso acontecer, a questão será anulada.
- 04 - Para marcar as respostas, use preferencialmente caneta esferográfica com tinta azul ou preta. **NÃO** utilize caneta com tinta vermelha. Assinale a resposta certa, preenchendo toda a área da bolinha ●.
- 05 - Tenha cuidado na marcação da Folha de Respostas, pois ela não será substituída em hipótese alguma.
- 06 - Confira e assine a Folha de Respostas, antes de entregá-la ao Fiscal. **NA FALTA DA ASSINATURA, A SUA PROVA SERÁ ANULADA.**
- 07 - Não se esqueça de assinar a Lista de Presenças.
- 08 - Após UMA HORA, a partir do início das provas, você poderá retirar-se da sala, SEM levar este caderno.
- 09 - Após DUAS HORAS, a partir do início das provas, você poderá retirar-se da sala, levando este caderno.

DURAÇÃO DESTAS PROVAS: TRÊS HORAS

OBS.: Candidatos com cabelos longos deverão deixar as orelhas totalmente descobertas durante a realização das provas. É proibido o uso de boné.

PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA
Questões numeradas de 01 a 15

INSTRUÇÃO: Leia o texto abaixo e responda às questões de 01 a 03.

A história da escrita

A história da escrita se confunde com a história da humanidade.

O homem primitivo já tinha necessidade de se comunicar, por isso deixava registrado, nas paredes das cavernas, por meio de desenhos, como era o seu dia a dia.

Com a evolução, o homem transformou os desenhos em símbolos, e cada um ganhou a sua representação.

Com o passar dos anos, o número de símbolos diminuiu, e cada um passou a ter um som, o que conhecemos hoje por letra. O conjunto de letras forma o alfabeto.

Cada língua tem o seu alfabeto. O nosso é composto por 26 letras.

A escrita, nos dias atuais, é um componente importante para a sociedade moderna, pois é por meio dela que as ideias podem ser comunicadas.

Fonte: http://webeduc.mec.gov.br/midiaseducacao/material/impresso/imp_basico/e1_assuntos_a1.html

QUESTÃO 01

Para se comunicar, o homem primitivo usava

- A) símbolos.
- B) desenhos.
- C) letras.
- D) alfabeto.

QUESTÃO 02

O que conhecemos hoje por letras é, de acordo com o texto,

- A) os desenhos nas cavernas.
- B) a língua.
- C) a história da escrita.
- D) os sons dos símbolos.

QUESTÃO 03

O que é o alfabeto?

- A) Conjunto de línguas.
- B) Conjunto de escrita.
- C) Conjunto de letras.
- D) Conjunto de ideias.

INSTRUÇÃO: A cada dia, aumentam as mensagens compostas por imagens, substituindo ou completando as mensagens verbais. Observe as imagens abaixo e responda às questões 04 e 05.



A)



B)



C)

QUESTÃO 04

As figuras A, B e C indicam

- A) permissão.
- B) autorização.
- C) proibição.
- D) aprovação.

QUESTÃO 05

Analise as afirmativas:

I - A figura A indica que é proibido andar de bicicleta naquele local.

II - A figura B indica que é permitido virar à esquerda.

III - A figura C indica que é permitido fumar naquele local.

Está(ão) **CORRETA(S)** a(s) afirmativa(s)

A) II e III, apenas.

B) I, apenas.

C) II, apenas.

D) I, II e III.

QUESTÃO 06

Leia o classificado:



Nele, **NÃO** podemos encontrar:

A) Modelo do veículo.

B) Finalidade do veículo.

C) Lugar onde o veículo está sendo vendido.

D) Ano do veículo.

QUESTÃO 07

Leia o “Modo de Fazer” de uma receita culinária:

MODO DE FAZER

Rale as cenouras cruas em ralo grosso. Cozinhe os ovos e pique-os. Em uma panela, derreta a manteiga e refogue a cenoura ralada e os ovos. Coloque, aos poucos, a farinha de mandioca, sem parar de mexer, até que ela fique dourada. Acrescente sal, cebolinha picada e salsinha. Mexa mais um pouco e desligue o fogo.

Dos ingredientes a seguir, qual não faz parte da receita?

A) Óleo de cozinha.

B) Farinha de mandioca.

C) Cenouras.

D) Ovos.

INSTRUÇÃO: Veja a rotina de Marina e responda às questões de 08 a 11.

PERÍODO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
MANHÃ	Faxina no escritório e varanda.	Faxina no quarto e banheiro do casal. Trocar roupa de cama e banho.	Faxina no quarto e banheiro da filha.	Faxina no quarto e banheiro do filho.	Faxina na sala e no lavabo.
TARDE	Limpeza da casa: varrer, retirar o pó, passar pano.	Limpeza da casa: varrer, retirar o pó, passar pano. Trocar roupa de cama e banho.	Limpeza da casa: varrer, retirar o pó, passar pano.	Limpeza da casa: varrer, retirar o pó, passar pano.	Limpeza da casa: varrer, retirar o pó, passar pano. Trocar toalhas de banho e rosto dos filhos.

QUESTÃO 08

Em qual dia da semana e em qual período do dia Marina faz a faxina no quarto da filha?

- A) Quinta-feira, à tarde.
- B) Quarta-feira, à tarde.
- C) Sexta-feira, pela manhã.
- D) Quarta-feira, pela manhã.

QUESTÃO 09

Qual o dia reservado por Marina para trocar as toalhas de banho e rosto dos filhos?

- A) Terça-feira.
- B) Quarta-feira.
- C) Quinta-feira.
- D) Sexta-feira.

QUESTÃO 10

Na limpeza da casa, o que Marina não planejou?

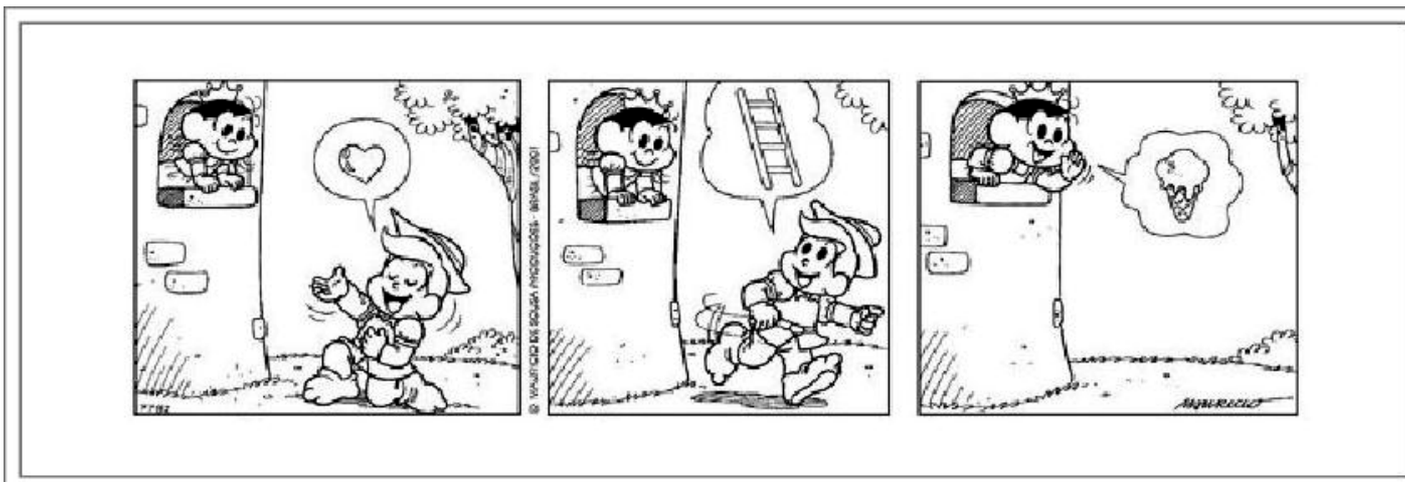
- A) Varrer a casa.
- B) Retirar o pó.
- C) Lavar a garagem.
- D) Passar pano na casa.

QUESTÃO 11

A palavra **faxina** escreve-se com a letra **x**. Assinale a alternativa que apresenta todas as palavras escritas **corretamente**.

- A) Xinelo – exame – xadrez.
- B) Exemplo – xaveiro – xinelo.
- C) Enxada – exame – xinelo.
- D) Exemplo – exame – enxada.

INSTRUÇÃO: Analise a tirinha e responda às questões de 12 a 15.



QUESTÃO 12

No primeiro quadrinho, o príncipe fala para a princesa sobre

- A) amor.
- B) altura da torre.
- C) dor no joelho.
- D) problema na voz.

QUESTÃO 13

O príncipe resolveu buscar uma escada para

- A) ficar da altura da princesa.
- B) salvar a princesa da torre.
- C) cantar melhor.
- D) diminuir a dor no joelho.

QUESTÃO 14

No último quadrinho, o humor está no fato de a princesa

- A) estar preocupada com a escada.
- B) gritar pedindo para o príncipe não se atrasar.
- C) estar mais preocupada com sorvete do que com a volta do príncipe.
- D) sorrir e pedir para o príncipe voltar rápido.

QUESTÃO 15

Todas as palavras abaixo, assim como **princesa**, tem som de /z/, mas se escreve com /s/, **EXCETO**

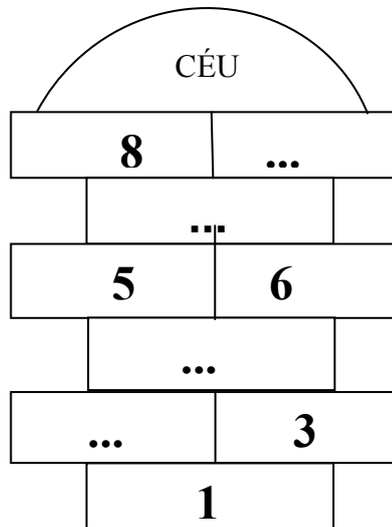
- A) Asa.
- B) Casa.
- C) Tristesia.
- D) Peso.

PROVA DE MATEMÁTICA
Questões numeradas de 16 a 25

QUESTÃO 16

No jogo da amarelinha abaixo, estão faltando os números

- A) 2, 3, 7 e 9.
- B) 2, 4, 8 e 9.
- C) 2, 4, 7 e 9.
- D) 1, 4, 7 e 9.



QUESTÃO 17

O número que tem 4 centenas e 4 unidades é o

- A) 44.
- B) 440.
- C) 444.
- D) 404.

QUESTÃO 18

No quadro abaixo, há vários números. Quantos deles são números ímpares?

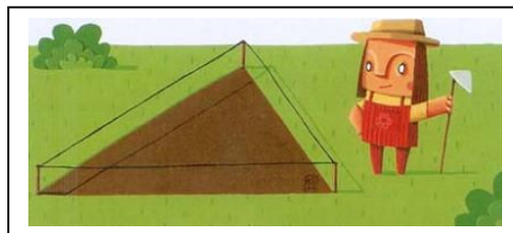
- A) 4.
- B) 5.
- C) 6.
- D) 7.

27	63	88	48	35	
2	36	57	77	5	96

QUESTÃO 19

O jardineiro cercou um canteiro da praça, conforme figura abaixo. O canteiro tem a forma de

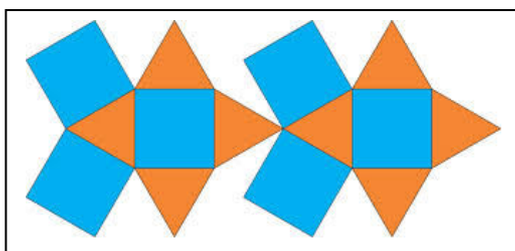
- A) quadrado.
- B) triângulo.
- C) retângulo.
- D) círculo.



QUESTÃO 20

Na figura ao lado, temos

- A) 8 triângulos e 6 quadrados.
- B) 8 quadrados e 6 triângulos.
- C) 8 retângulos e 6 círculos.
- D) 8 círculos e 6 retângulos.



QUESTÃO 21

Em um estacionamento, havia 11 carros. Eram 3 azuis, 5 verdes, e os outros, brancos. Quantos eram brancos?

- A) 4.
- B) 3.
- C) 5.
- D) 2.

QUESTÃO 22

A professora da 1.^a série precisará de 25 balões. Ela já conseguiu os desenhados abaixo. Quantos ela ainda precisará conseguir?

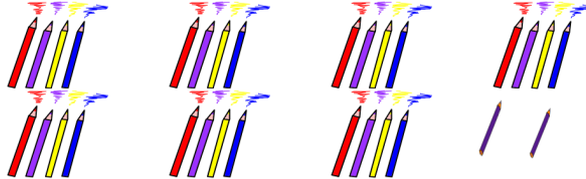
- A) 9.
- B) 8.
- C) 7.
- D) 10.



QUESTÃO 23

Na figura abaixo, temos os lápis de cor de um aluno do 2.^o ano. Ele arrumou seus lápis em grupos de 10. Quantos grupos ele arrumou?

- A) 7 grupos, e sobraram 2 lápis.
- B) 3 grupos.
- C) 3 grupos, e sobraram 2 lápis.
- D) 3 grupos, e sobraram 6 lápis.



QUESTÃO 24

Quanto receberei de troco, se possuo R\$13,00?



e vou comprar um caderno que custa

- A) R\$16,00.
- B) R\$15,00.
- C) R\$18,00.
- D) R\$17,00.

QUESTÃO 25

Quantos metros separam essas duas placas?

- A) 85 metros.
- B) 65 metros.
- C) 95 metros.
- D) 75 metros.



