

PORTUGUÊS FUNDAMENTAL

Responda a questão 01 com base no texto abaixo:

O bicho

Vi ontem um bicho
Na imundície do pátio,
Catando comida entre os detritos.
Quando achava alguma coisa,
Não examinava nem cheirava:
Engolia com voracidade.
O bicho não era um cão,
Não era um gato,
Não era um rato.
O bicho, meu Deus, era um homem.
(Manuel Bandeira)

Questão 01

A expressão meu Deus, no último verso, pode também ser escrita assim:

- a) meu Deus... era um homem.
- b) meu Deus. Era um homem.
- c) meu Deus! Era um homem.
- d) meu Deus? Era um homem.

Questão 02

Escolha a alternativa que completa os espaços na frase abaixo, de acordo com a norma culta da língua portuguesa:

“O chefe da _____ em que Paulo trabalha marcou uma _____ extraordinária para anunciar a _____ dos terrenos que a empresa havia prometido aos funcionários.”

- a) seção/ cessão/ sessão
- b) seção/ sessão/ cessão
- c) sessão/ seção/ cessão
- d) cessão/ seção/ sessão

QUESTÃO 03

Assinale a alternativa em que todas as palavras estão corretamente grafadas:

- a) Framboesa/hombridade/aquisição
- b) Herbívoro/ comercializar/ biquíne
- c) Casino/ pêssego/ almoço

d) Discussão/ víscera/ profissional

Questão 04

As consoantes que estão presentes no nome “PROVA” são:

- a) o – a
- b) p – r – o
- c) o – v – a
- d) p – r – v

Questão 05

Aponte a alternativa em que a separação silábica dos termos está correta:

- a) Bi-cho/ca-ssar
- b) A-cen-to/o-u-tro
- c) Tru-qu-e/fran-cês
- d) Pas-sos/ze-ros

A questão 06 se refere ao texto abaixo:

A Cigarra e a Formiga

A cigarra passou cantando
todo verão desse ano.

Depois se viu num apuro,
chegou um inverno duro.

Por um pedaço ou migalha
de pão ou mesmo de palha,
foi chorar feito mendiga,
lá na porta da formiga.

- “Qualquer coisa de comer!

Eu prometo devolver,
assim que seja verão.

Cada grão por cada grão.

E, palavra de animal,
com juro etc e tal.”

- “E no tempo de calor?

O que fazia? me diga,”
perguntou-lhe a formiga,
sem pena da sua dor.

“Eu cantava, noite e dia.
Eu cantava toda hora.”

- “Cantava, né? Já sabia!

Muito bem... Dance agora!”

(La Fontaine (1621-1697)/Tradução de Angela-Lago)

Questão 06

Marque a alternativa que apresenta uma frase exclamativa.

- a) E no tempo de calor?
- b) Qualquer coisa de comer!
- c) A cigarra passou cantando todo verão desse ano.
- d) Cantava, né?

Questão 07

Marque a única alternativa que apresenta erro na classificação da divisão silábica.

- a) Prometo (trissílaba)
- b) Assim (dissílaba)
- c) Perguntou (polissílaba)
- d) Dor (monossílaba)

Questão 08

Todas as frases abaixo estão no singular, EXCETO:

- a) Eu cantava, noite e dia.
- b) Eu já sabia!
- c) Chegou um inverno duro.
- d) Nós prometemos devolver.

Questão 09

Na oração: “**Ele** parece uma **pessoa simpática**”, os vocábulos destacados classificam-se, respectivamente, na morfologia como:

- a) pronome – adjetivo – substantivo
- b) substantivo – pronome – adjetivo
- c) pronome – substantivo – adjetivo
- d) verbo – substantivo – adjetivo

Questão 10

Indique a alternativa em que só aparecem substantivos abstratos:

- a) saudade, alegria, mentira
- b) olhos, tristeza, egoísmo
- c) esperança, piolho, amor
- d) angústia, quadro, caderno

Prova de Matemática – CARGO COVEIRO

Questão 11

1.300 metros são quantos quilômetros?

- A) 1 quilômetro e duzentos metros
- B) 1 quilômetro e quatrocentos metros
- C) 1 quilômetro e trezentos metros
- D) 1 quilômetros e quinhentos metros

Questão 12

Dona Inácia comprou uma calça jeans por 28 reais e duas blusas por 12,50 reais cada uma. O valor gasto em reais por dona Inácia foi de:

- A) 43,00
- B) 53,00
- C) 63,00
- D) 48,00

Questão 13

Maria foi a uma mercearia comprar: 1 litro de óleo, 2 kg de feijão, 5 kg de arroz e 3 pacotes de macarrão.

Os preços das mercadorias estão apresentados na tabela a seguir:

1 litro de óleo R\$ 2,50
1 kg de feijão R\$ 3,00
1 kg de arroz R\$ 2,00
1 pacote de macarrão R\$ 1,00

Chegando ao caixa da mercearia, Maria deu uma nota de 50 reais. Então, quanto Maria **recebeu de troco?**

- A) R\$ 28,50
- B) R\$ 21,50

C) R\$ 20,60

D) R\$ 20,10

Questão 14

Maria pagou uma conta de R\$ 17,70 com uma nota de R\$ 20,00. Maria deve receber de **troco** a seguinte quantia:

A) R\$ 1,30

B) R\$ 2,30

C) R\$ 2,70

D) R\$ 3,30

Questão 15

Tio Carlos tinha 24 revistas e resolveu distribuí-las por seus três sobrinhos de modo que todos recebessem a mesma quantidade de revistas. Cada sobrinho recebeu:

A) 8 revistas

B) 10 revistas

C) 6 revistas

D) 7 revistas

Questão 16

Marcela viu o seguinte anúncio no açougue:

PROMOÇÃO!
FILÉ DE FRANGO
9,00 / KG

Marcela aproveitou e comprou **dois quilos e meio** de filé de frango. Ela pagou então a seguinte quantia:

A) R\$ 20,00

B) R\$ 21,50

C) R\$ 22,00

D) R\$ 22,50

Questão 17

Edson foi ao Shopping e comprou uma camisa por R\$ 35,00 e uma calça por R\$ 45,00. Antes de voltar para casa, gastou R\$5,00 em um lanche. Se Edson tinha uma nota de R\$ 100,00, ficou ainda com:

A) 16,00

B) 15,00

C) 13,00

D) 14,00

Questão 18

Paguei uma conta de R\$ 9,60 com uma nota de R\$ 10,00 e recebi **três moedas** de troco. O troco estava certo. As moedas que recebi foram:

A) todas de dez centavos

B) duas de dez centavos e uma de vinte e cinco centavos

C) uma de cinquenta centavos e duas de cinco centavos

D) uma de vinte e cinco centavos, uma de dez centavos e uma de cinco centavos

Questão 19

No dia do aniversário de minha mãe, ela recebeu quatro dúzias de botões de rosas brancas, que foram colocadas em 2 vasos, em quantidades iguais. O total de botões de rosas colocados em cada vaso foi igual a:

A) 25

B) 24

C) 23

D) 22

Questão 20

Observe o anúncio a seguir:



De acordo com o anúncio apresentado acima, a expressão **6X sem juros** indica que, para obter o **valor total** da bicicleta devemos:

- A) multiplicar o valor da prestação por 6
- B) dividir o valor da prestação por 6
- C) somar R\$ 6,00 ao valor da prestação
- D) subtrair R\$ 6,00 do valor da prestação