

O velho e a flor

Por céus e mares eu andei
Vi um poeta e vi um rei
Na esperança de saber o que é o amor
Ninguém sabia me dizer
E eu já queria até morrer
Quando um velhinho com uma flor assim falou:

O amor é o carinho
É o espinho que não se vê em cada flor
É a vida quando
Chega sangrando
Aberta em pétalas de amor. (*Vinicius de Moraes/Toquinho*)

01) Segundo o texto, o autor ao andar por céus e mares, encontrou:

- A) Um poeta e uma mulher. D) A esperança e o amor.
B) Um rei e o amor. E) Um velhinho e uma mulher.
C) Um poeta e um rei.

**02) “Na esperança de saber o que é o amor
Ninguém sabia me dizer”**

Observe a palavra sublinhada anteriormente e assinale o sinônimo:

- A) Ato de decorar. D) Existir, ter vida.
B) Estar enamorado. E) Recomeçar.
C) Expectativa, o que se espera ou deseja.

03) Assinale a alternativa que apresenta palavra no feminino:

- A) Céus. B) Amor. C) Poeta. D) Velhinho. E) Flor.

04) Assinale a palavra que encontra-se acentuada INCORRETAMENTE:

- A) Vê. B) Pétalas. C) Sangrândo. D) Céus. E) Ninguém.

05) Assinale a alternativa que apresenta palavra no diminutivo:

- A) Espinho. B) Velhinho. C) Carinho. D) Assim. E) Morrer.

MATEMÁTICA

06) Marília tem 7 anos e sua mãe, 35. Que idade tinha a mãe de Marília quando ela nasceu?

- A) 25 B) 26 C) 27 D) 28 E) 29

07) Eduardo trabalha em um escritório de contabilidade 6 horas por dia. Sabendo-se que a semana de serviço é de 5 dias, ao final desta semana, quantas horas ele trabalhará?

- A) 30 B) 35 C) 25 D) 32 E) 37

08) Marli ganhou 18 rosas vermelhas e vai colocá-las em 3 vasos em quantidades iguais. Quantas flores serão colocadas em cada vaso?

- A) 2 B) 3 C) 4 D) 5 E) 6

09) Assinale o número que antecede 498:

- A) 499 B) 497 C) 496 D) 500 E) 490

10) Assinale abaixo a alternativa correta:

- A) $35 + 35 = 60$ B) $10 + 23 = 33$ C) $52 - 25 = 30$ D) $45 - 10 = 25$ E) $30 - 15 = 16$

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

11) Ao realizar o calçamento de uma rua, o caimento deverá ser:

- A) Nivelado. D) Do centro para as laterais.
B) Da lateral direita para a esquerda. E) Do centro para a lateral esquerda.
C) Do centro para a lateral direita.

12) Para realizar nove metros quadrados de calçamento são necessários, aproximadamente:

- A) 33 paralelepípedos. D) 50 paralelepípedos.
B) 40 paralelepípedos. E) 100 paralelepípedos.
C) 22 paralelepípedos.

13) As dimensões dos paralelepípedos normalmente são compreendidas dentro dos seguintes limites:

- A) Comprimento de 17 a 23 cm / Largura de 12 a 15cm / Altura de 11 a 14cm.
B) Comprimento de 27 a 33cm / Largura de 22 a 25cm / Altura de 11 a 14cm.
C) Comprimento de 47 a 53cm / Largura de 12 a 15cm / Altura de 11 a 14cm.
D) Comprimento de 17 a 23cm / Largura de 42 a 45cm / Altura de 11 a 14cm.
E) Comprimento de 11 a 14cm / Largura de 12 a 15cm / Altura de 17 a 23cm.

14) Os paralelepípedos normalmente são assentados sobre um colchão de:

- A) Cimento. B) Brita. C) Areia. D) Água. E) Terra.

15) Cem quilos é o peso de quantos sacos de cimento?

- A) Um. B) Dois. C) Três. D) Quatro. E) Cinco.



CONCURSO PÚBLICO – PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULO AFONSO/BA

- 16) Nove latas de 18 litros de areia equivalem, aproximadamente, a quantos carrinhos de mão de areia?
A) Três. B) Um. C) Nove. D) Cinco. E) Sete.
- 17) A mangueira de nível é uma ferramenta muito utilizada para:
A) Medir a distância entre dois pontos. D) Encher a caixa de água.
B) Aguar o canteiro de obras. E) Medir a diferença de altura entre dois pontos.
C) Medir a área de construção.
- 18) Quantos paralelepípedos, aproximadamente, serão necessários para calçar uma rua com 1 quilômetro de extensão e 10 metros de largura?
A) 230.000 B) 330.000 C) 130.000 D) 33.000 E) 23.000
- 19) “_____ é o ato que investe o cidadão em cargo ou função gratificada”. (Art. 27 Estatuto do Servidor Municipal de Paulo Afonso) Marque abaixo a alternativa que completa corretamente o artigo citado anteriormente:
A) Posse. B) Remoção. C) Provimento. D) Revisão. E) Reintegração.
- 20) O funcionário terá direito anualmente a férias regulamentares, que será de:
A) 15 dias úteis. B) 18 dias úteis. C) 20 dias úteis. D) 25 dias úteis. E) 30 dias úteis.

CONHECIMENTOS GERAIS

- 21) Assinale o estado que NÃO pertence à região Nordeste:
A) Paraíba. B) Pernambuco. C) Tocantins. D) Piauí. E) Ceará.
- 22) Assinale a alternativa que apresenta a capital do estado da Bahia:
A) Feira de Santana. B) Salvador. C) Porto Seguro. D) Ilhéus. E) Itabuna.
- 23) Brasília a capital do Brasil é sede do Governo:
A) Municipal. B) Estadual. C) Federal. D) Federativo. E) Estadualizado.
- 24) A preservação do meio ambiente tem sido muito discutida porque está acontecendo uma devastação extensa de florestas, principalmente nos estados de(o):
A) Alagoas e São Luís do Maranhão. D) Pará e Amazonas.
B) São Paulo e Minas Gerais. E) Salvador e Goiânia.
C) Paraná e Santa Catarina.
- 25) Na ausência do Presidente e Vice Presidente do Brasil, o substituto natural será o:
A) Presidente do Senado Federal. D) Juiz Federal.
B) Presidente da Câmara dos Deputados Federais. E) Desembargador.
C) Presidente do Poder Judiciário.

CONHECIMENTOS LOCAIS

- 26) Paulo Afonso foi desmembrado do município de Glória, por ato assinado pelo governador da Bahia em:
A) Junho de 1958. D) Julho de 1959.
B) Julho de 1958. E) Agosto de 1960.
C) Junho de 1959.
- 27) O Cangaço é um importante marco histórico na região Nordeste e a mulher mais famosa do Cangaço era apelidada de:
A) Maria do Capitão Velho. D) Maria Bonita.
B) Maria Celeste. E) Maria Luíza.
C) Maria do Davi.
- 28) A usina inaugurada pela Chesf em 1955, que trouxe grande desenvolvimento para esta região é denominada:
A) Usina do São Francisco. D) Centrais Elétricas do Nordeste.
B) Companhia Siderúrgica do São Francisco – Cosf. E) Companhia de Energia Elétrica.
C) Usina de Paulo Afonso.
- 29) Dos estados do Nordeste abaixo citados, marque o que faz divisa com a cidade de Paulo Afonso:
A) Maranhão. D) Piauí.
B) Rio Grande do Norte. E) Existem anteriormente duas alternativas corretas.
C) Sergipe.
- 30) Prato típico da região do São Francisco que dá sustança, feito com feijão de corda seco, milho e carne seca. A afirmativa anterior refere-se a:
A) Feijão fradinho. D) Buchada.
B) Mungunzá salgado. E) Feijoada.
C) Farinhada.

