

**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) O cabeçote é parte do motor por onde entram e saem os gases, a mistura de ar combustível. Nas alternativas abaixo, marque o que NÃO fica no carburador:**

- A) Comando de válvulas. D) Carburador ou injeção eletrônica.  
B) Câmbio. E) Velas de ignição.  
C) Coletores de escapamento e de admissão.

**12) O conjunto de escapamento é encarregado de:**

- A) Limpar, catalisar e eliminar os gases queimados no motor.  
B) Catalisar o nível de ruído.  
C) Relaxar a ponteira do escape.  
D) Transformar os gases.  
E) Atuar na coleta de combustível.

**13) No sistema de direção e suspensão é correto verificar:**

- A) Coxins e amortecedores. D) Ajustar e substituir peças, quando for o caso.  
B) Braços, buchas e terminais. E) Todas as alternativas anteriores estão corretas.  
C) Folgas de terminais e buchas das bandejas.

**14) Características e vantagens dos motores a Diesel:**

- A) Possuem precisão de mecanismo, qualidade e resistência.  
B) A alta compressão é a causa de seu bom rendimento.



## CONCURSO PÚBLICO – PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULO AFONSO/BA

- C) Cilindro, pistão e biela são fabricados mais robustos e pesados pela grande pressão sofrida.  
D) As alternativas A, B e C estão corretas.  
E) As alternativas A e B estão corretas.
- 15) **Alguns abrasivos podem ser absorvidos pelo motor, causando danos e desgastes. Nas alternativas abaixo, marque a via de penetração do abrasivo que NÃO está correta:**  
A) Através do sistema de respiração do cárter.  
B) Através do sistema de combustível.  
C) Pelo arrefecimento em grau maior.  
D) Através do filtro de ar e suas ligações à admissão de ar.  
E) Resíduos deixados no motor durante a reforma.
- 16) **Sobre um bloco de motor à diesel é INCORRETO afirmar que:**  
A) Os cilindros formam quase sempre um só bloco.  
B) Cilindros são perfurações do bloco do motor de forma cilíndrica.  
C) Os cilindros são quase sempre fixos com paredes mais resistentes.  
D) Faz a ligação do pistão com o eixo de manivela.  
E) São fabricados de aço e ferro fundido.
- 17) **Em caso de motores à gasolina, na revisão NÃO deve-se verificar:**  
A) Existência de vazamento e substituir vedadores e juntas.  
B) Desgaste de pistão, camisa e alinhamento de biela não são necessários neste caso.  
C) Testar vazamentos de cilindros e eficiência da compressão entre cilindros.  
D) Verificar assentamento das válvulas, testar e substituir molas das válvulas.  
E) Examinar correia dentada e polias, checar tensionamento, substituir mecanismo e verificar diagrama de válvula.
- 18) **São competências do Mecânico considerando seu ambiente de trabalho:**  
A) Manter o ambiente de trabalho limpo e organizado.  
B) Utilizar recursos existentes de forma racional e econômica.  
C) Integrar com pessoas envolvidas no trabalho.  
D) As alternativas A e B estão corretas.  
E) As alternativas A, B e C estão corretas.
- 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.                      D) 25 dias úteis.  
B) 18 dias úteis.                      E) 30 dias úteis.  
C) 20 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.



**CONCURSO PÚBLICO – PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULO AFONSO/BA**

- 28) A usina inaugurada pela Chesf em 1955, que trouxe grande desenvolvimento para esta região é denominada:**
- A) Usina do São Francisco.
  - B) Companhia Siderúrgica do São Francisco – Cosf.
  - C) Usina de Paulo Afonso.
  - D) Centrais Elétricas do Nordeste.
  - E) Companhia de Energia Elétrica.
- 29) Dos estados do Nordeste abaixo citados, marque o que faz divisa com a cidade de Paulo Afonso:**
- A) Maranhão.
  - B) Rio Grande do Norte.
  - C) Sergipe.
  - D) Piauí.
  - E) Existem anteriormente duas alternativas corretas.
- 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.
  - B) Mungunzá salgado.
  - C) Farinhada.
  - D) Buchada.
  - E) Feijoada.

