

Leia o texto abaixo para responder as questões referentes a ele.

### **Preservar o que se tem**

Milhares de anos antes da Era Cristã, o homem já construía poços para retirar água. Jericó, uma das cidades mais antigas do mundo, já possuía cacimbas de coleta de água.

A água é fundamental aos seres humanos, ela possibilitou o surgimento da vida na Terra. Além disso, dissolve inúmeras substâncias presentes no esgoto doméstico e no industrial. Seu processo de despoluição é muito complicado e caro.

Mesmo assim, muitas indústrias tiveram (e têm até hoje) a prática de jogar suas sobras nos rios e mares. O esgoto, na maioria das cidades do mundo, também não tem um tratamento adequado e acaba sendo despejado ao natural nas fontes de água potável. O consumo de água contaminada provoca 10 milhões de mortes por infecção intestinal a cada ano.

Revista Nova Escola  
03/2007 [texto adaptado].

#### **QUESTÃO Nº 01**

De acordo com o texto, o homem coleta a água

- A ( ) desde que surgiram as indústrias.
- B ( ) muito antes do nascimento de Cristo.
- C ( ) depois do surgimento dos persas.
- D ( ) depois da descoberta da América.

#### **QUESTÃO Nº 02**

De acordo com o texto, o motivo que leva à morte mais de 10 milhões de pessoas a cada ano, por infecção intestinal é

- A ( ) a seca nas regiões desertas.
- B ( ) a falta de esclarecimento das pessoas sobre o consumo correto da água.
- C ( ) o consumo de água canalizada.
- D ( ) o consumo de água contaminada.

#### **QUESTÃO Nº 03**

As informações sobre o texto estão corretas, MENOS:

- A ( ) Hoje as indústrias não poluem rios e mares.
- B ( ) A água é fundamental para a vida humana.
- C ( ) Existem poucas cidades que tratam seus esgotos.
- D ( ) O processo de despoluição da água é caro.

**QUESTÃO Nº 04**

A ordem alfabética está CORRETA em:

- A ( ) Eliane – Maria – Mário – Olívia
- B ( ) Olívia – Eliane – Maria – Mário
- C ( ) Maria – Mário – Eliane – Olívia
- D ( ) Eliane – Mário – Maria – Olívia

**QUESTÃO Nº 05**

Leia a tirinha abaixo:



(Folha de S. Paulo, 1º/6/2005.)

A opção que apresenta duas palavras da tirinha acima com ideia de diminutivo é:

- A ( ) Adolfinho, moto.
- B ( ) Faquinha, semi-automática.
- C ( ) Zezinho, guitarra.
- D ( ) Juninho, mini-bug.

**QUESTÃO Nº 06**

**Cuitelinho**

Ai quando eu vim  
da minha terra,  
despedi da parentaia.  
Quando entrei no mato grosso  
dei em terras Paraguaia.  
Lá tinha revolução.  
Enfrentei fortes bataia.

Folclore do Mato Grosso, autor desconhecido

**Cuitelinho:** beija-flor

Você deve ter percebido alguns erros que aparecem no trecho da música acima. A opção em que se corrigiu adequadamente o uso de maiúsculas e minúsculas foi:

- A ( ) Mato Grosso, paraguaia.
- B ( ) Revolução, Parentaia.
- C ( ) enfrentei, Bataia.
- D ( ) Mato Grosso, Parentaia.

**QUESTÃO Nº 07**

O antônimo está CORRETO na opção:

- A ( ) alegre – feliz
- B ( ) fiel – infiel
- C ( ) sempre – frequentemente
- D ( ) pouco – nada

**QUESTÃO Nº 08**

No casamento, há situação difícil que o casal vive.

As palavras destacadas foram colocadas corretamente no plural em:

- A ( ) situações, difíceis, casais, vivem.
- B ( ) situações, difíceis, casais, vivem.
- C ( ) situações, difíceis, casais, vive.
- D ( ) situações, difíceis, casais, vive.

**QUESTÃO Nº 09**

Veja o quadrinho abaixo.



Em “NO DIA DO CASAMENTO”,

- A ( ) predominam as vogais, em termos de quantidade.
- B ( ) predominam as consoantes, em termos de quantidade.
- C ( ) há o mesmo número de vogais e consoantes.
- D ( ) as três primeiras palavras juntas têm o mesmo número de consoantes que a quarta.

**QUESTÃO Nº 10**

O rio continua poluído.

As palavras grifadas são respectivamente:

- A ( ) substantivo e adjetivo.
- B ( ) adjetivo e substantivo.
- C ( ) substantivo e substantivo.
- D ( ) adjetivo e adjetivo.

**QUESTÃO Nº 11**

Se um automóvel percorre uma distância de 400 km em 8 horas, então sua velocidade média é de

- A ( ) 50 km/h.
- B ( ) 55 km/h.
- C ( ) 60 km/h.
- D ( ) 70 km/h.

**QUESTÃO Nº 12**

O salário de Marina é três vezes maior do que o de Vítor que ganha R\$ 350,00.

O salário de Marina é:

- A ( ) R\$ 700,00
- B ( ) R\$ 780,00
- C ( ) R\$ 1050,00
- D ( ) R\$ 1150,00

**QUESTÃO Nº 13**

Observe o quadro a seguir:

	Camisa	Calça	Blusa	Par de meias
<b>Tipo 1</b>	R\$ 25,00	R\$ 45,00	R\$ 44,00	R\$ 3,50
<b>Tipo 2</b>	R\$ 21,00	R\$ 42,00	R\$ 49,00	R\$ 3,60
<b>Tipo 3</b>	R\$ 22,00	R\$ 48,00	R\$ 54,00	R\$ 3,70
<b>Tipo 4</b>	R\$ 23,00	R\$ 43,00	R\$ 52,00	R\$ 3,40

Na compra de cinco camisas “Tipo 3”, uma calça “Tipo 2”, duas blusas “Tipo 1” e três pares de meia “Tipo 1”, serão gastos

- A ( ) R\$ 103,00.
- B ( ) R\$ 220,00.
- C ( ) R\$ 250,00.
- D ( ) R\$ 250,50.

**QUESTÃO Nº 14**

O próximo número da sequência, 3, 10, 17, 24, ..., é

- A ( ) 25.
- B ( ) 27.
- C ( ) 29.
- D ( ) 31.

**QUESTÃO Nº 15**

Ao abastecer o tanque de um veículo gastou-se R\$ 116,00. Se o litro de combustível custa R\$ 2,90, então o volume de combustível colocado no tanque do veículo foi de

- A ( ) 30 litros.
- B ( ) 35 litros.
- C ( ) 40 litros.
- D ( ) 45 litros

**QUESTÃO Nº 16**

Três pessoas ganharam R\$ 1.600,00 para distribuir esta quantia em 4 partes iguais. A parte de cada uma será de:

- A ( ) R\$ 400,00
- B ( ) R\$ 200,00
- C ( ) R\$ 300,00
- D ( ) R\$ 600,00

**QUESTÃO Nº 17**

Aline saiu para o trabalho às 07 horas e 30 minutos. Chegou 45 minutos depois. Aline chegou às

- A ( ) 07 horas e 55 minutos.
- B ( ) 08 horas e 15 minutos.
- C ( ) 08 horas e 30 minutos.
- D ( ) 08 horas e 5 minutos.

**QUESTÃO Nº 18**

Leia os dados abaixo:

Produto	Preço	Peças vendidas
Calça	R\$ 40,00	3
Bermuda	R\$ 20,00	5
Blusão	R\$ 100,00	3
Camiseta	R\$ 5,00	10
Pijama	R\$ 15,00	2

O faturamento do dia nessa loja foi de:

- A ( ) R\$ 180,00.
- B ( ) R\$ 300,00.
- C ( ) R\$ 500,00.
- D ( ) R\$ 600,00.

**QUESTÃO Nº 19**

Jorge tinha algumas economias. Ganhou R\$ 1.000,00 e pôde comprar uma TV de R\$ 2.700,00. As economias de Jorge eram de:

- A ( ) R\$ 1.000,00
- B ( ) R\$ 1.300,00
- C ( ) R\$ 1.700,00
- D ( ) R\$ 1.900,00

**QUESTÃO Nº 20**

Um automóvel consome 1 litro de combustível por 12 km rodado. Se ao final de uma viagem ele consumiu 20 litros de combustível, então ele percorreu

- A ( ) 244 km.
- B ( ) 240 km.
- C ( ) 236 km
- D ( ) 232 km.