

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
Tipo 1	R\$ 25,00	R\$ 45,00	R\$ 44,00	R\$ 3,50
Tipo 2	R\$ 21,00	R\$ 42,00	R\$ 49,00	R\$ 3,60
Tipo 3	R\$ 22,00	R\$ 48,00	R\$ 54,00	R\$ 3,70
Tipo 4	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.