



PREFEITURA DE SANTANA DO DESERTO  
**PROVA – AUXILIAR DE SERVIÇOS ESCOLARES**  
**EDITAL Nº 14/2022**  
**Data: 12/08/2022**

NOME: \_\_\_\_\_

**PORTUGUÊS**

É à base da pesca, caça, cultivo de mandioca e madeira extraída ilegalmente que vive a população ribeirinha da Amazônia. Em média, uma família ganha 300 reais por mês. A eletricidade é um luxo, e o saneamento básico quase \_\_\_\_\_: no Norte do Brasil apenas 10,2% da população conta com rede de esgoto.

A carência da população, que vive nas margens dos afluentes do rio Amazonas em casas de madeiras suspensas do chão, foi atendida com o projeto Doutores das Águas: um barco-hospital que fornece atendimento médico e odontológico aos ribeirinhos. Durante vinte dias de viagem, o projeto percorre 1.000 quilômetros pelos rios Amazonas, Negro, Madeira e afluentes, atendendo cerca de 2.000 pessoas por ano.

Para grande parte dos ribeirinhos, a visita dos Doutores das Águas é o único momento em que eles encontram um médico ou dentista. A assistência à saúde na região é centralizada na zona urbana dos municípios. Em casos de necessidade, a viagem ao posto médico pode levar até três dias – e nem sempre o doente consegue atendimento.

A \_\_\_\_\_ é totalmente voluntária. Todos os profissionais, de instituições renomadas, pagam a própria \_\_\_\_\_ para Manaus. “Percebemos que podemos mudar a vida das pessoas com ações muito simples. Não podemos parar”, diz Rubens Almeida Prado, consultor de pescaria esportiva e coordenador-geral do projeto.

<https://veja.abril.com.br/noticias...> - adaptado.

**1) Assinalar a alternativa que preenche as lacunas do texto CORRETAMENTE:**

- a) inexistente - expedição - passagem
- b) inexistente - expedição - passagem
- c) inexistente - expedição - passagem
- d) inexistente - expedição – passagem

**2) Sobre o texto, analisar os itens abaixo:**

**I. A população ribeirinha da Amazônia conta, em sua maioria, com eletricidade e rede de esgoto.**

**II. A assistência à saúde da população que vive às margens do rio Amazonas está centralizada na zona rural dos municípios.**

- a) Os itens I e II estão corretos.
- b) Somente o item I está correto.
- c) Somente o item II está correto.
- d) Os itens I e II estão incorretos



PREFEITURA DE SANTANA DO DESERTO

**3) Assinalar a alternativa que apresenta a divisão silábica CORRETA:**

- a) Do-en-te.
- b) Ex-traí-da.
- c) Úni-co.
- d) Odon-to-ló-gi-co.

**4) Sobre sinônimos e antônimos, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:**

- ( ) O antônimo de vítima é réu.
- ( ) O antônimo de consentimento é permissão.
- ( ) O antônimo de compaixão é indiferença.

- a) C - C - E.
- b) E - C - C.
- c) C - E - C.
- d) E - C - E.

**5) Assinalar a alternativa que apresenta substantivo que NÃO está no grau aumentativo:**

- a) Coração.
- b) Rapagão.
- c) Narigão.
- d) Vozeirão.

**6) Em relação ao uso dos sinais de pontuação, assinalar a alternativa CORRETA:**

- a) Todos sabiam, que a situação era difícil.
- b) Quando você chegou!
- c) Ele partiu sem avisar;
- d) Já moramos em Porto Alegre, em Florianópolis, em Curitiba.

**7) Considerando-se a ortografia, assinalar a alternativa CORRETA:**

- a) Sombrancelha.
- b) Bijuteria.
- c) Bluzão.
- d) Xinelo.

**8) Considerando-se a definição abaixo, assinalar a alternativa CORRETA:**

“Conjunto formado pelas instalações, pela maquinaria e pelos operários.”

- a) Automóvel.
- b) Celeiro.
- c) Fábrica.
- d) Escola.

**9) São considerados sinônimos da palavra “carência”, EXCETO:**

- a) Abundância.



PREFEITURA DE SANTANA DO DESERTO

- b) Falta.
- c) Escassez.
- d) Míngua.

**10) Considerando-se seus antônimos, marcar C para as sentenças Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:**

- ( ) Um dos antônimos de “alegria” é “desgosto”.
  - ( ) Um dos antônimos de “infelicidade” é “infortúnio”.
  - ( ) Um dos antônimos de “fama” é “glória”.
- a) E - E - C.
  - b) C - C - E.
  - c) C - E - E.
  - d) E - C - C

**MATEMÁTICA**

**11) Bruna possui duas dezenas de pingentes em sua coleção. Certo dia, ela comprou mais 15 unidades de pingentes. Sendo assim, ao todo, com quantos pingentes ela ficou após essa compra?**

- a) 35
- b) 30
- c) 25
- d) 20

**12) João foi ao supermercado e pagou as suas compras com duas notas de R\$ 20,00. Sabendo-se que o troco recebido por ele foi igual a R\$ 3,25, qual foi o valor total da compra feita por ele?**

- a) R\$ 37,75
- b) R\$ 36,75
- c) R\$ 26,75
- d) R\$ 27,75

**13) Para assar um bolo, leva-se um tempo total de 45 minutos. Sendo assim, qual o tempo total necessário para se assar 5 bolos iguais a esse, considerando-se que eles serão assados separadamente um após o outro?**

- a) 3h45min
- b) 3h50min
- c) 3h55min
- d) 4h

**14) Uma turma possui 36 alunos. Sabe-se que  $\frac{1}{4}$  deles foram reprovados em matemática. Sendo assim, ao todo, quantos alunos foram reprovados em matemática?**

- a) 10
- b) 9
- c) 8
- d) 7

**15) O resultado da expressão numérica abaixo indica a quantidade total de faltas de um funcionário em um ano de trabalho. Sendo assim, a quantidade total de faltas desse funcionário nesse ano é igual a:**

$$5 + 12 - 4 \times 3 + 1 \times 4$$

- a) 9
- b) 10



PREFEITURA DE SANTANA DO DESERTO

- c) 11
- d) 12

16) Certa figura geométrica possui uma área total de  $100\text{cm}^2$ . Pode-se dizer que essa área é igual a:

- a)  $10\text{m}^2$
- b)  $1\text{m}^2$
- c)  $0,1\text{m}^2$
- d)  $0,01\text{m}^2$

17) Certo hospital registrou um total de 80 atendimentos em uma manhã. Sabendo-se que 28 atendimentos foram feitos em homens, qual a porcentagem correspondente à quantidade de atendimentos feitos em homens?

- a) 25%
- b) 30%
- c) 35%
- d) 40%

18) Sabe-se que as dimensões de uma folha de papel do formato A4 são  $21\text{cm} \times 29,7\text{cm}$ . Sendo assim, a dimensão dessa folha em milímetros é igual a:

- a)  $210.000\text{mm} \times 297.000\text{mm}$
- b)  $21.000\text{mm} \times 29.700\text{mm}$
- c)  $2.100\text{mm} \times 2.970\text{mm}$
- d)  $210\text{mm} \times 297\text{mm}$

19) O quadro abaixo apresenta a quantidade de produtos em certo depósito e suas respectivas datas de validade. Sendo assim, analisar o quadro abaixo e assinalar a alternativa CORRETA:

Produto	Quantidade	Data de validade
Pacote de feijão	150	Janeiro/2021
Pacote de sal	50	Agosto/2022
Pacote de arroz	75	Junho/2020
Pacote de açúcar	90	Março/2021

- a) O produto em menor quantidade é o pacote de arroz.
- b) O produto com menor validade é o pacote de feijão.
- c) O produto em maior quantidade é o pacote de açúcar.
- d) O produto com maior validade é o pacote de sal.

20) Na operação abaixo, dois dígitos foram substituídos pelas letras X e Y. Sendo assim, assinalar a alternativa que apresenta os valores de X e Y que satisfazem a operação abaixo:

$$\begin{array}{r} 3 X \\ + Y 7 \\ \hline 6 5 \end{array}$$

- a)  $X=8$  e  $Y=3$ .
- b)  $X=7$  e  $Y=3$ .
- c)  $X=8$  e  $Y=2$ .
- d)  $X=7$  e  $Y=2$ .

Boa Sorte!