





LEIA O TEXTO ABAIXO, PARA RESPONDER ÀS QUESTÕES 1, 2, 3, 4 e 5.



### QUESTÃO 1

Segundo o texto, o que acontece com a dor de cabeça quando toma doril:

- A) a dor confundiu.
- B) a dor permaneceu.
- C) a dor sumiu.
- D) a dor revelou-se.

### QUESTÃO 2

Não é sinônimo da palavra **SUSPEITA**:

- A) certeza
- B) hipótese
- C) dúvida
- D) pressuposto

### QUESTÃO 3

Segundo o texto, doril é um medicamento:

- A) indicado em caso de dengue.
- B) analgésico e antitérmico.
- C) que precisa tomar 20 comprimidos para melhorar.
- D) analgésico e antidepressivo.

### QUESTÃO 4

Quantas sílabas a palavra “**MÉDICO**” tem?

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

### QUESTÃO 5

No fragmento “DOR DE CABEÇA?” o sinal de pontuação utilizado indica uma pergunta direta. Esse sinal é:

- A) O ponto de exclamação (?).
- B) O ponto final (?).
- C) A reticências (?).
- D) O ponto de interrogação (?).

LEIA O TEXTO ABAIXO PARA RESPONDER ÀS QUESTÕES 6, 7, 8 e 9.

## Brasil atinge menor nível de pobreza e extrema pobreza da série histórica do IBGE

Pesquisa mostra que 8,7 milhões de pessoas saíram da linha da pobreza no país entre 2022 e 2023 — situação que ainda atinge 59 milhões de brasileiros. No mesmo período, 3,1 milhões deixaram a extrema pobreza, condição que ainda afeta 9,5 milhões.

Por **André Catto**, g1

04/12/2024 10h00 · Atualizado há 4 horas

Disponível em: <https://www.google.com/search?q=noticias+curta> Acesso em: 11 de Jan. 2024.

### QUESTÃO 6

De acordo com a leitura, assinale a alternativa correta.

- A) A pobreza extrema é algo somente do Brasil.
- B) O Brasil atinge o menor nível de pobreza.
- C) O Brasil atinge o maior nível de pobreza.
- D) Essa pesquisa foi feita pelo MEC.

### QUESTÃO 7

Assinale a alternativa que apresenta uma palavra em que ocorre um encontro consonantal.

- A) pobreza
- B) nível
- C) menor
- D) série

### QUESTÃO 8

O substantivo “BRASIL” é classificado como um substantivo:

- A) coletivo
- B) comum
- C) próprio
- D) abstrato

### QUESTÃO 9

Na palavra destacada, há a presença de um:  
“Pesquisa mostra que 8,7 milhões...”

- A) Encontro consonantal.
- B) Dígrafo.
- C) Hiato.
- D) Ditongo.

### QUESTÃO 10

Quantos verbos a frase abaixo tem?

Meu filho comeu bolo e pulou na cama.

- A) nenhum
- B) dois
- C) um
- D) três

## MATEMÁTICA

**QUESTÃO 11**

Em uma igreja antiga há uma placa com a inscrição “Fundada em MCMLXXXIV”. Um visitante quer saber em que ano a igreja foi fundada. Qual é o número correspondente em algarismos arábicos?

- A) 1984
- B) 1884
- C) 1944
- D) 1994

**QUESTÃO 12**

Durante a festa junina da escola, foram realizadas várias atividades para arrecadar fundos. Ao final do evento, a direção contabilizou R\$ 1.260,00 arrecadados. Esse valor será dividido igualmente entre as 6 turmas participantes. Quanto cada turma recebeu?

- A) R\$ 180,00
- B) R\$ 200,00
- C) R\$ 210,00
- D) R\$ 220,00

**QUESTÃO 13**

Em uma corrida, Pedro completou 3 voltas de 400 metros e Júlia correu 1,2 km. Quem correu mais?

- A) Pedro
- B) Júlia
- C) Ambos correram igual
- D) Não é possível saber

**QUESTÃO 14**

Uma receita pede  $\frac{1}{2}$  litro de leite e  $\frac{1}{4}$  de litro de óleo. Quantos litros são usados no total?

- A)  $\frac{3}{4}$  L
- B)  $\frac{1}{2}$  L
- C)  $\frac{1}{4}$  L
- D) 1 L

**QUESTÃO 15**

Dona Ana está montando uma pequena horta retangular no quintal de sua casa. Para protegê-la dos animais, ela decidiu cercar toda a horta com tela metálica. A horta tem 6 metros de comprimento e 4 metros de largura. Quantos metros de tela Dona Ana precisará para cercar toda a horta?

- A) 10 m
- B) 12 m
- C) 20 m
- D) 24 m

**QUESTÃO 16**

Um fazendeiro utiliza um tanque com capacidade total de 100 litros para armazenar água destinada à irrigação de sua horta. Em certo momento, ele verifica que o tanque contém 75 litros de água. Qual fração do tanque está cheia?

- A)  $\frac{1}{4}$
- B)  $\frac{1}{2}$
- C)  $\frac{3}{4}$
- D)  $\frac{1}{3}$

**QUESTÃO 17**

Um pintor foi contratado para pintar uma parede retangular que mede 4 metros de altura e 5 metros de largura. Ele sabe que cada lata de tinta é suficiente para cobrir  $10 \text{ m}^2$  de parede. Quantas latas de tinta serão necessárias para pintar toda a parede?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

**QUESTÃO 18**

Em uma votação para escolher o representante estudantil,  $\frac{2}{5}$  dos alunos votaram em Ana,  $\frac{1}{3}$  em Bruno, e o restante anulou o voto. Qual é a fração dos votos anulados?

- A)  $\frac{1}{15}$
- B)  $\frac{4}{15}$
- C)  $\frac{7}{15}$
- D)  $\frac{8}{15}$

**QUESTÃO 19**

Durante o recreio, João foi até a cantina da escola e comprou um suco por R\$ 4,50 e um salgado por R\$ 7,00. Ele pagou com uma nota de R\$ 20,00. Sabendo que o sistema monetário brasileiro utiliza o real (R\$) como unidade padrão, qual será o valor do troco que João deve receber?

- A) R\$ 7,50
- B) R\$ 8,00
- C) R\$ 8,50
- D) R\$ 9,00

**QUESTÃO 20**

Uma padaria precisa embalar caixas com 60 pães em sacos iguais, sem que sobre pão em nenhuma caixa. Para isso, o gerente quer saber quantas formas diferentes de empacotar os pães em sacos com a mesma quantidade são possíveis. Para ajudá-lo, ele decide decompor o número 60 em fatores primos. Qual é a decomposição correta de 60 em fatores primos?

- A)  $60 = 2 \times 3 \times 10$
- B)  $60 = 2^2 \times 3 \times 5$
- C)  $60 = 2 \times 2 \times 2 \times 5$
- D)  $60 = 3 \times 5 \times 4$

**CONHECIMENTOS GERAIS****QUESTÃO 21**

O Município de Novo Planalto, situado no norte do Estado de Goiás, formou-se a partir de um pequeno núcleo populacional consolidado ao longo das rotas de circulação de boiadeiros e viajantes. A localidade desenvolveu-se gradualmente até tornar-se distrito de São Miguel do Araguaia e, posteriormente, conquistar sua emancipação política pela Lei Estadual nº. 10.415, de 1º de janeiro de 1988, sendo oficialmente instalada em 1º de junho de 1989. Com base nas informações sobre o processo de formação do Município, é correto afirmar que Novo Planalto teve origem:

- A) A partir da construção da BR-153, por iniciativa federal.
- B) Em torno de uma pensão que hospedava viajantes e boiadeiros.
- C) Com a instalação da Igreja Católica Apostólica Brasileira (ICAB).
- D) Com o surgimento da mineração de ouro no século XIX.

**QUESTÃO 22**

O Estado de Goiás é o sétimo maior do Brasil, com área aproximada de 340 mil quilômetros quadrados. Localizado no centro do país, integra uma das regiões mais relevantes do ponto de vista logístico e agropecuário. O território goiano apresenta baixa declividade, sendo que cerca de 65% de sua superfície é composta por terras relativamente planas, conhecidas como chapadões. Além disso, o Estado é banhado por três importantes bacias hidrográficas: a do Paraná, a Araguaia-Tocantins e a do São Francisco. Nesse sentido, é correto afirmar que o Estado de Goiás está situado na:

- A) Região Nordeste.
- B) Região Norte.
- C) Região Centro-Oeste.
- D) Região Sudeste.

**QUESTÃO 23**

O Estado de Goiás é cortado por importantes cursos d'água pertencentes às bacias dos rios Araguaia, Tocantins e Paraná. Entre eles, destaca-se o rio que forma a fronteira natural entre Goiás e Mato Grosso, sendo amplamente reconhecido como um dos mais importantes da região Centro-Oeste. O rio descrito no texto é o:

- A) Rio Tocantins.
- B) Rio São Francisco.
- C) Rio Parnaíba.
- D) Rio Araguaia.

**QUESTÃO 24**

O Golpe da Maioridade, ocorrido em 1840, marcou o momento em que Dom Pedro II, com apenas 14 anos, foi declarado maior de idade e passou a governar o Brasil como imperador. Essa decisão foi apoiada pelas elites políticas e econômicas, que acreditavam que a presença do jovem imperador traria estabilidade ao país, após um período de muitas crises e revoltas durante a Regência. Com base nessas informações, é correto afirmar que o Golpe da Maioridade teve como principal consequência:

- A) A volta de Dom Pedro I ao trono do Brasil.
- B) O início do governo de Dom Pedro II e o fim do período regencial.
- C) A Proclamação da República e o fim da monarquia.
- D) A independência do Brasil em relação a Portugal.

**QUESTÃO 25**

O Estado de Goiás abriga três importantes Patrimônios Mundiais, reconhecidos pela UNESCO, que representam sua diversidade cultural e natural. Entre eles estão a Cidade de Goiás, o Parque Nacional da Chapada dos Veadeiros e o Parque Nacional das Emas. Nesse sentido, analise as afirmativas sobre esses patrimônios e assinale a alternativa correta.

- A) Goiás abriga patrimônios culturais e naturais, que expressam tanto o valor histórico da antiga capital quanto a importância ambiental do Cerrado.
- B) O Parque Nacional das Emas foi incluído na lista da UNESCO por causa de sua influência cultural nas comunidades locais, e não por motivos ecológicos.
- C) O Parque Nacional da Chapada dos Veadeiros foi reconhecido pela UNESCO principalmente por seu potencial turístico e desenvolvimento econômico regional.
- D) A Cidade de Goiás foi tombada pela UNESCO na década de 1930, logo após a transferência da capital do estado de Goiás para Goiânia.