











ESCOLA	·	
Prof.:		
Nome:		

1	A	B	©	D
2	A	lacksquare	©	D
3	A	B	©	D
4	A	lacksquare	(C)	D
5	A	B	©	D
6	A	\bigcirc	(C)	D
7	A	B	©	D
8	A	lacksquare	(C)	D
9	A	B	©	D
10	A	$^{\odot}$	(C)	(D)
11	A	B	©	D
12	A	lacksquare	©	(D)

Questão

A pobreza de uma população está diretamente relacionada às condições de saúde, já que as pessoas geralmente, têm menos acesso pobres, alimentação saudável e a moradia com saneamento básico. O gráfico abaixo representa o número de pessoas que viviam abaixo da linha da pobreza em cada região brasileira, no ano 2019.

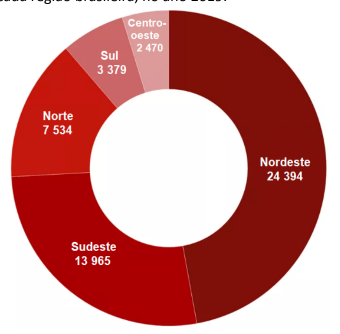


Gráfico Economia/G1 - Fonte: IBGE Disponível em: https://bit.ly/3GE0t3d. Acesso em: 10 fev. 2022. Adaptado para fins didáticos.

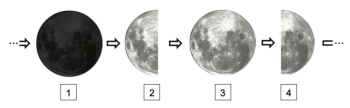
Com base nesse gráfico, a população que possuía piores condições de saúde em 2019 estava na região

- A) Centro-Oeste.
- B) Nordeste.
- C) Sudeste.
- D) Sul.

D Questão

Observe as fases da Lua na imagem abaixo.

Fases no Hemisfério Sul



Disponível em: https://bit.ly/33cmIQ5. Acesso em: 10 fev. 2022. Adaptado para

Nessa imagem, a fase em que a Lua está localizada entre o Sol e a Terra está numerada por

A) 1.

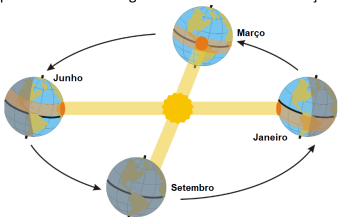
B) 2.

C) 3.

D) 4.

Questão

A imagem abaixo representa a mudança na posição de incidência dos raios solares sobre a superfície do planeta Terra ao longo do movimento de translação.



Disponível em: https://bit.ly/3gykZb0. Acesso em: 10 fev. 2022. Adaptado para fins didáticos.

Essa mudança na posição de incidência dos raios solares leva à ocorrência das

- A) auroras boreais.
- B) estações do ano.
- C) marés oceânicas.
- D) noites e dias.

Leia, no texto abaixo, os sintomas de uma determinada infecção sexualmente transmissível.

[...]

• Lesões clínicas: se apresentam como verrugas na região genital e no ânus (denominadas tecnicamente de condilomas acuminados e popularmente conhecidas como "crista de galo", "figueira" ou "cavalo de crista"). Podem ser únicas ou múltiplas, de tamanhos variáveis, achatadas ou papulosas (elevadas e sólidas). Em geral, são assintomáticas, mas podem causar coceira no local. [...]

Podem acometer vulva, vagina, colo do útero, região perianal, ânus, pênis (geralmente na glande), bolsa escrotal e/ou região pubiana. Menos frequentemente, podem estar presentes em áreas extragenitais, como conjuntivas, mucosa nasal, oral e laríngea. [...]

Disponível em: https://bit.ly/3LbmRVk. Acesso em: 3 fev. 2021. Adaptado para fins didáticos. Fragmento.

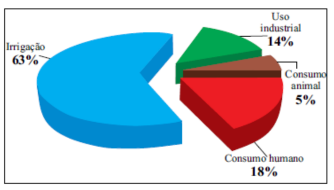
A infecção abordada nesse texto é denominada

- A) AIDS.
- B) Gonorreia.
- C) HPV.
- D) Sífilis

D Questão

(Supletivo 2012 - SP). Analise a figura.

CONSUMO DE ÁGUA NO BRASIL EM 2002



(Agência Nacional de Águas)

Ela representa o consumo de água no Brasil, segundo a Agência Nacional de Águas. De acordo com esse demonstrativo, pode-se afirmar que o uso racional da água no Brasil precisa, de maneira prioritária,

- (A) aumentar o consumo humano.
- (B) aumentar o consumo industrial.
- (C) diminuir o consumo animal.
- (D) diminuir o consumo da irrigação.

D Questão

(**Supletivo 2012 - SP**). Uma doença causada por bactéria é a(o)

- (A) AIDS.
- (B) gripe.
- (C) tuberculose.
- (D) sarampo.

Questão

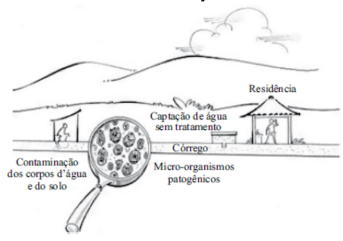
(**Supletivo 2012 - SP**). A fotossíntese é um processo vital, porque faz as plantas

- (A) ficarem com as folhas verdes para poderem respirar.
- (B) armazenarem açúcar para alimentar outros seres vivos.
- (C) liberarem gás carbônico para atmosfera.
- (D) liberarem água para os insetos beberem.

D Questão

(Supletivo 2012 - SP). Veja a figura.

Contaminação



(http://www.esgotoevida.org.br/saude_saneamento.php)

Ela representa uma situação propícia para o ocorrência de

- (A) giardíase.
- (B) tuberculose.
- (C) gripe.
- (D) conjuntivite.

(Supletivo 2012 - SP). Observe as figuras.



Tampe bem a caixa de água.



Não deixe água acumulada nas calhas.



Elimine as poças d'água.



Tampe bem os potes, filtros e reservatórios.



As garrafas devem ser guardadas de boca para baixo.



Substitua a água dos vasos por areia.



Fure o fundo das lata usadas, antes de jogá-las no lixo.



Mantenha os pneus protegidos da chuva.

(http://cdn.araripina.com.br/wp-content/uploads/)

Elas se referem a medidas de prevenção contra a

- (A) hepatite.
- (B) gripe A.
- (C) cólera.
- (D) dengue.

Questão

(SABE - BA). O Sistema Internacional de Unidades define como sendo sete o número de grandezas físicas básicas ou fundamentais a serem usadas. São elas: o comprimento, a massa, o tempo, a corrente temperatura termodinâmica, elétrica. quantidade de matéria e a intensidade luminosa. A partir delas podem-se derivar todas as outras unidades existentes.

As unidades das grandezas físicas comprimento, massa e tempo, no Sistema Internacional de Unidades, são, respectivamente,

- A) cm, g e s.
- B) cm, kg e min.
- C) m, g e h.
- D) m, kg e s.

Questão

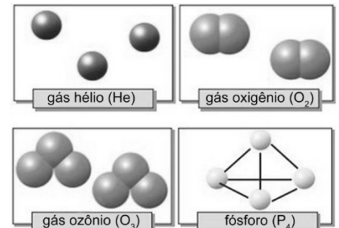
(Supletivo 2012 - SP). Desejando determinar experimentalmente a velocidade do som no ar, um estudante se posicionou a 37,3 m de uma parede e emitiu um som. Utilizando um cronômetro digital, ele mediu o tempo entre o som emitido e som do primeiro eco ouvido, que foi de 0,217 s.

Escrita em notação científica, a velocidade do som medida pelo estudante é de, aproximadamente,

- A) 1,72 x 102 m/s.
- B) 3,44 x 102 m/s.
- C) 171,889 m/s.
- D) 343,779 m/s.

Questão

(Floripa). A imagem abaixo representa quatro espécies químicas.



Disponível em: http://4.bp.blogspot.com/_oFO6tT_fi $lw/S5esHE_Slil/AAAAAAAAAAAA4d4/aalblhr3wFQ/s400/Subst%C3\%A2ncia+simples.$ JPG>. Acesso em: 8 mar. 2011.

A característica comum a elas é o fato de serem

- A) elementos compostos.
- B) misturas homogêneas.
- C) soluções gasosas.
- D) substâncias simples.