

6º ANO_MATEMÁTICA/CIÊNCIAS- ATIV 02/2021

PROF: Solange Gomes/ Juliana Sampaio
Período até 26/02/2021

*Obrigatório

Nome *

Sua resposta

Número *

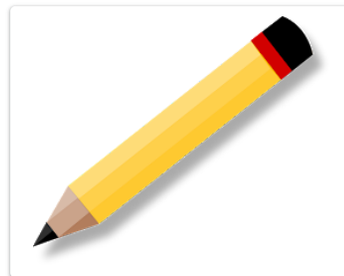
Sua resposta

6º ano *

A

B

Todos os seres vivos e a parte não-viva de um ambiente (água, minerais do solo, gases dissolvidos, luz, etc) somados a todas as relações entre esses elementos, formam um ecossistema. Pode ser considerado um exemplo de ecossistema: *



Um lápis



Uma lata de sardinha



Uma garrafa de água potável



Um aquário com peixes e plantas

Na cozinha de uma casa, os grãos de feijão são acondicionados por meses em potes. Ao pegar alguns grãos e colocar sobre o solo, se observa, ao longo dos dias, o surgimento de uma estrutura longa com folhas. Para que isso ocorra é preciso que os grãos de feijão: *



- Entrem em contato com a água.
- Sejam secas aos sol por vários dias.
- Entrem em contato com o ar.
- Sejam colocados para cozinhar em uma panela de pressão.

Pedro e João resolveram montar um aquário. Eles foram a uma loja e compraram peixes, cascalho e plantas aquáticas. Após a compra, os dois tiveram a seguinte conversa: - Pedro "Não podemos esquecer-nos de comprar comida para os peixes." - João "E também das plantas." - Pedro "Não! Só precisamos comprar a comida dos peixes." Não é preciso comprar comida para as plantas porque: *

- Elas se alimentam do cascalho.
- Elas se alimentam dos restos de comidas dos peixes.
- Elas produzem o seu próprio alimento a partir da luz, gás carbônico e água.
- As plantas aquáticas se alimentam da água do aquário.

Existem várias razões para se preservar a Floresta Amazônica. Existe um termo que pode ser usado para mostrar a importância desta floresta. O termo é: *



- Energia Elétrica
- Biodiversidade
- Pulmão do mundo
- Selva

Sem ar, não há vida no planeta, pois todos os seres vivos necessitam de ar para sobreviver. Além disso, a Terra precisa do efeito estufa. Sobre o efeito estufa, podemos dizer que é: *

- um fenômeno natural que mantém parte do calor na Terra
- Um fenômeno global do aumento da temperatura do planeta
- O mesma coisa que camada de ozônio
- O aumento da quantidade de ar

A figura abaixo, representa a possibilidade de reciclagem do papel utilizado pela população nas escolas, empresas e residências. Recomenda-se separar, para reaproveitamento, os papéis que são utilizados no dia a dia, ao invés de descartá-los na lixeira. Essa atitude contribui para a preservação do meio ambiente porque: *



- Diminui a taxa de oxigênio.
- Diminui a incidência de chuvas
- Poupa o corte de árvores
- Reduz a taxa de fotossíntese

Retiramos do texto inicial (ver o roteiro enviado) algumas informações numéricas, escreva ao lado de cada informação numérica o que ela representa, lembre-se de consultar o texto: *1928 * 25 * 1933 * 30.000 *

Sua resposta

Escreva, o número que representa o ano de inauguração do Mercado Municipal Paulistano: a) vinte e cinco b) Um mil, novecentos e vinte e oito. c)Um mil, novecentos e trinta e três. d) Trinta mil. *

Sua resposta

Organize os números citados no texto em ordem crescente: a) 1928, 1933, 28,30.000 b) 25, 1928, 1933, 30.000 c)30.000, 1933,1928,25 d)30.00, 1933,1928, 25 *

Sua resposta

Uma cafeteira vendeu 50 xícaras de 200 ml de café. Sabemos que no começo do dia foram feitos 12 litros de café. Quantos litros sobraram no fim do dia? *

- 10
- 08
- 02
- 05

Um ônibus de turismo convencional pode transportar 46 passageiros sentados em uma viagem. O ônibus realiza 5 viagens por semana. Quantos passageiros podem ser transportados, sentados, nas viagens realizadas em uma semana? *

- 200
- 50
- 230
- 300

Enviar

Nunca envie senhas pelo Formulários Google.

Este formulário foi criado em Secretaria Municipal de Educação. [Denunciar abuso](#)

Google Formulários

