



COLÉGIO CRESCER

Ensino Fundamental I e II

Nome Completo: _____

2º. Bimestre

4º. A/B

TRABALHO DE VERIFICAÇÃO II (parte II)

MATEMÁTICA

1. Renata tem 25 medalhas e Rosana tem três vezes mais medalhas do que ela. Quantas medalhas têm as duas juntas, se 9 foram perdidas?

- a) 81
- b) 91
- c) 71
- d) 61
- e) 51

2. Alexandre fez 300 pastéis para vender. Vendeu 54 pacotes com 5 pastéis cada um. Quantos pastéis ficaram sem vender?

- a) 40
- b) 20
- c) 55
- d) 30
- e) 18

3. Resolva a expressão numérica e escolha a resposta correta.

$$200 + 137 - 46 + 8 =$$

- a) 87
- b) 25
- c) 111
- d) 108
- e) 299

4. A propriedade é utilizada quando um número está multiplicando uma adição ou subtração. Basta multiplicar separado cada termo e, somar ou subtrair o resultado. Essa afirmativa está relacionada a propriedade:

- a) distributiva
- b) comutativa
- c) fechamento
- d) Elemento Neutro
- e) Produto Nulo

5. Se multiplicarmos o número **1230** por 10, 100 e 1000. Quais resultados vamos obter?

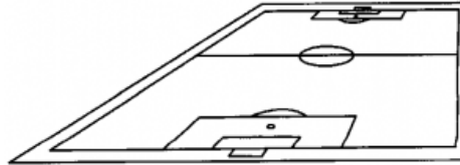
- a) 1003, 12.000, 12.300
- b) 1.023, 1.230, 1.230.000
- c) 1230, 12.300, 10.230.000
- d) 12.300, 123.000, 1.230.000
- e) N.D.A

6. O que é perímetro?

- a) é a subtração das medidas dos lados de um polígono.
- b) é a soma das medidas dos lados de um polígono.
- c) é a divisão das medidas dos lados de um polígono.
- d) é a multiplicação das medidas dos lados de um polígono.
- e) Todas as alternativas estão erradas.

7. No meu clube, o comprimento do campo de futebol é de 92 metros e a largura de 45 metros. Qual é o perímetro do campo?

- a) 355m
- b) 199m
- c) 288m
- d) 499m
- e) 274m



8. Os _____ são formas planas que recebem os nomes de Equiláteros, Isósceles e Escalenos. Qual é essa forma plana? Marque a alternativa correta.

- a) quadrilátero
- b) circunferência
- c) perímetros
- d) triângulos
- e) losangos

9. Um conjunto infinito de pontos e ilimitado nos dois sentidos chamamos de?

- a) linhas
- b) retas
- c) curvas
- d) círculos
- e) N.D.A

10. As retas horizontais, verticais e inclinadas estão relacionadas as:

- a) determinação das linhas
- b) as linhas fechadas
- c) as linhas abertas
- d) a limitação das curvas
- e) posições de uma reta

CIÊNCIAS

1. Escreva V, para verdadeiro, e F, para falso. Marque a alternativa correta.

___ As fontes de energia podem ser classificadas em renováveis e não renováveis.

___ As principais fontes de energia não renováveis são água, vento e Sol.

___ É preciso pensar em utilizar fontes de energia de maneira sustentável.

___ A força do vento é uma fonte de energia renovável.

- a) V – F – V – V
- b) F – V – V – V
- c) V – V – F – F
- d) V – F – V – F
- e) F – F – V – F

2. Defina, transformação de energia.

- a) é a mudança de água para vento.
- b) é o processo de não ter energia.
- c) é a parte da mudança eólica para o oceano.
- d) é o processo da mudança de uma energia para outra.
- e) Todas estão erradas.

3. A energia pode ser:

- a) adquirida
- b) transformada
- c) tolerada
- d) aberta
- e) fechada

4. A energia química e cinética ocorre em nosso corpo quando nos:

- a) alimentamos e ficamos parados.
- b) iluminamos e alimentamos.
- c) parados e movimentando.
- d) alimentamos e movimentamos.
- e) N.D.A

5. A matéria sofre transformações que podem ser classificadas em fenômenos:

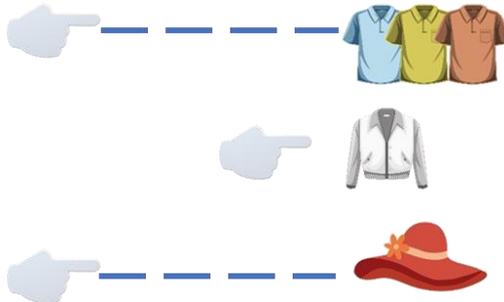
- a) físicos, químicos e artificiais
- b) naturais, físicos ou químicos
- c) naturais e químicos
- d) químicos e artificiais
- e) naturais e artificiais

6 Os fenômenos não naturais ocorrem pela ação...

- a) dos animais
- b) da natureza
- c) do homem
- d) da natureza e do homem
- e) do homem e dos animais

INGLÊS

1. Look at the pictures below and choose the correct answer. (Observe as imagens abaixo e assinale a alternativa correta).



- a) that pants / those shoe / this shirt
- b) these shoes / that dress / those skirt
- c) those shirts / this coat / that hat
- d) those hats / these shirt / that coat
- e) this skirts / this jacket / these pants

2. Look at the following numbers. Than, choose the correct alternative. Numbers: 7, 17, 70.
(Observe os números a seguir. Depois, escolha a alternativa correta. Números: 7, 17, 70).

- a) seven / seventy / seventeen
- b) seventeen / seventy / seven
- c) seventy / seventeen / seven
- d) seven / seventeen / seventy
- e) seven / seven-ty / seven-teen

3. Look at the picture below and choose the correct alternative. (Observe a imagem abaixo e assinale a alternativa correta).



- a) There is one bedroom in this house.
- b) There are two armchairs in the living room.
- c) There are three bathrooms in this house.
- d) There is one bed in this house.
- e) There is a table in the kitchen.

ESPAÑHOL

1. ¿Qué dolor siente este hombre?

- a) Dolor de mano.
- b) Dolor de brazo.
- c) Dolor de espalda.
- d) Dolor de cabeza.
- e) Dolor de hombro.



2. ¿Cuál de las comidas abajo hace parte de un pescado que vive en el mar?

- a) Nueces
- b) Almendras
- c) Jamón
- d) Cerdo
- e) Gambas

3. ¿Qué comida consideramos como un condimento (tempero)?

- a) Fresa
- b) Cebolla
- c) Arroz
- d) Garbanzo
- e) Gambas

EDUCAÇÃO FÍSICA

1. Como se chama a primeira mascote dos Jogos Olímpicos?

- a) Waldi
- b) Amik
- c) Misha
- d) Sam
- e) Roni

2. De quantos em quantos anos as olimpíadas acontecem?

- a) de 6 em 6 anos
- b) de 3 em 3 anos
- c) de 5 em 5 anos
- d) de 2 em 2 anos
- e) de 4 em 4 anos

FAÇA O RASCUNHO NO CADERNO PARA DEPOIS CONFERIR SUAS RESPOSTAS.

BOA SORTE!!