



COLÉGIO CRESCER

Ensino Fundamental I e II

Nome Completo: _____

3º. Bimestre

5º. A/B

TRABALHO DE VERIFICAÇÃO II

PORTUGUÊS

1. Observando a tirinha abaixo, temos as frases “Pare”, “Siga”, “Não fale” que estão respectivamente no modo imperativo:



(Bob Thaves, *O Estado de S.Paulo*, 19.03.2009)

- negativo / afirmativo / negativo.
 - negativo / negativo / negativo.
 - afirmativo / negativo / afirmativo.
 - afirmativo / afirmativo / negativo.
 - afirmativo/afirmativo/ afirmativo.
2. Em que tempo estão os verbos: andarei e andará.
- no presente do indicativo
 - no futuro do presente do indicativo
 - no futuro do subjuntivo
 - no imperativo
 - no pretérito mais-que-perfeito
3. Assinale a alternativa onde o verbo indica estado.
- O povo todo correu para lá, com enxadas, foices, pedaços de pau.
 - Os amigos estavam preocupados.
 - Comprei uma bicicleta linda.
 - Achei um lápis azul.
 - Pesquei um peixe!
4. Marque a alternativa em que todos os verbos estão na 1ª conjugação.
- conhecer, sofrer, vender, torcer, viver
 - andar, caminhar, imaginar, passear, cantar
 - subir, cuspir, evoluir, entupir, transferir
 - colocar, crescer, escorrer, descartar, servir
 - ser, plantar, estudar, gritar, escovar
5. Complete a seguinte frase com o verbo correto:
Eu ___ esse sapato, mas não tem o meu número.
- uso
 - usaria
 - usaram
 - usarei
 - usava

6. O verbo em destaque está na forma de gerúndio em:

- a) As janelas estão fechadas.
- b) Amanhã não terei com que me entreter.
- c) Abro a porta devagar.
- d) Estou mordendo a maçã.
- e) Não tenho sono.

7. Que frase abaixo apresenta pronome(s) possessivo(s)?

- a) Aqueles meninos são do morro.
- b) Lá que moram meus amigos, meus irmãos.
- c) Eu gosto disso.
- d) Esse é o morro.
- e) Eu também sou bambambã.

8. Dentre as frases abaixo, marque aquela em que há uso de pronome possessivo:

- a) Pegou os processos com ele.
- b) Você precisa aprender as novas regras.
- c) A mãe chegou ontem de Londrina.
- d) O mal foi este: criar os filhos como príncipes.
- e) Nossa família veio assim que soube.

9. Complete as lacunas:

Por favor, passe _____ caneta que está aí perto de você; _____ aqui não serve para _____ desenhar.

- a) aquela, esta, mim
- b) esta, esta, mim
- c) essa, esta, eu
- d) essa, essa, mim
- e) aquela, essa, eu

10. Leia:

Libélulas só vivem um dia?

Não. Algumas espécies de libélulas podem viver até 5 anos! No Brasil existem 1.200 espécies diferentes e no mundo todo cerca de 5.000 espécies. Elas vivem sempre perto de rios e lagoas com águas limpas, que servem como sua moradia. São muito sensíveis à poluição do meio ambiente e isso é a grande causa do desaparecimento das libélulas. Lavadeira, helicóptero, donzelinha e ziguezague são outros nomes pelo qual esse inseto é chamado.

Disponível em: <<http://recreio.uol.com.br>>.

Assinale o pronome demonstrativo que completa corretamente a frase:

_____ são os outros nomes pelos quais as libélulas são chamadas: lavadeira, helicóptero, donzelinha e ziguezague.

- a) Aqueles
- b) Estes
- c) Esses
- d) Aquilo
- e) Isto

MATEMÁTICA

1. Efetue as multiplicações

I) $5,7 \times 1,4 =$

II) $0,42 \times 0,3 =$

III) $7,14 \times 2,3 =$

IV) $14,5 \times 0,5 =$

V) $13,2 \times 0,16 =$

Marque a alternativa que apresenta as respostas na sequência correta.

a) 7,98; 0,126; 16,422; 7,25; 2,112

b) 7,8; 0,46; 7,32; 1,85; 1,42

c) 7,98; 12,60; 164,22; 72,5; 21,12

d) 7,98; 0,12; 16,4; 7,25; 2,112

e) 7,11; 47; 73,2; 15,5; 14,8

2. Calcule as seguintes divisões de decimais:

I) $4,32 : 0,8 =$

II) $1,68 : 0,7 =$

III) $4,76 : 0,068 =$

IV) $243 : 7,5 =$

V) $63,7 : 12,25 =$

Marque a alternativa que apresenta as respostas na sequência correta.

a) 0,54; 0,24; 0,07; 3,24; 0,52

b) 5,4; 2,4; 70; 32,4; 5,2

c) 54; 24; 70; 324; 52

d) 5,4; 2,4; 7; 32,4; 5,2

e) 54; 24; 7; 324; 0,52

3. Quatro amigos foram tomar lanche e comeram 3 mistos-quentes, 3 baurus e 2 porções de batatas fritas. Tomaram também 2 copos de suco de acerola e 2 de laranja. Depois dividiram igualmente as despesas.

I) Calcule o total da despesa dos quatro amigos.

II) Calcule quanto cada um pagou.

Misto- quente	2,90
Bauru	3,10
Americano	4,40
Porção de fritas	2,70
Suco de laranja	2,20
Suco de acerola	2,40
Suco de morango	2,90

Marque a alternativa que apresenta as respostas na sequência correta.

a) R\$ 32,60; R\$ 815,00

b) R\$ 326,60; R\$ 815,00

c) R\$ 42,80; R\$ 10,70

d) R\$ 32,60; R\$ 8,15

e) R\$ 32,60; R\$ 80,15

4. Dona Luiza usou 4,5l de leite para fazer um pote de doce de leite. Ela recebeu uma encomenda de três potes de doce, quantos litros de leite ela irá precisar para fazer esta encomenda?

a) 12,5l

b) 13,5l

c) 5,5l

d) 25l

e) 25,5l

5. Calcule o preço total de uma impressora colorida que foi paga em 6 vezes iguais de R\$ 58,16.
- R\$ 9,69
 - R\$ 352,66
 - R\$ 348,96
 - R\$ 58,46
 - R\$ 358,96
6. Um carro faz em média 12,5Km com um litro de gasolina. Quantos quilômetros terá rodado em média depois de consumir:
- 6 litros de gasolina?
 - 25 litros de gasolina?
 - 38,5 litros de gasolina?
- Marque a alternativa que apresenta as respostas na sequência correta.
- 75km; 33,25km; 93,75km
 - 75km, 312,5km; 481,25km
 - 75km; 312,5km; 581,25km
 - 7,5km; 87,5km; 142,75km
 - 7,5km; 312,5km; 481,25km
7. Doze amigos foram a uma pizzeria e pagaram juntos R\$ 390,48. Sabendo que essa conta foi dividida igualmente entre os doze amigos, quanto cada um deles pagou?
- R\$ 3,25
 - R\$ 325,40
 - R\$ 65,00
 - R\$ 15,44
 - R\$ 32,54
8. Sabe-se que 124,1 litros de vinho devem ser colocados, igualmente, em 17 tonéis. Quantos litros de vinho serão colocados em cada tonel?
- 4,3 litros
 - 5,3 litros
 - 6,3 litros
 - 7,3 litros
 - 8,3 litros
9. Ricardo gastou R\$ 140,40 na compra de dólares, quando 1 dólar valia R\$ 2,16. Quantos dólares ele comprou?
- 45 dólares
 - 55 dólares
 - 65 dólares
 - 75 dólares
 - 85 dólares
10. Que número você vai obter dividindo 1,26 por 0,504?
- 2,5
 - 3,5
 - 4,5
 - 5,5
 - 6,5

**FAÇA O RASCUNHO NO CADERNO PARA DEPOIS CONFERIR SUAS RESPOSTAS.
BOA SORTE!!**