



COLÉGIO CRESCER

Ensino Fundamental I e II

Nome Completo: _____

3º. Bimestre

4º. A/B

TRABALHO DE VERIFICAÇÃO I

PORTUGUÊS

1. Os substantivos recebem suas características e qualidades que vem do:

- a) Adjetivo
- b) Verbo
- c) Advérbio
- d) Preposição
- e) Predicado

2. A palavra que vem antes do substantivo pode determinar seu gênero e número. Essa palavra está relacionada ao:

- a) artigo
- b) substantivo
- c) gênero
- d) número
- e) Todas estão incorretas

3. Os artigos estão classificados em:

- a) substantivos primitivos.
- b) definido e indefinido.
- c) substantivos derivados.
- d) definido e concreto.
- e) indefinido e abstrato

4. Escolha a alternativa correta para completar as frases abaixo.

- 1 – Ela trabalha _____ do balcão.
 - 2 – Diego foi embora _____ de mim.
 - 3 – Ele dentro de si _____ um grande coração.
 - 4 – Eduardo sempre _____ muitos livros e caderno.
- a) atrás, atrás, traz e traz.
 - b) traz, traz, atrás e atrás.
 - c) traz, atrás, traz e atrás.
 - d) traz, traz, traz e atrás.
 - e) atrás, atrás, atrás e traz.

5. Qual das frases abaixo está correta?

- a) Trás para mim, por favor, aquele chocolate de que eu tanto gosto.
- b) Guarde suas coisas cuidadosamente. Não podemos deixar nada para traz.
- c) Pode ir andando. Estou logo atrás de você.
- d) Ele deixou tudo para traz.
- e) Vão todos para traz da fila.

6. Sobre os adjetivos BOM, MAU, PEQUENO e GRANDE possuem o grau comparativo diferente; seguindo a ordem, temos: _____, _____, _____ e _____. Escolha a alternativa correta para completar a frases acima.

- a) ruim, pior, menor, menorzinho.
- b) melhor, pior, menor e maior.
- c) maior, menor, pior e melhor.
- d) menor, melhor, péssimo e grandão.
- e) N.D.A

7. Referente aos adjetivos da questão anterior eles possuem também o GRAU SUPERLATIVO IRREGULAR, sendo, pela ordem acima, _____, _____, _____ e _____. Escolha a resposta correta.

- a) ótimo, péssimo, mínimo e máximo.
- b) máximo, mínimo e ótimo.
- c) ótimo e péssimo.
- d) mínimo, máximo, ótimo e péssimo.
- e) péssimo, ruim, pior e máximo.

8. As palavras, MAS / MAIS são classificadas como:

- a) Verbo / Sílabas.
- b) Advérbio / Substantivo.
- c) Adjetivo / Preposição.
- d) Substantivo / Sílabas.
- e) Advérbio / Adjetivo.

9. O que é Concordância Nominal?

- a) É a separação entre os gêneros e números.
- b) A interpretação do substantivo com o artigo.
- c) É a concordância entre gênero e número que deve ocorrer junto a um substantivo.
- d) A determinação dos verbos sobre os artigos.
- e) Todas as alternativas estão corretas.

10. Os adjetivos variam em grau. O grau do adjetivo pode ser dividido em:

- a) Superlativo e Adjetivo.
- b) Superioridade e Comparativo.
- c) Superlativo e Inferioridade.
- d) Comparativo e Igualdade.
- e) Comparativo e Superlativo.

MATEMÁTICA

1. Se um pipoqueiro vende por dia 236 sacos de pipoca, quantos sacos de pipoca venderá em 25 dias?

- a) 4.900
- b) 1.900
- c) 7.900
- d) 5.900
- e) 9.900

2. Ivan tem uma coleção de 2 centenas e meia de aviões e seu amiguinho tem o quádruplo dessa quantidade. Calcule quantos aviões os dois têm juntos.

- a) 2.250
- b) 1.250
- c) 450
- d) 1.050
- e) 550

3. O pai de Danilo fabricou 320 porta-retratos e Danilo quer distribuir igualmente entre 32 colegas. Calcule quantos porta-retratos receberá cada colega.

- a) 10
- b) 30
- c) 20
- d) 12
- e) 15

4. Resolva a divisão e assinale a resposta correta:

$$3789 : 36 =$$

- a) quociente 109 e resto 9
- b) quociente 105 e resto 9
- c) quociente 155 e resto 9
- d) quociente 125 e resto 5
- e) quociente 105 e resto 10

5. João trabalha 8 horas por dia, recebendo R\$15,00 por hora. Quanto João receberá em 2 meses?

- a) R\$ 9.500,00
- b) R\$ 7.200,00
- c) R\$ 5.300,00
- d) R\$ 1.800,00
- e) R\$ 10.500,00

6. Em uma divisão. O divisor é 35 e o quociente é 105. Qual é o dividendo?

- a) 1.825
- b) 2.825
- c) 3.675
- d) 925
- e) 4.675

7. Pensei em um número, multipliquei por 35 e obtive 210. Qual foi o número em que pensei?

- a) 7
- b) 5
- c) 9
- d) 6
- e) 10

8. Papai distribuiu 385 caixas contendo 5 dezenas e meia de chocolates cada uma. Ao todo, quantos chocolates foram distribuídos?

- a) 16.875
- b) 20.879
- c) 15.355
- d) 18.788
- e) 21.175

9. Efetue a expressão abaixo e assinale a resposta correta:

$$138 - 15 \times 2 + 21 =$$

- a) 130
- b) 128
- c) 119
- d) 129
- e) 149

10. Marcos tem 45 caixotes de pêssegos e em cada caixote há 15 pêssegos. Marcos já vendeu 176 pêssegos. Quantos ainda restam?

- a) 299
- b) 399
- c) 499
- d) 199
- e) 599

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