

Escola: _____

Professor: _____ Turma: _____ Turno: _____

Aluno: _____

1. Um aparelho de som, cujo preço à vista é de R\$ 680,00, está sendo vendido em cinco parcelas, sendo uma entrada de R\$ 80,00 e mais quatro prestações iguais, sem juros. O valor de cada prestação é de:

- (A) R\$ 120,00
- (B) R\$ 130,00
- (C) R\$ 150,00
- (D) R\$ 160,00

2. Dona Luísa comprou um saco de 50 balas para distribuir igualmente entre seus 8 sobrinhos. Quantas balas deverão ser dadas a cada sobrinho para que restem 10 para Dona Luisa?

- (A) 3
- (B) 4
- (C) 5
- (D) 6

3. A soma das mesadas de Marta e João é R\$ 200,00. No mês passado, Marta gastou R\$ 70,00, e João gastou R\$ 40,00 e, ao final do mês, estavam com as mesmas quantias. A mesada de Marta é:

- (A) R\$ 115,00
- (B) R\$ 120,00
- (C) R\$ 135,00
- (D) R\$ 152,00

4. Em um campeonato de futebol, Carlos marcou 2 gols, Gildo marcou 4 gols a mais que Carlos e Bizu marcou 1 gol a menos que Gildo. Quantos gols Bizu marcou?

- (A) 4
- (B) 3
- (C) 5
- (D) 6

5. Camila resolveu aproveitar as **ofertas** da semana de uma loja de departamentos. Comprou à vista uma unidade de cada mercadoria.



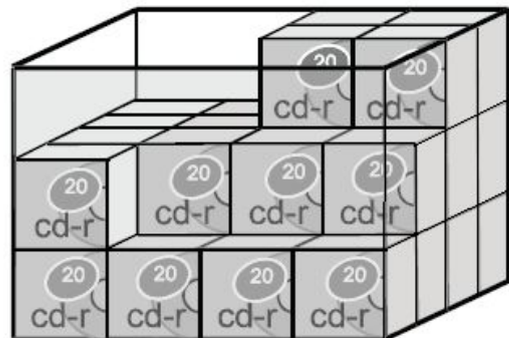
6. Quanto Camila economizou em relação ao preço normal?

- (A) R\$ 240,00.
- (B) R\$ 230,00
- (C) R\$ 190,00
- (D) R\$ 150,00

7. Durante as férias, a Matilde, a mãe e o pai fizeram um total de 26 chamadas pelo telefone fixo. A Matilde fez 5 chamadas e a mãe fez o dobro das chamadas que o pai fez. Quantas chamadas fez a mãe da Matilde?

- (A) 10
- (B) 8
- (C) 9
- (D) 7

8. Na loja de informática, durante um dia, foram vendidas as embalagens de CD que faltam na caixa. Cada embalagem de CD custa R\$ 6,00.



Materiais de matemática PARA SALA DE AULA:

<http://desafiosmate.com.br/material-professor>

Quanto receberam pelas embalagens vendidas nesse dia?

- (A) R\$ 72,00
- (B) R\$ 60,00
- (C) R\$ 12,00
- (D) R\$ 36,00

8. A prova de Matemática de Isabela tem 11 questões, sendo 7 de múltipla escolha e 4 discursivas. Cada questão de múltipla escolha vale 2 pontos, e cada questão discursiva vale 4 pontos. Qual é o valor total dessa prova?

- A) 22.
- B) 30.
- C) 36.
- D) 44.

9. Ana coleciona CDs e guarda sua coleção numa estante que tem capacidade para armazenar 1 500 CDs. Hoje, a coleção de Ana está com 1 327 CDs. Quantos CDs ainda cabem nessa estante?

- A) 173.
- B) 227.
- C) 277.
- D) 283.

30. Seu Tarcísio é pedreiro e recebe R\$ 55,00 por dia. Quantos reais seu Tarcísio recebeu pela construção de uma casa em que trabalhou 42 dias?

- (A) R\$ 1.900,00
- (B) R\$ 2.010,00
- (C) R\$ 2.310,00
- (D) R\$ 2.400,00

GABARITO

- 1.B
- 2.C
- 3.A
- 4.C
- 5.A
- 6.A
- 7.A
- 8.B
- 9.A
- 10.C

<http://desafiosmate.com.br/>

[Pacote de Slides de Matemática e outros – CLIQUE AQUI](#)

[Materiais gratuitos de para Concurso – CLIQUE AQUI](#)

[Planilha de Avaliações Descritores – CLIQUE AQUI](#)

Materiais de matemática PARA SALA DE AULA:

<http://desafiosmate.com.br/material-professor>