

## Atividades de matemática 4º ano do Ensino Fundamental

Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

### **Atividade 01:**

Qual é a temperatura média de um dia em que a mínima foi  $18^{\circ}\text{C}$  e a máxima foi  $26^{\circ}\text{C}$ ?

- a)  $22^{\circ}\text{C}$
- b)  $24^{\circ}\text{C}$
- c)  $20^{\circ}\text{C}$
- d)  $28^{\circ}\text{C}$

---

### **Atividade 02:**

Se um brinquedo custa R\$ 35, e Maria deu R\$ 50, quanto será o troco?

- a) R\$ 15
- b) R\$ 10
- c) R\$ 5
- d) R\$ 25

**Atividade 03:**

Se um livro custa R\$ 42, e há um desconto de R\$ 8, qual é o preço final?

- a) R\$ 34
  - b) R\$ 50
  - c) R\$ 42
  - d) R\$ 40
- 

**Atividade 04:**

Em uma caixa, há 9 pacotes de figurinhas, e cada pacote tem 7 figurinhas. Quantas figurinhas há ao todo?

- a) 54
  - b) 63
  - c) 16
  - d) 72
- 

**Atividade 05:**

Joana tinha 56 balas e deu 8 para cada um de seus 6 amigos. Quantas balas ela deu ao todo?

- a) 48
- b) 32
- c) 56
- d) 24

### **Atividade 06:**

Qual é o número romano que representa o número 789?

- a) DCCLXXXIX
  - b) CDLXXXIX
  - c) DCCXC
  - d) CMXC
- 

### **Atividade 07:**

Pedro tinha R\$ 150 e comprou um videogame por R\$ 89. Quanto dinheiro ele terá após a compra?

- a) R\$ 61
  - b) R\$ 39
  - c) R\$ 89
  - d) R\$ 150
- 

### **Atividade 08:**

Uma caixa possui 5 pacotes de balas, e cada pacote tem 15 balas. Quantas balas há ao todo na caixa?

- a) 70
- b) 75
- c) 80
- d) 90

**Atividade 09:**

Calcule o resultado de  $463 \times 8$ .

- a) 3684
  - b) 3704
  - c) 3564
  - d) 3748
- 

**Atividade 10:**

Componha o número 3.245 usando potências de 10.

- a)  $3 \times 1000 + 2 \times 100 + 4 \times 10 + 5$
  - b)  $3000 + 200 + 40 + 5$
  - c)  $3 \times 1000 + 2 \times 100 + 40 + 5$
  - d)  $300 + 20 + 4 + 5$
- 

**Atividade 11:**

Um filme começou às 19h15min e terminou às 21h30min.  
Quanto tempo durou o filme?

- a) 2 horas e 15 minutos
- b) 1 hora e 15 minutos
- c) 2 horas e 45 minutos
- d) 1 hora e 30 minutos