

**Estudante:****Professor(a):****Data:**

\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

**Escola:****Turma:**

1. Resolva a adição:

$$4.785 + 2.936 =$$

- a) 7.621
- b) 7.721
- c) 7.821
- d) 7.921

2. Resolva a subtração:

$$8.304 - 3.758 =$$

- a) 4.446
- b) 4.546
- c) 4.646
- d) 4.746

3. Uma escola recebeu 2.345 livros no primeiro semestre e 1.876 livros no segundo semestre.

Depois, separou **950 livros** para montar uma biblioteca móvel.

Quantos livros ficaram na escola?

- a) 3.171
- b) 3.271
- c) 3.371
- d) 3.471

4. Uma loja vendeu 1.250 brinquedos em janeiro, 1.430 brinquedos em fevereiro e 1.185 brinquedos em março.

Quantos brinquedos foram vendidos nos três meses?

- a) 3.765
- b) 3.865
- c) 3.965
- d) 4.065

5. Verdadeiro ou falso:

Uma boa estimativa para  $3.980 + 2.120$  é aproximadamente **6.000**.

- Verdadeiro
- Falso

6. Verdadeiro ou falso:

$$9.000 - 4.675 = 4.425$$

- Verdadeiro
- Falso

7. Complete a lacuna:

Para calcular mentalmente  $6.750 - 300$ , posso pensar:

$$6.750 - 300 = \underline{\hspace{2cm}}$$

8. Uma prefeitura tinha 7.500 mudas de árvores. Plantou 2.850 mudas em uma praça e 1.375 mudas em uma avenida.

Quantas mudas ainda sobraram?

- a) 3.175
- b) 3.275
- c) 3.375
- d) 3.475

9. Associe cada cálculo ao resultado correto:

- $3.450 + 2.275$
- $8.600 - 3.250$
- $4.890 + 1.110$
- $7.200 - 4.875$

- a) 6.000
- b) 2.325

- c) 5.725
- d) 5.350

10. Um mercado tinha 6.280 produtos no estoque. Durante a semana, vendeu 2.465 produtos. Depois, recebeu uma nova entrega com 1.750 produtos.

Com quantos produtos o mercado ficou no estoque? Explique como você resolveu.

**Resposta:**

---

---



## Gabarito

1. b) 7.721
2. b) 4.546
3. b) 3.271
4. b) 3.865
5. Verdadeiro
6. Falso
7. 6.450
8. b) 3.275
- 9.

$$3.450 + 2.275 \text{ — c) } 5.725$$

$$8.600 - 3.250 \text{ — d) } 5.350$$

$$4.890 + 1.110 \text{ — a) } 6.000$$

$$7.200 - 4.875 \text{ — b) } 2.325$$

10. O mercado ficou com **5.565 produtos**.

$$6.280 - 2.465 = 3.815$$

$$3.815 + 1.750 = 5.565.$$

