

Atividade de Matemática: Cálculo com números naturais (EF03MA05)

Estudante:



Professor(a):

Data:

___/___/___

Escola:

Turma:

1. Resolva a adição:

$$245 + 132 =$$

- a) 367
- b) 377
- c) 387
- d) 397

2. Resolva a subtração:

$$468 - 215 =$$

- a) 243
- b) 253
- c) 263
- d) 273

3. Em uma escola havia 326 alunos.
Chegaram mais 148 alunos para
uma apresentação.

Quantos alunos ficaram na escola?

- a) 464
- b) 474
- c) 484
- d) 494

4. Uma biblioteca tinha 590 livros.
Foram emprestados 230 livros.

Quantos livros ficaram na biblioteca?

- a) 340
- b) 350

- c) 360
- d) 370

5. Observe as bolinhas:



Quantas bolinhas há ao todo?

- a) 11
- b) 12
- c) 13
- d) 14

6. Verdadeiro ou falso:

$$300 + 120 + 45 = 465$$

- Verdadeiro
- Falso

7. Verdadeiro ou falso:

$$700 - 250 = 550$$

- Verdadeiro
- Falso

8. Complete a lacuna:

Para resolver $438 + 120$, posso pensar:

$$438 + 100 = 538$$

$$538 + 20 = \underline{\quad}$$

9. Associe cada cálculo ao resultado correto:

- $156 + 243$
- $620 - 310$
- $385 + 115$
- $900 - 450$

- a) 500
- b) 399
- c) 450
- d) 310

10. Pedro tinha 725 pontos em um jogo. Na próxima rodada, ganhou 135 pontos. Depois, perdeu 240 pontos.

Com quantos pontos Pedro ficou?
Explique como você resolveu.

Resposta _____



Gabarito

1. b) 377
2. b) 253
3. b) 474
4. c) 360
5. c) 13
6. Verdadeiro
7. Falso
8. 558
- 9.

$$156 + 243 \text{ — b) } 399$$

$$620 - 310 \text{ — d) } 310$$

$$385 + 115 \text{ — a) } 500$$

$$900 - 450 \text{ — c) } 450$$

10. Pedro ficou com 620 pontos.

$$725 + 135 = 860$$

$$860 - 240 = 620.$$

