

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

### Atividade de matemática

1) Observe o número 9.378 e responda:

- A) Qual é o algarismo que se encontra na casa das dezenas? **7**
- B) Qual é o algarismo que se encontra na casa dos milhares? **9**
- C) Qual é o algarismo que se encontra na casa das unidades? **8**
- D) Qual é o algarismo que se encontra na casa das centenas? **3**

2) Escreva os números abaixo utilizando algarismos:

- A) Três mil, novecentos e sete: **3907**
- B) Treze mil e sessenta e dois: **13062**
- C) Quarenta e nove: **49**
- D) Mil e setenta e dois: **1072**
- E) Dez mil e setecentos e noventa: **10790**
- F) Sete mil e doze: **7012**

3) Marque um x na alternativa que corresponde a escrita correta do número 8.352:

- A) ( ) oito mil, trezentas e trinta e duas unidades
- B) ( x ) oito milhares e trezentos e cinquenta e duas unidades

4) Escreva os números abaixo em ordem decrescente:

3758      8537      5378      3578      5274      5472

**3578 – 3758 – 5274 – 5378 – 5472 – 8537**

5) Arme e efetue:

A)  $291 \times 4 = 1164$

B)  $810 \times 2 = 1620$

$$\text{C) } 1234 + 728 = 1962$$

$$\text{E) } 1304 - 789 = 515$$

$$\text{D) } 2452 + 548 = 3000$$

$$\text{F) } 874 - 549 = 325$$