

## Atividade de matemática

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

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

### **Atividade 01:**

Qual é a ordem crescente dos números 15, 9, 23?

- a) 9, 15, 23
- b) 23, 15, 9
- c) 15, 23, 9
- d) 9, 23, 15

---

### **Atividade 02:**

Escreva por extenso o número 42.

- a) Vinte e quatro
- b) Quarenta e dois
- c) Quarenta e cinco
- d) Cinquenta e dois



### **Atividade 03:**

Dada a massa das frutas: banana (8g), maçã (15g), morango (5g), organize-as da menor para a maior massa.

- a) Banana, maçã, morango
  - b) Banana, morango, maçã
  - c) Morango, maçã, banana
  - d) Morango, banana, maçã
- 

### **Atividade 04:**

Organize os recipientes da maior para a menor capacidade: garrafa (2 litros), copo (300ml), jarra (1 litro).

- a) Jarra, copo, garrafa
- b) Jarra, garrafa, copo
- c) Garrafa, copo, jarra
- d) Garrafa, jarra, copo

**Atividade 05:**

No número 738, qual é o valor posicional do algarismo 8?

- a) 8 unidades
  - b) 8 centenas
  - c) 8 dezenas
  - d) 80 unidades
- 

**Atividade 06:**

Coloque os números 56, 32, 45 em ordem decrescente.

- a) 45, 56, 32
  - b) 56, 32, 45
  - c) 56, 45, 32
  - d) 32, 45, 56
- 

**Atividade 07:**

Escreva por extenso o número 96.

- a) Sessenta e seis
- b) Sessenta e nove
- c) Noventa e dois
- d) Noventa e seis

**Atividade 08:**

Organize as massas dos objetos em ordem crescente: livro (500g), lápis (10g), mochila (750g).

- a) Mochila, livro, lápis
  - b) Lápis, mochila, livro
  - c) Livro, lápis, mochila
  - d) Livro, mochila, lápis
- 

**Atividade 09:**

No número 364, qual é o valor posicional do algarismo 4?

- a) 4 centenas
- b) 4 unidades
- c) 4 dezenas
- d) 40 unidades