

ATIVIDADE DE MATEMÁTICA - ALGARISMOS

Estes são os algarismos que usamos em nosso dia a dia para representar qualquer número, sendo que cada número é que corresponde a um algarismo.

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

Eles foram inventados há muito tempo pelos hindus (indianos) e divulgados em toda a Europa pelos árabes.

1. Com os algarismos 5743, qual o maior e o menor número que podemos escrever?

Arraste este número para o lugar correto: Maior ou menor?

7.543

Arraste este número para o lugar correto: Maior ou menor?

3.457

a) Maior

b) Menor

2. Quantos algarismos formam estes números? Ligue os números à quantidade de algarismos formado.

a) 12.158

9 algarismos

b) 257.369

8 algarismos

c) 9.287.687

7 algarismos

d) 15.756.932

6 algarismos

e) 999.138.765

5 algarismos

3. Clique no número e arraste para baixo onde for solicitado:

100

999

1.023

9.876

Arraste estes números para aqui

A). Menor número formado por três algarismos:

B). Maior número formado por três algarismos:

C). Menor número formado por quatro diferentes algarismos:

D). Maior número formado por quatro diferentes algarismos: