

5º ANO

MATEMÁTICA

Superintendência de
Educação Infantil e
Ensino Fundamental

SEDUC
Secretaria de Estado
da Educação



ATIVIDADE 11 – REVISÃO DO 2º CORTE

NOME:

UNIDADE ESCOLAR:

ATIVIDADES

1. Complete as lacunas com $<$, $=$ ou $>$.

a) $3,2$ _____ $3,20$

e) $6,05$ _____ $6,500$

b) $4,3$ _____ $4,03$

f) $8,6$ _____ $8,600$

c) $3,01$ _____ $3,10$

g) $9,007$ _____ $9,07$

d) $2,400$ _____ $2,40$

h) $1,080$ _____ $1,08$

2. Represente os números seguintes na reta numérica.

$1,8$ $\frac{3}{5}$ $3,2$ $\frac{4}{5}$ $3,75$ $0,6$ $0,85$ $1,25$



3. Agora, escreva os números da atividade anterior em ordem crescente.

4. Localize os números seguintes na reta numérica.

$A = \frac{2}{3}$ $B = 1\frac{3}{4}$ $C = \frac{9}{4}$ $D = \frac{6}{3}$ $E = \frac{11}{3}$



5. Preencha os espaços em branco para as igualdades.

a) $12 + \underline{\quad} = 10 + 2$

c) $18 - 2 = \underline{\quad} + 7$

e) $13 - 2 = 1 + \underline{\quad}$

b) $20 + 8 = \underline{\quad} + 10$

d) $19 + 5 = 40 - \underline{\quad}$

f) $\underline{\quad} - 3 = 11 + 6$

6. Calcule o valor do retângulo (■) em cada caso:

a) $7 \times \blacksquare = 35$

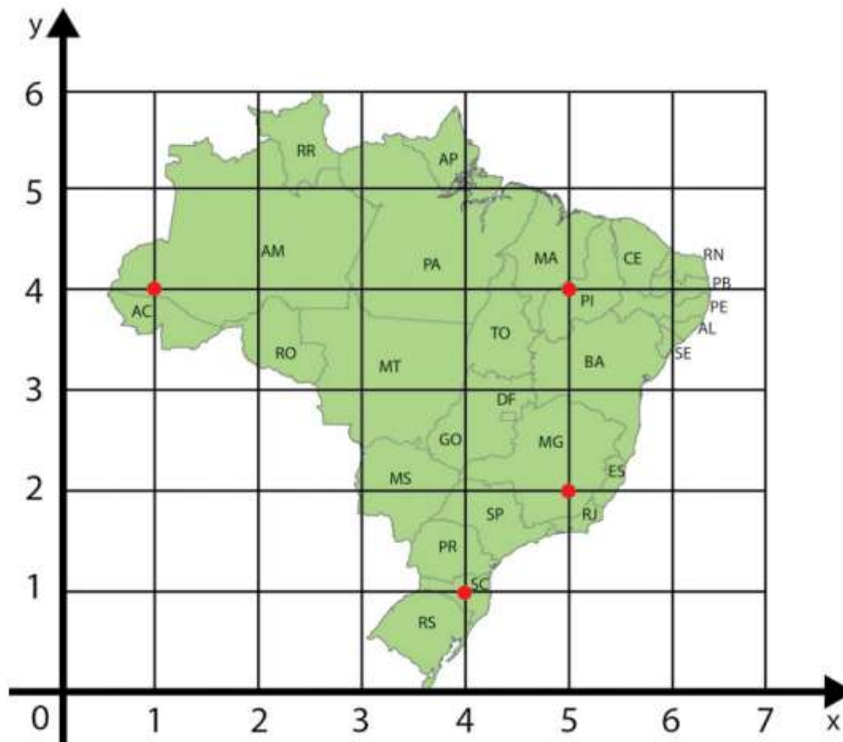
c) $42 \div \blacksquare = 7$

b) $\blacksquare + 63 = 110$

d) $\blacksquare - 24 = 51$

7. Eu tenho 10 anos. Minha irmã tem metade da minha idade. A idade do meu pai é o triplo da soma da minha idade com a idade da minha irmã. Minha mãe é 7 anos mais jovem que meu pai. Qual é a idade da minha mãe?

8. Observe o mapa do Brasil representado no plano cartesiano seguinte.



Base cartográfica: Atlas geográfico escolar. 5ª ed. Rio de Janeiro: IBGE, 2009. p. 40.

No mapa há alguns pontos em vermelho. Determine as coordenadas desses pontos e diga em qual estado do país cada um deles se encontra.

9. Murilo comprou 3 kg de carne para fazer hambúrgueres para os amigos. Ele quer que cada hambúrguer tenha 150 gramas, portanto a quantidade de hambúrgueres que pode ser feita é:

A) () 20

C) () 40

B) () 30

D) () 50

10. Ana está enchendo um garrafão de 10 litros para armazenar água com um recipiente de 400 mL. Quantas vezes, no mínimo, ela vai precisar utilizar o recipiente para encher completamente o garrafão que estava vazio?

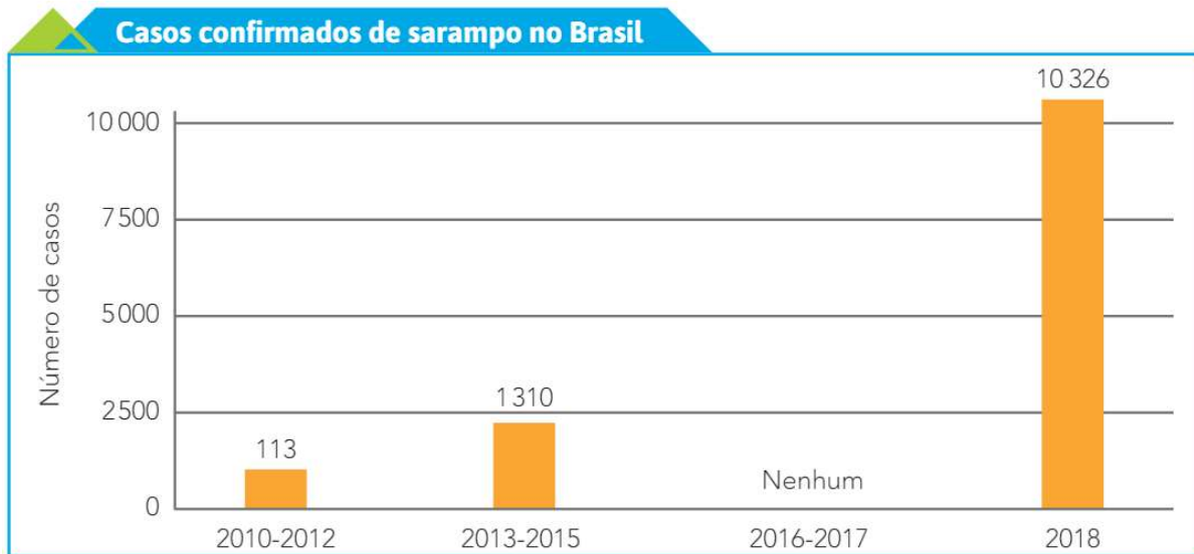
A) () 5

B) () 10

C) () 25

D) () 30

11. Analise as informações do gráfico a seguir e responda.



Somos Educação/Arquivo da Editora.

- a) O gráfico traz informações sobre qual assunto? _____
- b) O que é indicado em cada eixo? _____
- c) Quantos casos foram confirmados em 2018? _____
- d) Até o ano de 2016, quantos casos foram confirmados? _____

12. Após uma sessão de cinema, a administração do cinema fez um levantamento da quantidade de pessoas que assistiram ao filme.



Fonte: Administração do cinema.
Somos educação/Arquivo da Editora

- a) Quantas pessoas assistiram a essa sessão de cinema? _____
- b) Qual foi o maior público, de homens ou de mulheres? Quantas pessoas a mais? _____