

# ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

Estudante: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_  
Professor (a): \_\_\_\_\_ Turma: \_\_\_\_\_  
Escola: \_\_\_\_\_ 

1. Observe a sequência numérica a seguir.

4 - 6 - 8 - 10 - 12 - @ - 16

Qual número substitui corretamente o símbolo @?

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

2. Pedro é meu parente: o avô dele é pai do meu pai, e o tio dele também é meu tio. Que parentesco tenho com Pedro?

---

---

3. Analise a imagem abaixo.

$$\text{Sun} + \# + \diamond = 8$$

$$\diamond \times \diamond = 9$$

$$\text{Sun} - \diamond = 1$$

- a) Determine os valores correspondentes dos símbolos.

	
#	
	

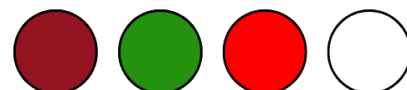
- b) Resolva a operação abaixo.

$$\text{Sun} \times \# + \diamond = \underline{\quad}$$

4. Amanda foi ao restaurante com sua mãe e sua irmã. Elas pediram baião, bife acebolado, bacalhau, batata-doce e brócolis. Qual sobremesa foi escolhida por elas?

- a) Pudim.
- b) Sorvete.
- c) Mousse.
- d) Brigadeiro.

5. Observe a sequência de bolinhas abaixo.



Qual seria a cor da última bolinha?

- a) Azul.
- b) Violeta.
- c) Laranja.
- d) Amarelo.

6. Veja a sequência de letras:

A - C - E - G - I \_\_\_\_\_

Qual letra completa a sequência?

- a) F.
- b) H.
- c) J.
- d) K.

7. Ana, Bruno e Carla — fizeram uma travessura. Cada um deu uma resposta:

- Ana disse: “Não fui eu.”
- Bruno disse: “Foi a Carla.”
- Carla disse: “O Bruno está mentindo.”

Sabendo que apenas uma pessoa está dizendo a verdade, quem fez a travessura?

- a) Ana.
- b) Carla.
- c) Bruno.
- d) Nenhum deles.

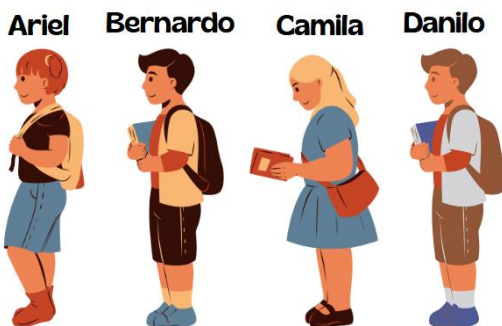
8. Observe a sequência numérica a seguir.

**45 – 40 – 35 – 30 – 25 – 20 – 15**

Qual é o padrão dessa sequência?

- a) -15
- b) 15
- c) -5
- d) 5

9. Observe as crianças na fila.



Se todas elas apenas virarem para a direita, sem mudar de lugar, quem ficará na 2<sup>a</sup> posição da fila?

---

---

10. Analise a sequência de nomes abaixo:

**Lu → Eva → Alex → Diego → Miguel**

Qual nome poderia continuar essa sequência?

- a) Gabriela.
- b) Orlando.
- c) Andrey.
- d) Tiago.