

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

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

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



## Avaliação de matemática

1) Durante uma brincadeira os alunos se organizaram da seguinte maneira:

**PEDRO – FELIPE – MARCELO – TEREZA – CARINA – LUIZA - CARLOS**

Observe essa sequência de crianças e responda:

a) Quem ficou ao lado direito do Felipe?

R: Quem ficou ao lado direito do Felipe foi o Marcelo.

b) Quem é o ultimo da fila?

R: O ultimo da fila é o Carlos.

c) Quem é a pessoa que está no meio?

R: A pessoa do meio da fila é a Tereza.

d) Quem está ao lado esquerdo do Pedro?

R: Não há ninguém do lado esquerdo do Pedro.

2) Mariana tem 73 reais, seu irmão mais novo tem 35 reais a menos que ela. Quantos reais tem o irmão da Mariana?

R: O irmão da Mariana tem 38 reais.

$$73 - 35 = 38$$

3) João e Maria são primos e gostam de colecionar carrinhos, João tem 36 carrinhos. Enquanto estavam brincando decidiram contar os carrinhos, eles tem juntos ao todo 98 carrinhos. Quantos carrinhos Maria tem?

R: Maria tem 62 carrinhos.

$$98 - 36 = 62$$

4) Duas amigas colecionam presilhas, Margarida tem 16 e Patrícia tem 28. Quantas presilhas Margarida ainda precisa para se igualar a Patrícia?

R: Margarida precisa de 12 presilhas para ter a mesma quantidade que a Patrícia.

$$28 - 16 = 12$$

5) Qual figura geométrica possui quatro lados?

R: As formas geométricas que possuem quatro lados são: quadrado, retângulo, losango, paralelogramo, trapézio.

6) Para a apresentação do dia das mães, os alunos estão organizando as cadeiras em 9 fileiras com 8 cadeiras. Quantas cadeiras serão necessárias?

R: Serão necessárias 72 cadeiras para a apresentação do dia das mães.

$$9 \times 8 = 72$$

7) Larissa está com febre, quando sua mãe mediu sua temperatura deu 40 graus. Uma hora depois de dar o remédio, ela mediu novamente e a temperatura estava em 37 graus. A temperatura de Larissa subiu ou desceu? Qual foi a diferença da temperatura?

R? A temperatura da Larissa desceu 3 graus.

$$40 - 37 = 3$$

8) Uma empresa recebeu 3.157 canetas azuis e 1.745 canetas vermelhas, para distribuir aos funcionários. Quantas canetas eles receberam ao todo?

R: A empresa recebeu ao todo 4.902.

$$3.157 + 1.745 = 4.902$$

9) Se a sequência abaixo continuar seguindo a mesma regra, quais serão os próximos dois números?

$$88 - 91 - 94 - 97 - 100$$

R: Os próximos dois números serão 103 e 106.

10) A escola está fazendo uma festa para o dia das crianças, em que cada sala vai trazer um alimento. A sala de Valéria tem que levar o suco, cada criança deve levar duas caixinhas de suco. Sabendo que a sala tem 22 crianças, quantas caixinhas tem ao todo?

R: A sala de Valéria arrecadou ao todo 44 caixinhas de suco.

$$22 \times 2 = 44$$