

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



Situações problema de matemática

- 1) Na confeitaria de Marcos, 32.45 kg de açúcar foram usados para fazer bolos e 18.72 kg para fazer tortas. Quantos quilogramas de açúcar foram utilizados no total?

R: No total foram utilizados 51.17 kg de açúcar.

$$32.45 + 18.72 = 51.17$$

- 1) Na padaria do Manoel, 6.5 kg de pão francês foram vendidos pela manhã, 4.2 kg à tarde e 3.8 kg à noite. Quantos quilogramas de pão francês foram vendidos no total?

R: Foram vendidos 14.5 kg de pão francês.

$$6.5 + 4.2 + 3.8 = 14.5$$

- 2) Na feira, Tiago comprou 2.3 kg de frutas, 1.5 kg de verduras e 0.8 kg de legumes. Quantos quilogramas de alimentos ele comprou?

R: Tiago comprou 4.6 kg de alimentos.

$$2.3 + 1.5 + 0.8 = 4.6$$

- 3) Durante seu passeio no parque, Tereza caminhou 3.2 km pela manhã, 2.7 km à tarde e 1.9 km à noite. Quantos quilômetros ela caminhou no total?

R: Tereza caminhou 8.5 km no total.

$$3.9 + 2.7 + 1.9 = 8.5$$

- 4) No supermercado, Diego comprou 2 kg de arroz, 1 kg de feijão e 0.8 kg de macarrão. Quantos quilogramas de alimentos ele comprou no total?

R: No total ele comprou 3.8 kg de alimentos.

$$2 + 1 + 0.8 = 3.8$$