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:

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:

1. 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:

1. 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:

1. 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: