

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

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

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



## PROBLEMAS SOBRE AS QUATRO OPERAÇÕES

1) Ellen tinha 380 peças de lego, mas perdeu 57 deles. Quantas peças de lego ela tem agora?

R: Ela tem agora 323 peças de lego.

$$380 - 57 = 323$$

2) Karen tem 139 lápis e Célia tem 104 lápis de cor. Quantos lápis de cor a mais Karen tem do que Célia?

R: Karen tem 35 lápis a mais do que Célia.

$$139 - 104 = 35$$

3) A cidade de Pedralina tem 5.256 adultos e 2.987 crianças. Quantas pessoas vivem em Pedralina?

R: 8243 pessoas vivem na cidade de Pedralina.

$$5256 + 2987 = 8243$$

4) Márcia passou 300 minutos trabalhando em seu projeto de ciências. Quantas horas ela gastou em seu projeto de ciências?

R: Ela gastou 5 horas em seu projeto de ciências.

$$300 : 60 = 5$$

5) Júlia convidou 37 pessoas para sua festa de aniversário. Cada um comeu 8 pedaços de pizza. Quantos pedaços de pizza eles comeram?

R: Eles comeram 296 pedaços de pizza.

$$37 \times 8 = 296$$

6) A distância entre a sala e o bebedouro é de 12 metros. Do bebedouro ao banheiro, é duas vezes mais longe. Quantos metros uma pessoa andará se for de sua sala para o bebedouro e depois para o banheiro?

R: Ela andará 36 metros.

$$12 \times 2 = 24$$

$$24 + 12 = 36$$