ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**Problemas com as quatro operações**

1. Em um viveiro, há 48 pássaros e eles serão divididos igualmente entre 6 gaiolas. Quantos pássaros estarão em cada gaiola??

R:

1. Em um jogo, um jogador marcou 25 pontos na primeira rodada e 18 pontos na segunda rodada. Quantos pontos ele marcou no total?

R:

1. Maria tem 42 adesivos e ela quer distribuí-los igualmente entre seus 6 amigos. Quantos adesivos cada amigo receberá?

R:

1. Em uma padaria, um pacote de pães custa 9 reais e Maria comprou 5 pacotes. Quanto ela pagou no total?

R:

1. Em um parque, há 36 balões e eles serão divididos igualmente entre 3 crianças. Quantos balões cada criança receberá?

R: