

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



Problemas sobre divisões

1. Em um pacote, há 72 canetas e elas serão divididas em caixas com 8 canetas cada. Quantas caixas serão necessárias?

R: Serão necessárias 9 caixas. $72 \div 8 = 9$.

2. Em um jogo, há 48 jogadores e eles serão divididos em times com 6 jogadores cada. Quantos times serão formados?

R: Serão formados 8 times. $48 \div 6 = 8$.

3. Em uma caixa, há 40 lápis de cor e eles serão divididos igualmente em 5 conjuntos. Quantos lápis de cor há em cada conjunto?

R: Cada conjunto terá 8 lápis de cor. $40 \div 5 = 8$.

4. Lucas tem 56 balas e quer distribuí-las igualmente entre seus 7 amigos. Quantas balas cada amigo receberá?

R: Cada amigo receberá 8 balas. $56 \div 7 = 8$.

5. Em uma horta, há 63 cenouras e elas serão divididas em sacos com 9 cenouras cada. Quantos sacos serão necessários?

R: Serão necessários 7 sacos. $63 \div 9 = 7$.