

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA

- 1) O fazendeiro colheu 900 abacaxis, ele precisa embala-los em caixas, com 15 abacaxis cada. Quantas caixas serão necessárias para embalar todos os abacaxis?

R: Serão necessárias 60 caixas.

$$900 : 15 = 60$$

- 2) Uma padaria produziu 1.200 pães e quer vender em pacotes de 25 pães cada. Quantos pacotes poderão ser feitos?

R: Poderão ser feitos 48 pacotes.

$$1200 : 25 = 48$$

- 3) Na corrida da escola municipal, 1.050 corredores foram divididos igualmente em 30 grupos. Quantos corredores há em cada grupo?

R: Cada grupo tem 35 corredores.

$$1050 : 30 = 35$$

- 4) No casamento de Mariana 864 cadeiras foram organizadas em 36 mesas. Quantas cadeiras cada mesa terá?

R: Cada mesa terá 24 cadeiras.

$$864 : 36 = 24$$

- 5) Uma gráfica imprimiu 1.080 folhetos e quer empacotá-los em pacotes de 27 pacotes. Quantos folhetos cada pacote terá?

R: Cada pacote terá 40 folhetos.

$$1080 : 27 = 40$$