ESCOLADA	TA:/
PROF:	TURMA:
NOME:	acessaber
SITUAÇÕES PROBLEMA AS QUATRO OPERAÇÕES	
1) Artur recebeu uma encomenda de 83 muffins, e ainda precisa fazer?	ele já fez 35. Quantos muffins ele
R: Ele ainda precisa fazer 48 muffins.	
83 - 35 = 48	
2) José tem 85 amendoins e Quênia tem 48 a mais que ele. Quantos amendoins Quênia tem?	
R: Quênia tem 133 amendoins.	
85 + 48 = 133	
3) Lisa comprou 4 DVDs por R\$ 48,00. Quanto custou cada DVD?	
R: Cada DVD custa R\$ 12,00.	
48 : 4 = 12	
4) Em uma semana, um piloto de avião voou 1.134 milhas na terça-feira e 1.475 milhas na quinta-feira. Se o piloto voar o mesmo número de milhas 3 semanas seguidas, quantas milhas ele voará?	
R: Ele voara 2609 milhas em três semanas.	
1134 + 1475 = 2609	
$3 \times 7 = 21$	
2609 x 21 = 54789	
5) O time de basquete tem 24 jogadores e apenas 6 bolas de basquete. Quantos jogadores têm que compartilhar cada basquete?	
R: Cada bola de basquete é compartilhada por 4 joga	adores.
$24 \times 6 = 4$	

6) Uma loja de artigos para animais de estimação tem 600 sacos de ração para cães e 327 sacos de ração para gatos. Quantos sacos de comida de cachorro existem a mais do que comida de gato?

R: Existem 273 sacos de ração de cachorro a mais do que de gato.

$$600 - 327 = 273$$