

REVISÃO

1- Resolva as situações-problema:

Uma doceira vende bombons em caixas de vários tipos.

a) Colocando 3 bombons em cada caixa, de quantos bombons ela precisa para completar 5 caixas?



b) Colocando 4 bombons em cada caixa, de quantos bombons ela precisa para completar 6 caixas?

c) Ela tem uma encomenda de 4 caixas com 5 bombons em cada uma. De quantos bombons ela vai precisar?

d) A doceira tem um encomenda de 4 caixas com 5 bombons em cada uma. De quantos bombons ela vai precisar?

2- Luciana achou o caderno de receitas de sua avó. Ela encontrou nele a receita deste bolo:



a) Luciana e sua mãe querem fazer duas receitas desse bolo. Calcule quanto elas vão usar de cada ingrediente.

colheres de manteiga _____

copos de leite _____

xícaras de açúcar _____

ovos _____

xícaras de farinha de trigo _____

colheres de fermento _____

b) E se elas quisessem fazer cinco receitas, quanto usariam de cada ingrediente?

colheres de manteiga _____

copos de leite _____

xícaras de açúcar _____

ovos _____

xícaras de farinha de trigo _____

colheres de fermento _____

3- Complete as tabelas:

X	6	0	7
3			
5			
4			

X	4	9	10
4			
3			
2			

4- Dona Maria fez 24 bolinhos. Alguns eram de chocolate e outros de creme. Quantos saquinhos dona Maria vai precisar se colocar:

3 bolinhos	6 bolinhos	8 bolinhos
------------	------------	------------

No dia seguinte, dona Maria fez 36 bolinhos. A metade era de chocolate. Quantos eram de creme?