

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 2		Matemática
ANO(S)	3º e 4º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reconhecer relações numéricas e propriedades das operações e utilizá-las em situações de cálculo.</li> <li>Resolver problemas que envolvam a multiplicação.</li> </ul>	

Título/Tema do Bloco

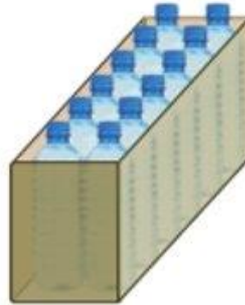
Resolver problemas que envolvam a multiplicação

Tarefas/ Atividades/ Desafios

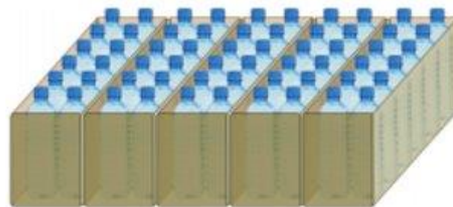
Para resolver problemas:



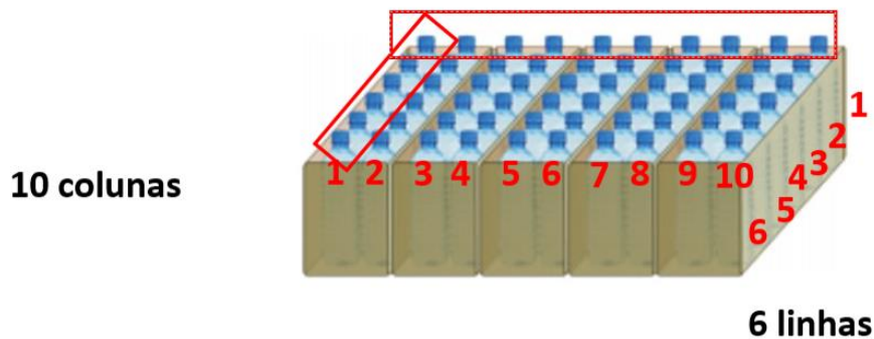
1. Na semana da Juventude da cidade Verde, realizaram-se jogos de diferentes modalidades. A organização dos jogos disponibilizou aos atletas embalagens com 12 garrafas cada, como a da figura.



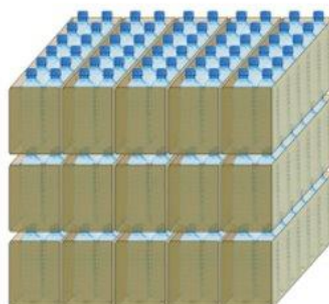
Aos jogadores de andebol foram oferecidas as seguintes embalagens:



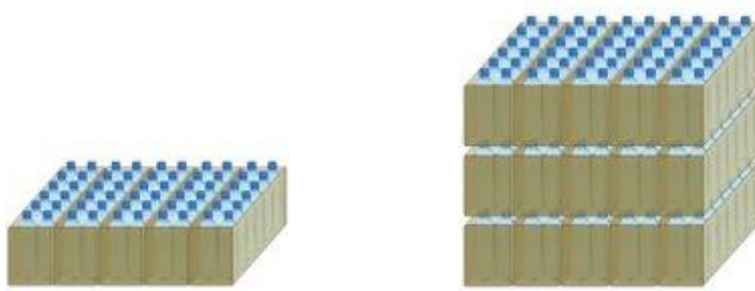
- 1.1. Quantas garrafas de água foram oferecidas?  
Utiliza a estratégia abaixo:



- 1.2. Aos jogadores de futsal foram oferecidas as seguintes garrafas:  
Quantas garrafas foram oferecidas?



- 1.3. Como podes verificar, o número de garrafas de água oferecidas aos jogadores de futsal é maior do que o número de garrafas de água oferecidas aos jogadores de andebol. Esse número é quantas vezes maior?



- 1.4. Como se esgotaram as embalagens de 12, as águas oferecidas aos jogadores de xadrez vinham em embalagens de 6 garrafas. Foram oferecidas 30 embalagens. Quantas garrafas de água foram oferecidas?

