

**AULA:** Revisão do assunto sobre multiplicação.

**Data:** 18/03/2020

**Ano:** 5º Ano  
(AMA e AVA)

**Professor:** Hirla Paula

**ATIVIDADES**

**BOM ESTUDO!**

## ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

1. Resolva os problemas que envolve a multiplicação de acordo com o que estudamos em sala de aula.

a) Joaquim pegou na granja de sua fazenda, para vender para o mercado, 16 caixas com 20 dúzias de ovos. Quantos ovos ele pegou na granja?

b) Minha tia encomendou 15 doces para cada convidado, e compareceram à festa 186 convidados. Quantos doces minha tia encomendou?

c) Numa operação de multiplicação o multiplicador é 538 e o multiplicando é 47. Então o produto é?

d) Em uma caixa existem 12 ovos. Quantos ovos existem em 24 caixas?

e) Na escola de Laura existem 22 salas de aula e em cada uma existem 25 cadeiras. Quantas cadeiras existem na escola de Laura?

f) Lucas comprou uma centena e meia de varinhas para fazer bandeirinhas. Quantas varinhas ele comprou ao todo?

2. Para multiplicar um número por 10, 100 ou 1000, basta acrescentar um, dois ou três zeros, respectivamente, à direita do número. Agora é a sua vez! Resolva as multiplicações abaixo:

a)  $10 \times 7 =$

b)  $10 \times 70 =$

c)  $10 \times 700 =$

d)  $10 \times 85 =$

e)  $100 \times 100 =$

f)  $100 \times 26 =$

g)  $1000 \times 49 =$

h)  $1000 \times 100 =$

i)  $1000 \times 9 =$

j)  $100 \times 9 =$

k)  $1000 \times 9 =$

**\* Para complementar as atividades de revisão não deixe de responder os exercícios da página 56 da nossa Apostila de Matemática. Utilize também o Material de Apoio para a questão 8 dessa mesma página.**