

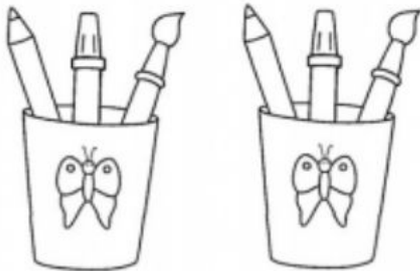
## MULTIPLICAÇÃO

A **adição de parcelas iguais** refere-se à soma repetitiva de um mesmo número, soma essa que pode ser abreviada por uma multiplicação. Exemplo, um grupo de quatro crianças em que cada uma receberá 3 balas. No total, serão distribuídas  $3 + 3 + 3 + 3 = 12$  balas ou  $4 \times 3 = 12$  balas.



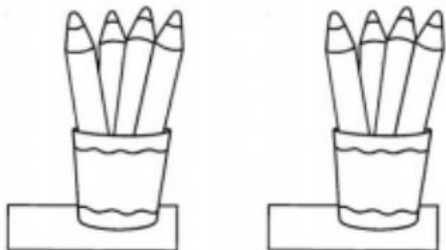
## ATIVIDADES DE MATEMÁTICA - 3º ANO

1. ESCREVA UMA ADIÇÃO DE PARCELAS IGUAIS E UMA MULTIPLICAÇÃO QUE REPRESENTA A QUANTIDADE DE LÁPIS QUE APARECE EM CADA ITEM.



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

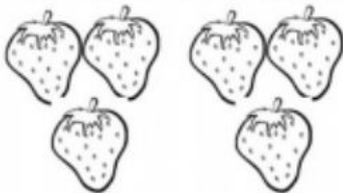
$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

DE ACORDO COM A IMAGEM, RESPONDA:

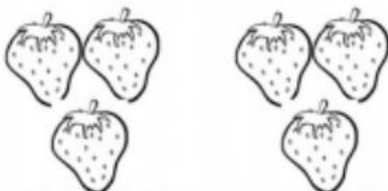


A) QUANTOS SÃO OS GRUPOS DE MORANGOS?

\_\_\_\_\_ GRUPOS

B) QUANTOS MORANGOS HÁ EM CADA GRUPO?

\_\_\_\_\_ MORANGOS.



C) ESCREVA A MULTIPLICAÇÃO QUE REPRESENTA OS MORANGOS QUE APARECEM NA IMAGEM AO LADO.

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$