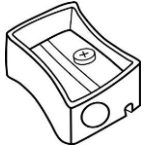


Atividade de Matemática – Dobro



$$3+3=$$

Quantidade ou medida que equivale duas vezes a uma outra; duplo.

$$10 \times 3 =$$

$$5+5=$$

$$10 + 10 =$$

$$\underline{\quad} + 8 = 16$$

$$4+4=$$

$$2 \times 6 =$$

$$1 + 1 =$$

$$9+9=$$

$$2 \times 3 =$$

$$2 \times 7 =$$

$$11+11=$$



$$3+3=$$



$$6+6=$$

$$2 \times 9 =$$

Atividade de Matemática – Triplo

$$3+3+3=$$

Três vezes maior.
. Que consta de
três partes.

$$3 \times 5 =$$

$$10+10+10=$$

$$3 \times 2 =$$

$$4+4+4=$$

$$20+20+20=$$

$$7+7+7=$$

$$3 \times 1 =$$

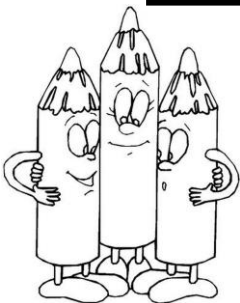
$$3 \times 7 =$$

$$3+3+3=$$

$$3 \times 5 =$$

$$3 \times 6 =$$

$$5+5+5=$$



$$3 \times 10 =$$

$$1+1+1=$$