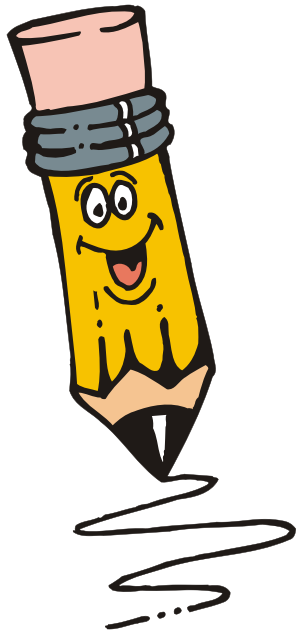


# MOLTIPLICAZIONE



Il segno della moltiplicazione è  $\otimes$ .

I termini della moltiplicazione si chiamano **fattori**.

Il primo fattore si chiama **moltiplicando**, il secondo **moltiplicatore**. Il risultato si chiama **prodotto**.

## 0 E 1

Quando uno dei fattori è 1 il prodotto è uguale.

$$24 \times 1 = 24$$

Quando uno dei fattori è 0 il prodotto è 0.

$$24 \times 0 = 0$$

## OPERAZIONE

moltiplicando

4 x

moltiplicatore

3 =

prodotto

12

fattori

## PROVA

3 x

4 =

12

Applico la proprietà commutativa: cambiando l'ordine dei fattori il prodotto non cambia.