

MOLTIPLICARE X 10, X 100, X 1000



Osservo:

$$\underline{15} \times \underline{10} = \underline{150} \quad \underline{15} \times \underline{100} = \underline{1500} \quad \underline{15} \times \underline{1000} = \underline{15000}$$

Ricordare questo mi è utile quando trovo numeri accompagnati da una "marca":

$$15da = 15 \times 10 \quad 15h = 15 \times 100 \quad 15uk = 15 \times 1000$$

.....

Se il numero è accompagnato dalla marca u, è come se moltiplicassi per uno. $15u = 15 \times 1$

MOLTIPLICARE X 10, X 100, X 1000



Osservo:

$$\underline{15} \times \underline{10} = \underline{150} \quad \underline{15} \times \underline{100} = \underline{1500} \quad \underline{15} \times \underline{1000} = \underline{15000}$$

Ricordare questo mi è utile quando trovo numeri accompagnati da una "marca":

$$15da = 15 \times 10 \quad 15h = 15 \times 100 \quad 15uk = 15 \times 1000$$

.....

Se il numero è accompagnato dalla marca u, è come se moltiplicassi per uno. $15u = 15 \times 1$