

EJERCICIOS SOBRE LA MULTIPLICACIÓN

Arrastra al recuadro en blanco la letra que le corresponde al término dado:

Números que se multiplican $4 \cdot 3$	A		Producto
$a \cdot b \cdot c = c \cdot a \cdot b$	B		Propiedad distributiva
Resultado de la multiplicación	C		Propiedad asociativa
$a \cdot (b + c) = a \cdot b + a \cdot c$	D		Factores
$a \cdot (b \cdot c) = (a \cdot b) \cdot c$	E		Propiedad conmutativa

Resuelve las siguientes multiplicaciones en tu cuaderno y luego únelas con su resultado:

$138 \cdot 7$	➡		3.748
$456 \cdot 5$	➡		5.544
$693 \cdot 8$	➡		5.238
$937 \cdot 4$	➡		966
$582 \cdot 9$	➡		2.280



Marca qué propiedad se aplicó y escribe el resultado final de cada ejercicio.

- a) $7 \cdot (6 + 3) = 6 \cdot 7 + 3 \cdot 7$ Propiedad: _____
 =
- b) $8 \cdot (4 \cdot 2) = (8 \cdot 4) \cdot 2$ Propiedad: _____
 =
- c) $12 \cdot 3 \cdot 2 = 2 \cdot 12 \cdot 3$ Propiedad: _____
 =

