

Multiplicación y división de enteros*

Alumn@:

Curso:

Fecha:

Se multiplican ó se dividen los números.

El **resultado es positivo** si los números tienen el **mismo signo**.

$$(-4) \cdot (-3) = +12$$

El **resultado es negativo** si tienen **distinto signo**.

$$(-15) : (+3) = -5$$

Ejercicio 1: Completa el texto con las siguientes frases

positivo - mismo signo - negativo - distinto signo

En la multiplicación y división se multiplican ó se dividen los números y el resultado

es _____ si los números tienen el _____.

El resultado es _____ si tienen _____.

Ejercicio 2: Calcula

a. $(+1) \cdot (-6) =$

g. $(+1) \cdot (-1) =$

m. $(-3) \cdot 4 =$

b. $(-3) : (+1) =$

h. $(+2) \cdot 9 =$

n. $14 : (-7) =$

c. $3 : (+1) =$

i. $(-3) \cdot (-7) =$

o. $(-6) : (-3) =$

d. $(-4) \cdot (-5) =$

j. $18 : (-2) =$

p. $3 \cdot (-5) =$

e. $(+4) : (-4) =$

k. $(-21) : (+7) =$

q. $(+3) \cdot (-1) =$

f. $(-20) : (+10) =$

l. $(-8) \cdot (-6) =$

r. $(-4) : 1 =$