

Números Enteros:

Actividades de Revisión

Operaciones: Suma, Resta, Multiplicación y División con Números Enteros.

1) Suprimir los paréntesis y resolver: No olvidar escribir el signo si es negativo el resultado!!!

a) $-7 + (+10) =$

b) $-49 - (+11) =$

c) $-17 + (+23) =$

d) $-5 - (+5) =$

e) $44 - (+77) =$

f) $-20 - (+6) =$

2) Resuelve las siguientes sumas algebraicas, escribe el resultado final con el signo si es negativo:

a) $-8 + 4 - 7 + 2 =$

b) $55 - 22 + 44 - 88 =$

3) Dar solución a las siguientes multiplicaciones y divisiones: No olvides aplicar la Regla de los signos!!!
Anota el signo del resultado , si es negativo!!!

a) $-8 \cdot (-9) =$

b) $81 : (-3) =$

c) $-49 : (+7) =$

d) $-56 \cdot 2 =$

e) $-125 \cdot 1 =$

f) $-59 \cdot 0 =$

g) $-125 : (-5) \cdot 4 =$

h) $-9 \cdot (-6) : (-1) =$

i) $-7 \cdot 8 \cdot (-9) =$

4) En los siguientes cálculos dar solución a los paréntesis, e indicar el resultado final:

No olvides aplicar la Regla de los signos!!! Anota el signo del resultado , si es negativo!!!

a) $24 : (-8 + 2) =$

b) $(100 - 30) : (-4 - 3) =$

c) $(7 + 8) : (-3) =$

d) $(-2 + 9) \cdot (-6 - 4) : (6 - 1) =$

5) Separar en términos y dar solución al cálculo y seleccionar el resultado final entre las opciones:

No olvides aplicar la Regla de los signos!!! Anota el signo del resultado , si es negativo!!!

a) $(-7) \cdot (-6) \cdot (-8) + (-4) =$

b) $(-3) \cdot (-2) \cdot (-5) - (+5) =$

c) $-20 + (-10 + 3) \cdot (-2) =$

d) $-25 + (-30 + 6) : (-3) =$