

DIVISIÓN DE NÚMEROS ENTEROS

REGLA DE LOS SIGNOS:

$$(+) : (+) = (+)$$

$$(-) : (-) = (+)$$

$$(+) : (-) = (-)$$

$$(-) : (+) = (-)$$

- **MISMOS SIGNOS** DAN RESULTADO **POSITIVO**
- **DIFERENTES SIGNOS** DAN RESULTADO **NEGATIVO**

$$(+20) : (+4) = (+5)$$

$$(-20) : (-4) = (+5)$$

$$(+20) : (-4) = (-5)$$

$$(-20) : (+4) = (-5)$$

PRIMERO
DIVIDIMOS LOS
SIGNOS Y LUEGO
LOS NÚMEROS

$$(+45) : (-3) : (-3) = (+5)$$

PRIMERO SIGNOS: $(+) : (-) : (-) = (+)$

DESPUÉS NÚMEROS: $45 : 3 : 3 = 5$

RESULTADO FINAL: $(+5)$

EL RESULTADO FINAL
TENDRÁ SIGNO POSITIVO

TRUCO: SI HAY UNA CANTIDAD
PAR DE SIGNOS NEGATIVOS, EL
RESULTADO SERÁ POSITIVO