

## Guía segundo medio matemática

Resuelve las siguientes operaciones:

- 1)  $2 + (-3) =$
- 2)  $-5 + 4 =$
- 3)  $4 - 12 =$
- 4)  $-4 + 11 =$
- 5)  $5 - (-5) =$
- 6)  $8 + (-3) =$
- 7)  $-6 - 5 =$
- 8)  $8 - (-4) =$
- 9)  $4 - (-3 - 6) =$
- 10)  $6 + (4 - 8) =$
- 11)  $12 - (5 + 3) =$
- 12)  $8 - (-9 + 1) =$
- 13)  $4 + (-3) - (6 + 4) =$
- 14)  $4 + (-2) + 4 - (6) =$
- 15)  $3 - (-5) - [8 + (-3)] =$
- 16)  $-6 - (-5 + 8) - (-3) =$
- 17)  $5 - (-3 + 2) - 5 =$
- 18)  $6 + 3 - (-5) =$
- 19)  $3 \cdot (-5) =$
- 20)  $-6 \cdot 8 =$
- 21)  $-4 \cdot (-2) =$
- 22)  $-15 \cdot 6 =$
- 23)  $8 \cdot 13 =$
- 24)  $7 \cdot (-3) =$
- 25)  $3 \cdot (-3) \cdot (-6) =$
- 26)  $-3 \cdot (-5) \cdot (-1) \cdot 5 =$
- 27)  $5 \cdot 3 \cdot (-6) \cdot (-4) =$
- 28)  $3 \cdot (-3) \cdot (-5) \cdot (-7) =$
- 29)  $(+3) \cdot (-3) \cdot (-3) =$
- 30)  $(-3) \cdot (+3) \cdot (+3) \cdot (+3) =$
- 31)  $(-3) \cdot (-3) \cdot (+3) =$
- 32)  $(-3) \cdot (+3) \cdot (+3) \cdot (-3) =$
- 33)  $12 : (-2) =$
- 34)  $-42 : 6 =$
- 35)  $-20 : (-5) =$
- 36)  $55 : 0 =$
- 37)  $60 : 1 =$
- 38)  $0 : -4 =$
- 39)  $3 + (-5) \cdot (4 - 3) =$
- 40)  $15 : 3 \cdot 2 + 4 =$
- 41)  $(-6) : (-2) + 5 =$
- 42)  $5(3 - 1) : 2 + 6 =$

Completa la tabla siguiente:

a	b	c	$a - b$	$(a + b) \cdot c$	$a : (b - c)$	$a + b - c$
-5	2	-3				
1	-4	-2				
-3	-2	-1				
5	10	-10				
-1	5	6				