

049 $(+1) \cdot (-2) \cdot (-2) \cdot (-5) \cdot (+1) \cdot (-5)$

1/2/3/4

RESOLUCIÓN:

$= + 100$

050 $(-4) \cdot (+1) \cdot (+3) \cdot (-4) \cdot (+1) \cdot (-2)$

1/2/3/4

RESOLUCIÓN:

$= - 96$

051 $(+2) \cdot (-1) \cdot (+4) \cdot (+3) \cdot (-1) \cdot (+3)$

1/2/3/4

RESOLUCIÓN:

$= + 72$

052 $(-3) \cdot (+3) \cdot (-2) \cdot (-2) \cdot (-3) \cdot (+1)$

1/2/3/4

RESOLUCIÓN:

$= + 108$

053 $(+5) \cdot (-4) \cdot (-1) \cdot (-1) \cdot (+2) \cdot (+1)$

1/2/3/4

RESOLUCIÓN:

$= - 40$

061 $(-2) \cdot (-1) + (-5) \cdot (-2) - (-1) \cdot (+5) - (-1)$

1/2/3/4

RESOLUCIÓN 1:

$$= 2 + 10 - (-5) + 1 =$$

$$= 2 + 10 + 5 + 1 =$$

$= 18$

RESOLUCIÓN 2:

$$(-2) \cdot (-1) + (-5) \cdot (-2) - (-1) \cdot (+5) - (-1) =$$

$$= 2 + 10 + 5 + 1 =$$

$= 18$

062 $(+1) + (-3) \cdot (-1) - (-1) \cdot (+3) \cdot (-2)$

1/2/3/4

RESOLUCIÓN 1:

$$= 1 + 3 - 6 =$$

$$= 4 - 6 =$$

$= - 2$

RESOLUCIÓN 2:

$$(+1) + (-3) \cdot (-1) - (-1) \cdot (+3) \cdot (-2) =$$

$$= 1 + 3 - 6 =$$

$$= 4 - 6 =$$

$= - 2$

063 $(-4) \cdot (-3) - (-3) \cdot (-5) - (-2) \cdot (-2) \cdot (+2)$

1/2/3/4

RESOLUCIÓN 1:

$$= 12 - 15 - 8 =$$

$$= 12 - 23 =$$

$= - 11$

RESOLUCIÓN 2:

$$(-4) \cdot (-3) - (-3) \cdot (-5) - (-2) \cdot (-2) \cdot (+2) =$$

$$= +12 - 15 - 8 = 12 - 23 =$$

$= - 11$