

EJERCICIO DE OPERACIONES BÁSICAS CON ENTEROS, FRACCIONES Y DECIMALES

Resuelve correctamente cada ejercicio, las respuestas están en la columna de la derecha. Debes **seleccionar la respuesta correcta y arrastrarla** para completar la expresión. Si las fracciones se pueden simplificar debes hacerlo para encontrar la respuesta.

a) $-23 - 4 =$	-4
b) $-47 + 13 =$	8
c) $-15 + 9 =$	-11
d) $-6 + 16 =$	-2.2
e) $-5.1 + 2.9 =$	-27
f) $-1.7 + 4.3 =$	-5
g) $-3.4 - 6.6 =$	12
h) $-\frac{7}{2} - \frac{3}{2} =$	-3
i) $-\frac{7}{6} + \frac{8}{3} =$	-10
j) $-7 + 5 - 7 =$	14
k) $2 - 6 - 3 - 4 =$	1
l) $-5 + 8 - 7 + 9 =$	$\frac{3}{2}$
m) $4 + (-3) - (-6) + 5 =$	-6
n) $-3 + (-6) - (-9) + 11 =$	-36
o) $7 - (-1) + (-2) + 8 =$	1.6
p) $\left(-\frac{3}{4}\right) \div \frac{2}{5} =$	-50
q) $3 \times (-12) =$	$-\frac{15}{8}$
r) $(-9) \div 3 =$	5
s) $(-4) \times (-5) =$	-16
t) $(-16) \div (-2) =$	20
u) $(-21) \div 3 =$	-34
v) $150 \times (-3) =$	11
w) $(-3) \div (-3) =$	-1
x) $(-3.2) \times 5 =$	-9
y) $44 \div (-11) =$	10
z) $\frac{5}{4} \times \left(-\frac{4}{5}\right) =$	-7