

OPERACIONES COMBINADAS CON NÚMEROS ENTEROS

1. $-2-3-[-5(2-1)(-3+4)]-8=$

Solución: -8

2. $-(-2+6-9)(-5+1-3)(-4+8)-(-5+2)=$

Solución: -137

3. $(2-3)(-1+4-5)[-3(-4+6)]=$

Solución: -12

4. $-[-6(-3+5)][4-2+8]=$

Solución: 72

5. $-3(-12:2^2-6+1(-25:5^2\cdot3))-4+6=$

Solución: 38

6. $-[-(-5-2^4+(-3)^2+5)-2][(-1+3)4]=$

Solución: -13

7. $(-2+1)(-4+3-2)-2[-(-9+6)-4]=$

Solución: 5

8. $-(-5+8)+4-(-1+6+2)(-9+3)=$

Solución: 43