

# Nombres Entiers (C)

Effectuez chaque opération.

$4 + (-9) =$

$4 - 1 =$

$16 - 8 =$

$3 - 7 =$

$(-3) \times 3 =$

$1 - (-7) =$

$(-16) - (-9) =$

$0 \times (-4) =$

$8 + 0 =$

$(-4) \times (-4) =$

$15 - 9 =$

$0 \times (-1) =$

$(-7) + 9 =$

$(-9) + (-5) =$

$(-7) \times (-8) =$

$6 - 3 =$

$4 + (-4) =$

$(-1) - 4 =$

$(-7) + (-6) =$

$(-45) \div 9 =$

$0 \div 0 =$

$(-10) \div 2 =$

$(-18) \div (-9) =$

$14 - 8 =$

$(-1) \times (-5) =$

$8 - 8 =$

$(-5) - 3 =$

$0 \div 9 =$

$10 - 8 =$

$5 \times 9 =$

$7 \times 3 =$

$(-2) - 1 =$

$1 - (-4) =$

$6 - 9 =$

$2 \times 1 =$

$(-3) \div 1 =$

$(-2) \div (-1) =$

$32 \div 4 =$

$4 + (-8) =$

$3 - (-3) =$

$5 \div 5 =$

$(-45) \div 9 =$

$(-7) - (-2) =$

$10 - 8 =$

$(-6) \times (-9) =$