

# Nombres Entiers (C)

Effectuez chaque opération.

$62 - 44 =$

$30 + (-60) =$

$94 - 65 =$

$56 \times (-65) =$

$(-38) - (-54) =$

$(-800) \div 80 =$

$18 \times 40 =$

$98 + 3 =$

$77 \times (-41) =$

$(-70) - (-60) =$

$(-9) - 76 =$

$99 - 23 =$

$(-94) + 85 =$

$23 \times 27 =$

$(-35) - (-33) =$

$67 \times 25 =$

$35 - (-28) =$

$(-5) - 85 =$

$50 \times 22 =$

$2176 \div 68 =$

$(-17) - (-91) =$

$(-53) - (-75) =$

$(-1410) \div (-94) =$

$(-70) + 62 =$

$(-88) + 87 =$

$2 - 79 =$

$58 \times (-47) =$

$11 \times (-11) =$

$(-65) \times (-98) =$

$(-40) + 54 =$

$22 - (-26) =$

$45 \times 1 =$

$(-460) \div (-23) =$

$(-476) \div 14 =$

$(-142) - (-92) =$

$392 \div (-28) =$

$40 \times (-44) =$

$29 - 0 =$

$97 + (-20) =$

$(-92) + 64 =$

$59 \times (-70) =$

$30 - (-41) =$

$(-80) + (-62) =$

$(-62) \times 10 =$

$7 \times 5 =$