

# Multiplication de Nombres Entiers (G)

Calculez chaque produit.

$18 \times (-20) =$

$5 \times (-17) =$

$19 \times (-10) =$

$(-7) \times (-4) =$

$7 \times 10 =$

$(-9) \times 12 =$

$(-2) \times (-17) =$

$(-6) \times (-16) =$

$(-18) \times (-12) =$

$11 \times 11 =$

$18 \times (-2) =$

$(-18) \times (-5) =$

$2 \times (-7) =$

$11 \times (-7) =$

$(-2) \times 0 =$

$(-10) \times (-3) =$

$(-7) \times 17 =$

$(-1) \times 4 =$

$(-1) \times 18 =$

$(-19) \times 17 =$

$15 \times (-9) =$

$(-20) \times 11 =$

$(-1) \times 18 =$

$2 \times 7 =$

$1 \times (-1) =$

$(-4) \times (-12) =$

$14 \times 19 =$

$(-12) \times 10 =$

$(-13) \times (-5) =$

$(-9) \times (-4) =$

$(-19) \times 0 =$

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

$7 \times (-4) =$

$(-10) \times 6 =$

$9 \times 14 =$

$(-14) \times (-17) =$

$0 \times 11 =$

$13 \times (-9) =$

$(-16) \times 14 =$

$(-16) \times (-12) =$

$12 \times (-3) =$

$6 \times 6 =$

$18 \times (-7) =$

$1 \times (-13) =$

$(-19) \times 12 =$