

Multiplication de Nombres Entiers (C)

Calculez chaque produit.

$3 \times 13 =$

$16 \times 16 =$

$1 \times (-4) =$

$(-14) \times (-16) =$

$9 \times 13 =$

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

$(-1) \times 7 =$

$7 \times (-16) =$

$(-19) \times 5 =$

$8 \times (-6) =$

$4 \times 9 =$

$7 \times 19 =$

$(-19) \times (-12) =$

$17 \times 14 =$

$(-17) \times 3 =$

$(-10) \times (-18) =$

$14 \times (-19) =$

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

$(-14) \times 20 =$

$(-18) \times 15 =$

$4 \times (-20) =$

$3 \times (-5) =$

$(-6) \times 17 =$

$3 \times 5 =$

$(-1) \times (-6) =$

$(-10) \times 3 =$

$16 \times 12 =$

$(-11) \times (-16) =$

$12 \times (-16) =$

$(-13) \times (-11) =$

$20 \times (-6) =$

$(-5) \times (-17) =$

$12 \times (-4) =$

$(-6) \times (-14) =$

$(-17) \times 18 =$

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

$(-17) \times 16 =$

$2 \times (-5) =$

$(-12) \times 4 =$

$(-4) \times (-8) =$

$7 \times 5 =$

$5 \times (-2) =$

$13 \times 13 =$

$(-5) \times 2 =$

$(-17) \times (-4) =$

$(-20) \times (-11) =$

$(-12) \times (-10) =$

$9 \times 17 =$

$3 \times 11 =$

$(-4) \times (-5) =$

$18 \times (-6) =$

$(-4) \times (-18) =$

$16 \times 8 =$

$17 \times 11 =$

$(-10) \times 16 =$

$(-2) \times (-9) =$

$6 \times 16 =$

$(-14) \times (-7) =$

$(-16) \times 9 =$

$16 \times 2 =$

$(-7) \times (-15) =$

$(-19) \times (-20) =$

$2 \times (-4) =$

$(-11) \times 5 =$

$8 \times 11 =$

$(-1) \times (-7) =$

$(-13) \times (-9) =$

$5 \times 0 =$

$(-10) \times (-16) =$

$14 \times (-5) =$

$4 \times (-13) =$

$(-8) \times 10 =$

$(-15) \times (-1) =$

$(-9) \times (-20) =$

$(-6) \times 0 =$