## Multiplication de Nombres Entiers (C)

Calculez chaque produit.

$3 \times 13 =$	$(-10) \times 3 =$	$18 \times (-6) =$
$16 \times 16 =$	$16 \times 12 =$	$(-4) \times (-18) =$
$1 \times (-4) =$	$(-11) \times (-16) =$	$16 \times 8 =$
$(-14) \times (-16) =$	$12 \times (-16) =$	$17 \times 11 =$
$9 \times 13 =$	$(-13) \times (-11) =$	$(-10) \times 16 =$
$(-12) \times (-4) =$	$20 \times (-6) =$	$(-2) \times (-9) =$
$(-1) \times 7 =$	$(-5) \times (-17) =$	$6 \times 16 =$
$7 \times (-16) =$	$12 \times (-4) =$	$(-14) \times (-7) =$
$(-19) \times 5 =$	$(-6) \times (-14) =$	$(-16) \times 9 =$
$8 \times (-6) =$	$(-17) \times 18 =$	$16 \times 2 =$
$4 \times 9 =$	$(-18) \times (-9) =$	$(-7) \times (-15) =$
$7 \times 19 =$	$(-17) \times 16 =$	$(-19) \times (-20) =$
$(-19) \times (-12) =$	$2 \times (-5) =$	$2 \times (-4) =$
$17 \times 14 =$	$(-12) \times 4 =$	$(-11) \times 5 =$
$(-17) \times 3 =$	$(-4) \times (-8) =$	$8 \times 11 =$
$(-10) \times (-18) =$	$7 \times 5 =$	$(-1) \times (-7) =$
$14 \times (-19) =$	$5 \times (-2) =$	$(-13) \times (-9) =$
$(-5) \times (-5) =$	$13 \times 13 =$	$5 \times 0 =$
$(-14) \times 20 =$	$(-5) \times 2 =$	$(-10) \times (-16) =$
$(-18) \times 15 =$	$(-17) \times (-4) =$	$14 \times (-5) =$
$4 \times (-20) =$	$(-20) \times (-11) =$	$4 \times (-13) =$
$3 \times (-5) =$	$(-12) \times (-10) =$	$(-8) \times 10 =$
$(-6) \times 17 =$	$9 \times 17 =$	$(-15) \times (-1) =$
$3 \times 5 =$	$3 \times 11 =$	$(-9) \times (-20) =$
$(-1) \times (-6) =$	$(-4) \times (-5) =$	$(-6) \times 0 =$