## Multiplication de Nombres Entiers (B)

Calculez chaque produit.

$(-9) \times (-12) =$	$(-3) \times (-7) =$	$10 \times (-4) =$
$(-10) \times 9 =$	$3 \times (-12) =$	$(-5) \times 7 =$
$11 \times (-6) =$	$(-4) \times (-9) =$	$(-6) \times 8 =$
11 × 9 =	7 × 11 =	$(-3) \times 6 =$
$6 \times (-8) =$	$(-2) \times 8 =$	$(-11) \times (-2) =$
$11 \times (-1) =$	$(-8) \times 5 =$	$(-3) \times 4 =$
$(-12) \times (-12) =$	$(-7) \times 7 =$	$(-11) \times (-7) =$
$2 \times 4 =$	$(-1) \times (-4) =$	$(-3) \times 8 =$
$(-1) \times (-5) =$	$(-10) \times 8 =$	$4 \times (-6) =$
$(-6) \times (-6) =$	$3 \times 5 =$	$2 \times 4 =$
$8 \times (-5) =$	$5 \times (-2) =$	$7 \times (-12) =$
$3 \times (-4) =$	$(-10) \times (-9) =$	$4 \times (-8) =$
$(-6) \times 4 =$	$7 \times (-7) =$	$(-6) \times (-9) =$
$(-1) \times (-12) =$	$2 \times (-7) =$	$0 \times (-12) =$
$0 \times 12 =$	$11 \times 7 =$	$5 \times (-3) =$