## Multiplication de Nombres Entiers (G)

Calculez chaque produit.

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