## Multiplication de Nombres Entiers (H)

Calculez chaque produit.

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

## Multiplication de Nombres Entiers Solutions (H)

Calculez chaque produit.

$$(-9) \times (-5) = 45$$

$$(-12) \times (-2) = 24$$

$$(-8) \times (-10) = 80$$

$$(-12) \times (-1) = 12$$

$$(-6) \times (-2) = 12$$

$$(-6) \times (-2) = 12$$

$$(-10) \times (-8) = 80$$

$$(-8) \times (-3) = 24$$

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

$$(-11) \times (-7) = 77$$

$$(-8) \times (-12) = 96$$

$$(-2) \times (-3) = 6$$

$$(-10) \times (-5) = 50$$

$$(-11) \times (-6) = 66$$

$$(-8) \times (-2) = 16$$

$$(-3) \times (-9) = 27$$

$$(-9) \times (-2) = 18$$

$$(-2) \times (-9) = 18$$

$$(-4) \times (-9) = 36$$

$$(-12) \times (-1) = 12$$

$$(-4) \times (-9) = 36$$

$$(-12) \times (-1) = 12$$

$$(-9) \times (-5) = 45$$

$$(-6) \times (-3) = 18$$

$$(-10) \times (-4) = 40$$

$$(-4) \times (-6) = 24$$

$$(-2) \times (-5) = 10$$

Calculez chaque produit.  

$$(-2) \times (-2) = 4$$

$$(-7) \times (-11) = 77$$

$$(-10) \times (-7) = 70$$

$$(-12) \times (-9) = 108$$

$$(-5) \times (-6) = 30$$

$$(-10) \times (-7) = 70$$

$$(-10) \times (-5) = 50$$

$$(-9) \times (-4) = 36$$

$$(-2) \times (-8) = 16$$

$$(-8) \times (-9) = 72$$

$$(-7) \times (-12) = 84$$

$$(-2) \times (-2) = 4$$

$$(-4) \times (-5) = 20$$

$$(-4) \times (-2) = 8$$

$$(-6) \times (-6) = 36$$

$$(-8) \times (-7) = 56$$

$$(-10) \times (-8) = 80$$

$$(-12) \times (-12) = 144$$

$$(-2) \times (-3) = 6$$

$$(-7) \times (-11) = 77$$

$$(-2) \times (-9) = 18$$

$$(-1) \times (-2) = 2$$

$$(-5) \times (-7) = 35$$

$$(-6) \times (-6) = 36$$

$$(-9) \times (-3) = 27$$

$$(-11) \times (-8) = 88$$

$$(-10) \times (-2) = 20$$

$$(-12) \times (-12) = 144$$

$$(-7) \times (-6) = 42$$

$$(-12) \times (-1) = 12$$

$$(-4) \times (-10) = 40$$

$$(-3) \times (-11) = 33$$

$$(-8) \times (-12) = 96$$

$$(-10) \times (-6) = 60$$

$$(-4) \times (-10) = 40$$

$$(-8) \times (-5) = 40$$

$$(-3) \times (-12) = 36$$

$$(-2) \times (-11) = 22$$

$$(-12) \times (-12) = 144$$

$$(-8) \times (-10) = 80$$

$$(-2) \times (-1) = 2$$

$$(-2) \times (-10) = 20$$

$$(-4) \times (-9) = 36$$

$$(-11) \times (-9) = 99$$

$$(-9) \times (-5) = 45$$

$$(-4) \times (-4) = 16$$

$$(-8) \times (-5) = 40$$

$$(-7) \times (-2) = 14$$

$$(-3) \times (-3) = 9$$

$$(-7) \times (-6) = 42$$