## Multiplication de Nombres Entiers (A)

Calculez chaque produit.

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