## Multiplication de Nombres Entiers (D)

Calculez chaque produit.

$$(-12) \times (-2) = \\ (-5) \times (-9) = \\ (-6) \times (-11) = \\ (-10) \times (-8) = \\ (-7) \times (-6) = \\ (-7) \times (-6) = \\ (-7) \times (-6) = \\ (-11) \times (-8) = \\ (-12) \times (-8) = \\ (-13) \times (-10) = \\ (-12) \times (-9) = \\ (-13) \times (-11) = \\ (-10) \times (-12) = \\ (-10) \times (-12) = \\ (-10) \times (-12) = \\ (-11) \times (-5) = \\ (-11) \times (-12) = \\ (-12) \times (-3) = \\ (-12) \times (-3) = \\ (-12) \times (-3) = \\ (-13) \times (-12) = \\ (-13) \times (-11) = \\ (-14) \times (-12) = \\ (-15) \times (-11) = \\ (-11) \times (-11) = \\ (-11)$$