## Division de Nombres Entiers (G)

Trouvez chaque quotient.

$$(-48) \div (-6) = \\ (-84) \div (-7) = \\ (-60) \div (-6) = \\ (-110) \div (-11) = \\ (-8) \div (-2) = \\ (-84) \div (-7) = \\ (-70) \div (-7) = \\ (-100) \div (-10) = \\ (-100) \div (-10) = \\ (-100) \div (-10) = \\ (-27) \div (-3) = \\ (-24) \div (-12) = \\ (-45) \div (-5) = \\ (-45) \div (-5) = \\ (-66) \div (-6) = \\ (-66) \div (-6) = \\ (-14) \div (-2) = \\ (-36) \div (-3) = \\ (-10) \div (-10) = \\ (-24) \div (-8) = \\ (-10) \div (-10) = \\ (-21) \div (-3) = \\ (-24) \div (-5) = \\ (-108) \div (-5) = \\ (-108) \div (-5) = \\ (-40) \div (-10) = \\ (-80) \div (-8) = \\ (-80) \div (-8) = \\ (-108) \div (-9) = \\ (-81) \div (-9) = \\ (-81) \div (-9) = \\ (-81) \div (-9) = \\ (-88) \div (-11) = \\ (-20) \div (-5) = \\ (-88) \div (-11) = \\ (-20) \div (-5) = \\ (-88) \div (-11) = \\ (-20) \div (-2) = \\ (-80) \div (-8) = \\ (-16) \div (-2) = \\ (-16) \div (-2) = \\ (-109) \div (-2) = \\ (-109) \div (-3) = \\ (-109)$$