## Division de Nombres Entiers (J)

Trouvez chaque quotient.

$$(-99) \div (-11) = \\ (-88) \div (-8) = \\ (-40) \div (-10) = \\ (-28) \div (-6) = \\ (-72) \div (-6) = \\ (-72) \div (-8) = \\ (-72) \div (-7) = \\ (-80) \div (-8) = \\ (-72) \div (-7) = \\ (-80) \div (-8) = \\ (-72) \div (-7) = \\ (-80) \div (-8) = \\ (-72) \div (-7) = \\ (-80) \div (-8) = \\ (-72) \div (-7) = \\ (-80) \div (-8) = \\ (-8) \div (-10) = \\ (-10) \div (-10) = \\ (-10) \div (-10) = \\ (-10) \div (-10) = \\ (-12) \div (-1) = \\ (-12) \div (-12) = \\ (-12) \div (-12) =$$