Division de Nombres Entiers (J)

Trouvez chaque quotient.

 $(-60) \div 10 =$ $(-56) \div 7 =$ $(-4) \div 4 =$ $3 \div (-1) =$ $36 \div (-12) =$ $80 \div 8 =$ $(-60) \div 10 =$ $108 \div 12 =$ $(-24) \div 4 =$ $(-72) \div (-8) =$ $(-100) \div (-10) =$ $(-55) \div (-5) =$ $(-50) \div (-10) =$ $(-110) \div 11 =$ $49 \div 7 =$ $(-16) \div 4 =$ $22 \div (-11) =$ $(-10) \div (-5) =$ $15 \div (-5) =$ $3 \div 1 =$ $(-20) \div (-4) =$ $(-16) \div (-2) =$ $4 \div (-1) =$ $6 \div 3 =$ $24 \div (-6) =$ $(-27) \div 9 =$ $(-108) \div (-9) =$ $11 \div (-1) =$ $(-44) \div (-4) =$ $30 \div 5 =$ $(-20) \div (-5) =$ $24 \div 6 =$ $(-30) \div (-3) =$ $(-24) \div 8 =$ $132 \div 12 =$ $(-132) \div 12 =$ $(-96) \div (-12) =$ $(-14) \div 7 =$ $30 \div 6 =$ $(-7) \div (-1) =$ $(-33) \div 11 =$ $(-6) \div (-1) =$ $16 \div (-4) =$ $(-10) \div (-1) =$ $18 \div 2 =$