

Division de Nombres Entiers (J)

Trouvez chaque quotient.

$0 \div 0 =$

$(-45) \div 15 =$

$0 \div (-7) =$

$35 \div 7 =$

$(-40) \div 10 =$

$136 \div 8 =$

$(-195) \div (-15) =$

$(-28) \div (-4) =$

$(-64) \div 4 =$

$112 \div 16 =$

$85 \div (-17) =$

$240 \div (-15) =$

$0 \div (-10) =$

$56 \div 4 =$

$(-300) \div (-15) =$

$(-162) \div 9 =$

$(-104) \div (-13) =$

$(-20) \div 2 =$

$(-75) \div 15 =$

$(-195) \div (-13) =$

$(-10) \div (-5) =$

$88 \div 11 =$

$(-45) \div 9 =$

$100 \div (-20) =$

$12 \div (-1) =$

$(-7) \div (-1) =$

$130 \div (-10) =$

$(-39) \div 13 =$

$(-9) \div 3 =$

$84 \div (-6) =$

$0 \div (-8) =$

$114 \div 6 =$

$(-30) \div 10 =$

$(-180) \div 15 =$

$0 \div 0 =$

$57 \div 3 =$

$52 \div 4 =$

$(-130) \div 13 =$

$30 \div 10 =$

$(-200) \div (-10) =$

$65 \div (-13) =$

$5 \div (-5) =$

$209 \div 11 =$

$(-24) \div 6 =$

$(-126) \div (-7) =$