Division de Nombres Entiers (J)

Trouvez chaque quotient.

$0 \div 0 =$	$(-45) \div 15 =$	$0 \div (-7) =$
$35 \div 7 =$	$(-40) \div 10 =$	$136 \div 8 =$
$(-195) \div (-15) =$	$(-28) \div (-4) =$	$(-64) \div 4 =$
$112 \div 16 =$	$85 \div (-17) =$	$240 \div (-15) =$
$0 \div (-10) =$	$56 \div 4 =$	$(-300) \div (-15) =$
$(-162) \div 9 =$	$(-104) \div (-13) =$	$(-20) \div 2 =$
$(-75) \div 15 =$	$(-195) \div (-13) =$	$(-10) \div (-5) =$
$88 \div 11 =$	$(-45) \div 9 =$	$100 \div (-20) =$
$12 \div (-1) =$	$(-7) \div (-1) =$	$130 \div (-10) =$
$(-39) \div 13 =$	$(-9) \div 3 =$	$84 \div (-6) =$
$0 \div (-8) =$	$114 \div 6 =$	$(-30) \div 10 =$
$(-180) \div 15 =$	$0 \div 0 =$	$57 \div 3 =$
$52 \div 4 =$	$(-130) \div 13 =$	$30 \div 10 =$
$(-200) \div (-10) =$	$65 \div (-13) =$	$5 \div (-5) =$
$209 \div 11 =$	$(-24) \div 6 =$	$(-126) \div (-7) =$