

## Division de Nombres Entiers (J)

Trouvez chaque quotient.

$36 \div (-36) =$	$(-1034) \div 47 =$	$308 \div (-14) =$
$(-992) \div (-32) =$	$(-792) \div 24 =$	$153 \div (-17) =$
$(-546) \div 26 =$	$210 \div (-6) =$	$1408 \div (-32) =$
$(-986) \div 34 =$	$5 \div (-1) =$	$(-924) \div (-44) =$
$(-104) \div (-26) =$	$(-1080) \div 24 =$	$(-215) \div (-5) =$
$1350 \div 27 =$	$(-182) \div 26 =$	$(-544) \div 16 =$
$1596 \div 42 =$	$(-1000) \div 40 =$	$(-207) \div (-9) =$
$(-180) \div (-45) =$	$(-1980) \div (-44) =$	$42 \div 42 =$
$81 \div 9 =$	$1287 \div (-39) =$	$(-320) \div 10 =$
$(-261) \div (-9) =$	$700 \div (-28) =$	$200 \div (-50) =$
$(-1440) \div 30 =$	$(-33) \div 1 =$	$(-960) \div 32 =$
$(-162) \div (-6) =$	$(-578) \div (-17) =$	$(-825) \div (-25) =$
$47 \div (-47) =$	$0 \div 0 =$	$(-585) \div (-45) =$
$(-1316) \div (-28) =$	$(-30) \div 15 =$	$(-1085) \div (-35) =$
$621 \div 23 =$	$840 \div 24 =$	$693 \div 21 =$
$104 \div (-8) =$	$(-374) \div 22 =$	$(-88) \div 44 =$
$(-230) \div (-23) =$	$(-110) \div 10 =$	$741 \div (-39) =$
$(-874) \div (-19) =$	$150 \div (-30) =$	$720 \div 36 =$
$78 \div (-2) =$	$54 \div (-9) =$	$(-99) \div (-9) =$
$96 \div 3 =$	$0 \div (-20) =$	$240 \div (-48) =$
$(-120) \div 8 =$	$1974 \div (-42) =$	$(-66) \div 2 =$
$248 \div (-31) =$	$192 \div 16 =$	$37 \div (-37) =$
$(-936) \div (-36) =$	$1840 \div (-40) =$	$414 \div 46 =$
$(-384) \div (-12) =$	$0 \div 0 =$	$(-275) \div 11 =$
$(-90) \div (-18) =$	$364 \div (-14) =$	$(-1519) \div (-49) =$