Dividing Integers (A)		
Name:	Date:	Score:
	Calculate each quotient.	
$63 \div (-7) =$	$40 \div (-5) =$	
$81 \div (-9) =$	$14 \div (-7) =$	
$42 \div (-6) =$	$7 \div (-7) =$	
$36 \div (-6) =$	$5 \div (-1) =$	
$72 \div (-8) =$	$10 \div (-2) =$	
$72 \div (-9) =$	$12 \div (-3) =$	
$63 \div (-9) =$	$9 \div (-3) =$	
$54 \div (-6) =$	$49 \div (-7) =$	
$28 \div (-4) =$	$48 \div (-8) =$	
$8 \div (-1) =$	$6 \div (-6) =$	
$42 \div (-7) =$	$6 \div (-2) =$	
$40 \div (-8) =$	$56 \div (-8) =$	
$8 \div (-2) =$	$12 \div (-4) =$	
$3 \div (-1) =$	$20 \div (-4) =$	
$24 \div (-6) =$	$5 \div (-5) =$	
$24 \div (-4) =$	$54 \div (-9) =$	
$20 \div (-5) =$	$4 \div (-4) =$	
$21 \div (-3) =$	$56 \div (-7) =$	
$18 \div (-3) =$	$64 \div (-8) =$	
$6 \div (-3) =$	$16 \div (-2) =$	
$4 \div (-1) =$	$15 \div (-5) =$	
$2 \div (-2) =$	$12 \div (-6) =$	
$36 \div (-9) =$	$16 \div (-8) =$	
$48 \div (-6) =$	$24 \div (-3) =$	
$18 \div (-9) =$	$15 \div (-3) =$	

Math-Drills.com

Dividing Integers (A) Answers			
Name:	Date:	Score:	
	Calculate each quotient.		
$63 \div (-7) = -9$	$40 \div (-5) = -8$	3	
$81 \div (-9) = -9$	$14 \div (-7) = -2$	2	
$42 \div (-6) = -7$	$7 \div (-7) = -1$	L	
$36 \div (-6) = -6$	$5 \div (-1) = -5$	5	
$72 \div (-8) = -9$	$10 \div (-2) = -5$	5	
$72 \div (-9) = -8$	$12 \div (-3) = -4$	L .	
$63 \div (-9) = -7$	$9 \div (-3) = -3$	3	
$54 \div (-6) = -9$	$49 \div (-7) = -7$	7	
$28 \div (-4) = -7$	$48 \div (-8) = -6$	5	
$8 \div (-1) = -8$	$6 \div (-6) = -1$	L	
$42 \div (-7) = -6$	$6 \div (-2) = -3$	3	
$40 \div (-8) = -5$	$56 \div (-8) = -7$	7	
$8 \div (-2) = -4$	$12 \div (-4) = -3$	3	
$3 \div (-1) = -3$	$20 \div (-4) = -5$	5	
$24 \div (-6) = -4$	$5 \div (-5) = -1$	L	
$24 \div (-4) = -6$	$54 \div (-9) = -6$	5	
$20 \div (-5) = -4$	$4 \div (-4) = -1$	L	
$21 \div (-3) = -7$	$56 \div (-7) = -8$	3	
$18 \div (-3) = -6$	$64 \div (-8) = -8$	3	
$6 \div (-3) = -2$	$16 \div (-2) = -8$	3	
$4 \div (-1) = -4$	$15 \div (-5) = -3$	3	
$2 \div (-2) = -1$	$12 \div (-6) = -2$	2	
$36 \div (-9) = -4$	$16 \div (-8) = -2$	2	
$48 \div (-6) = -8$	$24 \div (-3) = -8$	3	
$18 \div (-9) = -2$	$15 \div (-3) = -5$	5	

Math-Drills.com