Dividing Integers (C)			
Name:	Date:	Score:	
	Calculate each quotient.		
$-81 \div (-9) =$	$-28 \div (-7) =$		
$-48 \div (-8) =$	$-21 \div (-3) =$		
$-72 \div (-8) =$	$-35 \div (-7) =$		
$-63 \div (-7) =$	$-32 \div (-4) =$		
$-42 \div (-7) =$	$-72 \div (-9) =$		
$-36 \div (-6) =$	$-12 \div (-2) =$		
$-63 \div (-9) =$	$-54 \div (-9) =$		
$-56 \div (-7) =$	$-48 \div (-6) =$		
$-64 \div (-8) =$	$-9 \div (-1) =$		
$-6 \div (-2) =$	$-16 \div (-8) =$		
$-54 \div (-6) =$	$-40 \div (-5) =$		
$-20 \div (-5) =$	$-18 \div (-6) =$		
$-21 \div (-7) =$	$-8 \div (-8) =$		
$-49 \div (-7) =$	$-3 \div (-1) =$		
$-12 \div (-6) =$	$-6 \div (-1) =$		
$-42 \div (-6) =$	$-28 \div (-4) =$		
$-15 \div (-3) =$	$-6 \div (-3) =$		
$-18 \div (-9) =$	$-8 \div (-4) =$		
$-36 \div (-9) =$	$-24 \div (-3) =$		
$-36 \div (-4) =$	$-40 \div (-8) =$		
$-4 \div (-4) =$	$-24 \div (-6) =$		
$-2 \div (-2) =$	$-5 \div (-5) =$		
$-24 \div (-8) =$	$-16 \div (-2) =$		
$-56 \div (-8) =$	$-30 \div (-6) =$		
$-35 \div (-5) =$	$-32 \div (-8) =$		

Math-Drills.com

Name: $\begin{tabular}{ c c c c } \begin{tabular}{ c c c$	Dividing Integers (C) Answers				
$-81 \div (-9) = 9$ $-28 \div (-7) = 4$ $-48 \div (-8) = 6$ $-21 \div (-3) = 7$ $-72 \div (-8) = 9$ $-35 \div (-7) = 5$ $-63 \div (-7) = 9$ $-32 \div (-4) = 8$ $-42 \div (-7) = 6$ $-72 \div (-9) = 8$ $-36 \div (-6) = 6$ $-12 \div (-2) = 6$ $-63 \div (-9) = 7$ $-54 \div (-9) = 6$ $-56 \div (-7) = 8$ $-48 \div (-6) = 8$ $-64 \div (-8) = 8$ $-9 \div (-1) = 9$ $-6 \div (-2) = 3$ $-16 \div (-8) = 2$ $-54 \div (-6) = 9$ $-40 \div (-5) = 8$ $-20 \div (-5) = 4$ $-18 \div (-6) = 3$ $-21 \div (-7) = 3$ $-8 \div (-8) = 1$ $-49 \div (-7) = 7$ $-3 \div (-1) = 3$ $-12 \div (-6) = 2$ $-6 \div (-1) = 6$ $-42 \div (-6) = 7$ $-28 \div (-4) = 7$ $-15 \div (-3) = 5$ $-6 \div (-3) = 2$ $-18 \div (-9) = 2$ $-8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4$ $-24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-9) = 4$ $-24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	Name:	Date:	Score:		
$-48 \div (-8) = 6$ $-21 \div (-3) = 7$ $-72 \div (-8) = 9$ $-35 \div (-7) = 5$ $-63 \div (-7) = 9$ $-32 \div (-4) = 8$ $-42 \div (-7) = 6$ $-72 \div (-9) = 8$ $-36 \div (-6) = 6$ $-12 \div (-2) = 6$ $-63 \div (-9) = 7$ $-54 \div (-9) = 6$ $-56 \div (-7) = 8$ $-48 \div (-6) = 8$ $-64 \div (-8) = 8$ $-9 \div (-1) = 9$ $-6 \div (-2) = 3$ $-16 \div (-8) = 2$ $-54 \div (-6) = 9$ $-40 \div (-5) = 8$ $-20 \div (-5) = 4$ $-18 \div (-6) = 3$ $-21 \div (-7) = 3$ $-8 \div (-8) = 1$ $-49 \div (-7) = 7$ $-3 \div (-1) = 3$ $-12 \div (-6) = 2$ $-6 \div (-1) = 6$ $-42 \div (-6) = 7$ $-28 \div (-4) = 7$ $-15 \div (-3) = 5$ $-6 \div (-3) = 2$ $-18 \div (-9) = 2$ $-8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4$ $-24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-9) = 4$ $-24 \div (-6) = 4$ $-22 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$		Calculate each quotient.			
$-72 \div (-8) = 9 \qquad -35 \div (-7) = 5$ $-63 \div (-7) = 9 \qquad -32 \div (-4) = 8$ $-42 \div (-7) = 6 \qquad -72 \div (-9) = 8$ $-36 \div (-6) = 6 \qquad -12 \div (-2) = 6$ $-63 \div (-9) = 7 \qquad -54 \div (-9) = 6$ $-56 \div (-7) = 8 \qquad -48 \div (-6) = 8$ $-64 \div (-8) = 8 \qquad -9 \div (-1) = 9$ $-6 \div (-2) = 3 \qquad -16 \div (-8) = 2$ $-54 \div (-6) = 9 \qquad -40 \div (-5) = 8$ $-20 \div (-5) = 4 \qquad -18 \div (-6) = 3$ $-21 \div (-7) = 3 \qquad -8 \div (-8) = 1$ $-49 \div (-7) = 7 \qquad -3 \div (-1) = 3$ $-12 \div (-6) = 2 \qquad -6 \div (-1) = 6$ $-42 \div (-6) = 7 \qquad -28 \div (-4) = 7$ $-15 \div (-3) = 5 \qquad -6 \div (-3) = 2$ $-18 \div (-9) = 2 \qquad -8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4 \qquad -24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-4) = 9 \qquad -40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1 \qquad -24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1 \qquad -5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3 \qquad -16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7 \qquad -30 \div (-6) = 5$	$-81 \div (-9) = 9$	$-28 \div (-7) = 4$	4		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$-48 \div (-8) = 6$	$-21 \div (-3) = 7$	7		
$-42 \div (-7) = 6 \qquad -72 \div (-9) = 8$ $-36 \div (-6) = 6 \qquad -12 \div (-2) = 6$ $-63 \div (-9) = 7 \qquad -54 \div (-9) = 6$ $-56 \div (-7) = 8 \qquad -48 \div (-6) = 8$ $-64 \div (-8) = 8 \qquad -9 \div (-1) = 9$ $-6 \div (-2) = 3 \qquad -16 \div (-8) = 2$ $-54 \div (-6) = 9 \qquad -40 \div (-5) = 8$ $-20 \div (-5) = 4 \qquad -18 \div (-6) = 3$ $-21 \div (-7) = 3 \qquad -8 \div (-8) = 1$ $-49 \div (-7) = 7 \qquad -3 \div (-1) = 3$ $-12 \div (-6) = 2 \qquad -6 \div (-1) = 6$ $-42 \div (-6) = 7 \qquad -28 \div (-4) = 7$ $-15 \div (-3) = 5 \qquad -6 \div (-3) = 2$ $-18 \div (-9) = 2 \qquad -8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4 \qquad -24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-4) = 9 \qquad -40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1 \qquad -24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1 \qquad -5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3 \qquad -16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7 \qquad -30 \div (-6) = 5$	$-72 \div (-8) = 9$	$-35 \div (-7) = 5$	5		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$-63 \div (-7) = 9$	$-32 \div (-4) = 8$	3		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$-42 \div (-7) = 6$	$-72 \div (-9) = 8$	3		
$-56 \div (-7) = 8 \qquad -48 \div (-6) = 8 \\ -64 \div (-8) = 8 \qquad -9 \div (-1) = 9 \\ -6 \div (-2) = 3 \qquad -16 \div (-8) = 2 \\ -54 \div (-6) = 9 \qquad -40 \div (-5) = 8 \\ -20 \div (-5) = 4 \qquad -18 \div (-6) = 3 \\ -21 \div (-7) = 3 \qquad -8 \div (-8) = 1 \\ -49 \div (-7) = 7 \qquad -3 \div (-1) = 3 \\ -12 \div (-6) = 2 \qquad -6 \div (-1) = 6 \\ -42 \div (-6) = 7 \qquad -28 \div (-4) = 7 \\ -15 \div (-3) = 5 \qquad -6 \div (-3) = 2 \\ -18 \div (-9) = 2 \qquad -8 \div (-4) = 2 \\ -36 \div (-9) = 4 \qquad -24 \div (-3) = 8 \\ -36 \div (-4) = 9 \qquad -40 \div (-8) = 5 \\ -4 \div (-4) = 1 \qquad -24 \div (-6) = 4 \\ -2 \div (-2) = 1 \qquad -5 \div (-5) = 1 \\ -24 \div (-8) = 3 \qquad -16 \div (-2) = 8 \\ -56 \div (-8) = 7 \qquad -30 \div (-6) = 5 \\ \end{array}$	$-36 \div (-6) = 6$	$-12 \div (-2) = 6$	5		
$-64 \div (-8) = 8 \qquad -9 \div (-1) = 9  -6 \div (-2) = 3 \qquad -16 \div (-8) = 2  -54 \div (-6) = 9 \qquad -40 \div (-5) = 8  -20 \div (-5) = 4 \qquad -18 \div (-6) = 3  -21 \div (-7) = 3 \qquad -8 \div (-8) = 1  -49 \div (-7) = 7 \qquad -3 \div (-1) = 3  -12 \div (-6) = 2 \qquad -6 \div (-1) = 6  -42 \div (-6) = 7 \qquad -28 \div (-4) = 7  -15 \div (-3) = 5 \qquad -6 \div (-3) = 2  -18 \div (-9) = 2 \qquad -8 \div (-4) = 2  -36 \div (-9) = 4 \qquad -24 \div (-3) = 8  -36 \div (-4) = 9 \qquad -40 \div (-8) = 5  -4 \div (-4) = 1 \qquad -24 \div (-6) = 4  -2 \div (-2) = 1 \qquad -5 \div (-5) = 1  -24 \div (-8) = 3 \qquad -16 \div (-2) = 8  -56 \div (-8) = 7 \qquad -30 \div (-6) = 5$	$-63 \div (-9) = 7$	$-54 \div (-9) = 6$	5		
$-6 \div (-2) = 3$ $-16 \div (-8) = 2$ $-54 \div (-6) = 9$ $-40 \div (-5) = 8$ $-20 \div (-5) = 4$ $-18 \div (-6) = 3$ $-21 \div (-7) = 3$ $-8 \div (-8) = 1$ $-49 \div (-7) = 7$ $-3 \div (-1) = 3$ $-12 \div (-6) = 2$ $-6 \div (-1) = 6$ $-42 \div (-6) = 7$ $-28 \div (-4) = 7$ $-15 \div (-3) = 5$ $-6 \div (-3) = 2$ $-18 \div (-9) = 2$ $-8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4$ $-24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-4) = 9$ $-40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1$ $-24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	$-56 \div (-7) = 8$	$-48 \div (-6) = 8$	3		
$-54 \div (-6) = 9 \qquad -40 \div (-5) = 8$ $-20 \div (-5) = 4 \qquad -18 \div (-6) = 3$ $-21 \div (-7) = 3 \qquad -8 \div (-8) = 1$ $-49 \div (-7) = 7 \qquad -3 \div (-1) = 3$ $-12 \div (-6) = 2 \qquad -6 \div (-1) = 6$ $-42 \div (-6) = 7 \qquad -28 \div (-4) = 7$ $-15 \div (-3) = 5 \qquad -6 \div (-3) = 2$ $-18 \div (-9) = 2 \qquad -8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4 \qquad -24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-4) = 9 \qquad -40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1 \qquad -24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1 \qquad -5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3 \qquad -16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7 \qquad -30 \div (-6) = 5$	$-64 \div (-8) = 8$	$-9 \div (-1) = 9$	)		
$-20 \div (-5) = 4 \qquad -18 \div (-6) = 3$ $-21 \div (-7) = 3 \qquad -8 \div (-8) = 1$ $-49 \div (-7) = 7 \qquad -3 \div (-1) = 3$ $-12 \div (-6) = 2 \qquad -6 \div (-1) = 6$ $-42 \div (-6) = 7 \qquad -28 \div (-4) = 7$ $-15 \div (-3) = 5 \qquad -6 \div (-3) = 2$ $-18 \div (-9) = 2 \qquad -8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4 \qquad -24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-4) = 9 \qquad -40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1 \qquad -24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1 \qquad -5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3 \qquad -16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7 \qquad -30 \div (-6) = 5$	$-6 \div (-2) = 3$	$-16 \div (-8) = 2$	2		
$-21 \div (-7) = 3$ $-8 \div (-8) = 1$ $-49 \div (-7) = 7$ $-3 \div (-1) = 3$ $-12 \div (-6) = 2$ $-6 \div (-1) = 6$ $-42 \div (-6) = 7$ $-28 \div (-4) = 7$ $-15 \div (-3) = 5$ $-6 \div (-3) = 2$ $-18 \div (-9) = 2$ $-8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4$ $-24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-4) = 9$ $-40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1$ $-24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	$-54 \div (-6) = 9$	$-40 \div (-5) = 8$	3		
$-49 \div (-7) = 7$ $-3 \div (-1) = 3$ $-12 \div (-6) = 2$ $-6 \div (-1) = 6$ $-42 \div (-6) = 7$ $-28 \div (-4) = 7$ $-15 \div (-3) = 5$ $-6 \div (-3) = 2$ $-18 \div (-9) = 2$ $-8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4$ $-24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-4) = 9$ $-40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1$ $-24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	$-20 \div (-5) = 4$	$-18 \div (-6) = 3$	3		
$-12 \div (-6) = 2$ $-6 \div (-1) = 6$ $-42 \div (-6) = 7$ $-28 \div (-4) = 7$ $-15 \div (-3) = 5$ $-6 \div (-3) = 2$ $-18 \div (-9) = 2$ $-8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4$ $-24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-4) = 9$ $-40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1$ $-24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	$-21 \div (-7) = 3$	$-8 \div (-8) = 1$	l		
$-42 \div (-6) = 7$ $-28 \div (-4) = 7$ $-15 \div (-3) = 5$ $-6 \div (-3) = 2$ $-18 \div (-9) = 2$ $-8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4$ $-24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-4) = 9$ $-40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1$ $-24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	$-49 \div (-7) = 7$	$-3 \div (-1) = 3$	3		
$-15 \div (-3) = 5$ $-6 \div (-3) = 2$ $-18 \div (-9) = 2$ $-8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4$ $-24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-4) = 9$ $-40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1$ $-24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	$-12 \div (-6) = 2$	$-6 \div (-1) = 6$	5		
$-18 \div (-9) = 2$ $-8 \div (-4) = 2$ $-36 \div (-9) = 4$ $-24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-4) = 9$ $-40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1$ $-24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	$-42 \div (-6) = 7$	$-28 \div (-4) = 7$	7		
$-36 \div (-9) = 4$ $-24 \div (-3) = 8$ $-36 \div (-4) = 9$ $-40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1$ $-24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	$-15 \div (-3) = 5$	$-6 \div (-3) = 2$	2		
$-36 \div (-4) = 9$ $-40 \div (-8) = 5$ $-4 \div (-4) = 1$ $-24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	$-18 \div (-9) = 2$	$-8 \div (-4) = 2$	2		
$-4 \div (-4) = 1$ $-24 \div (-6) = 4$ $-2 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	$-36 \div (-9) = 4$	$-24 \div (-3) = 8$	3		
$-2 \div (-2) = 1$ $-5 \div (-5) = 1$ $-24 \div (-8) = 3$ $-16 \div (-2) = 8$ $-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	$-36 \div (-4) = 9$	$-40 \div (-8) = 5$	5		
$-24 \div (-8) = 3 -56 \div (-8) = 7 -30 \div (-6) = 5$	$-4 \div (-4) = 1$	$-24 \div (-6) = 4$	4		
$-56 \div (-8) = 7$ $-30 \div (-6) = 5$	$-2 \div (-2) = 1$	$-5 \div (-5) = 1$	L		
	$-24 \div (-8) = 3$	$-16 \div (-2) = 8$	3		
$-35 \div (-5) = 7$ $-32 \div (-8) = 4$	$-56 \div (-8) = 7$	$-30 \div (-6) = 5$	5		
	$-35 \div (-5) = 7$	$-32 \div (-8) = 4$	4		

Math-Drills.com