

Dividing Integers (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$21 \div (-3) =$	$30 \div (-6) =$	$4 \div (-1) =$	$16 \div (-8) =$
$40 \div (-5) =$	$21 \div (-7) =$	$16 \div (-2) =$	$10 \div (-5) =$
$45 \div (-5) =$	$16 \div (-4) =$	$14 \div (-7) =$	$54 \div (-9) =$
$9 \div (-9) =$	$63 \div (-9) =$	$27 \div (-9) =$	$28 \div (-4) =$
$20 \div (-4) =$	$12 \div (-4) =$	$48 \div (-6) =$	$24 \div (-8) =$
$72 \div (-8) =$	$56 \div (-7) =$	$30 \div (-5) =$	$8 \div (-2) =$
$2 \div (-2) =$	$18 \div (-9) =$	$42 \div (-7) =$	$6 \div (-2) =$
$6 \div (-1) =$	$7 \div (-7) =$	$18 \div (-3) =$	$32 \div (-8) =$
$49 \div (-7) =$	$8 \div (-8) =$	$5 \div (-1) =$	$9 \div (-9) =$
$36 \div (-9) =$	$18 \div (-2) =$	$9 \div (-3) =$	$8 \div (-4) =$
$6 \div (-2) =$	$10 \div (-2) =$	$24 \div (-3) =$	$21 \div (-7) =$
$32 \div (-4) =$	$4 \div (-4) =$	$64 \div (-8) =$	$7 \div (-1) =$
$35 \div (-7) =$	$45 \div (-9) =$	$2 \div (-1) =$	$18 \div (-2) =$
$63 \div (-7) =$	$28 \div (-7) =$	$14 \div (-2) =$	$40 \div (-8) =$
$5 \div (-5) =$	$35 \div (-5) =$	$8 \div (-4) =$	$20 \div (-4) =$
$12 \div (-2) =$	$18 \div (-6) =$	$27 \div (-3) =$	$42 \div (-7) =$
$56 \div (-8) =$	$81 \div (-9) =$	$12 \div (-3) =$	$81 \div (-9) =$
$8 \div (-1) =$	$4 \div (-2) =$	$6 \div (-3) =$	$16 \div (-2) =$
$3 \div (-1) =$	$6 \div (-6) =$	$40 \div (-8) =$	$49 \div (-7) =$
$9 \div (-1) =$	$48 \div (-8) =$	$3 \div (-3) =$	$48 \div (-8) =$
$32 \div (-8) =$	$42 \div (-6) =$	$72 \div (-9) =$	$5 \div (-5) =$
$24 \div (-6) =$	$7 \div (-1) =$	$15 \div (-3) =$	$8 \div (-8) =$
$12 \div (-6) =$	$24 \div (-4) =$	$36 \div (-6) =$	$9 \div (-1) =$
$15 \div (-5) =$	$36 \div (-4) =$	$54 \div (-6) =$	$35 \div (-7) =$
$20 \div (-5) =$	$1 \div (-1) =$	$25 \div (-5) =$	$25 \div (-5) =$

Dividing Integers (D) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$21 \div (-3) = -7$

$30 \div (-6) = -5$

$4 \div (-1) = -4$

$16 \div (-8) = -2$

$40 \div (-5) = -8$

$21 \div (-7) = -3$

$16 \div (-2) = -8$

$10 \div (-5) = -2$

$45 \div (-5) = -9$

$16 \div (-4) = -4$

$14 \div (-7) = -2$

$54 \div (-9) = -6$

$9 \div (-9) = -1$

$63 \div (-9) = -7$

$27 \div (-9) = -3$

$28 \div (-4) = -7$

$20 \div (-4) = -5$

$12 \div (-4) = -3$

$48 \div (-6) = -8$

$24 \div (-8) = -3$

$72 \div (-8) = -9$

$56 \div (-7) = -8$

$30 \div (-5) = -6$

$8 \div (-2) = -4$

$2 \div (-2) = -1$

$18 \div (-9) = -2$

$42 \div (-7) = -6$

$6 \div (-2) = -3$

$6 \div (-1) = -6$

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

$18 \div (-3) = -6$

$32 \div (-8) = -4$

$49 \div (-7) = -7$

$8 \div (-8) = -1$

$5 \div (-1) = -5$

$9 \div (-9) = -1$

$36 \div (-9) = -4$

$18 \div (-2) = -9$

$9 \div (-3) = -3$

$8 \div (-4) = -2$

$6 \div (-2) = -3$

$10 \div (-2) = -5$

$24 \div (-3) = -8$

$21 \div (-7) = -3$

$32 \div (-4) = -8$

$4 \div (-4) = -1$

$64 \div (-8) = -8$

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

$35 \div (-7) = -5$

$45 \div (-9) = -5$

$2 \div (-1) = -2$

$18 \div (-2) = -9$

$63 \div (-7) = -9$

$28 \div (-7) = -4$

$14 \div (-2) = -7$

$40 \div (-8) = -5$

$5 \div (-5) = -1$

$35 \div (-5) = -7$

$8 \div (-4) = -2$

$20 \div (-4) = -5$

$12 \div (-2) = -6$

$18 \div (-6) = -3$

$27 \div (-3) = -9$

$42 \div (-7) = -6$

$56 \div (-8) = -7$

$81 \div (-9) = -9$

$12 \div (-3) = -4$

$81 \div (-9) = -9$

$8 \div (-1) = -8$

$4 \div (-2) = -2$

$6 \div (-3) = -2$

$16 \div (-2) = -8$

$3 \div (-1) = -3$

$6 \div (-6) = -1$

$40 \div (-8) = -5$

$49 \div (-7) = -7$

$9 \div (-1) = -9$

$48 \div (-8) = -6$

$3 \div (-3) = -1$

$48 \div (-8) = -6$

$32 \div (-8) = -4$

$42 \div (-6) = -7$

$72 \div (-9) = -8$

$5 \div (-5) = -1$

$24 \div (-6) = -4$

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

$15 \div (-3) = -5$

$8 \div (-8) = -1$

$12 \div (-6) = -2$

$24 \div (-4) = -6$

$36 \div (-6) = -6$

$9 \div (-1) = -9$

$15 \div (-5) = -3$

$36 \div (-4) = -9$

$54 \div (-6) = -9$

$35 \div (-7) = -5$

$20 \div (-5) = -4$

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

$25 \div (-5) = -5$

$25 \div (-5) = -5$