

Dividing Integers (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

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

Dividing Integers (B) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

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