Multiplying and Dividing Integers (I)

Date: Name: Score:

Calculate each product or quotient.

$$42 \div (-6) = 9 \times (-1) =$$

$$42 \div (-6) = 9 \times (-1) = 45 \div (-5) =$$

$$9 \times (-8) = 4 \div (-4) = 4 \div (-2) =$$

$$54 \div (-6) = 6 \div (-6) = 1 \times (-9) =$$

$$6 \times (-7) = \qquad \qquad 7 \times (-2) = \qquad \qquad 3 \times (-1) =$$

$$6 \times (-6) = 16 \div (-2) = 3 \times (-6) =$$

$$48 \div (-8) = 3 \times (-2) = 35 \div (-5) =$$

$$9 \times (-9) = 9 \div (-3) = 28 \div (-7) =$$

$$9 \times (-7) = 4 \times (-6) = 2 \times (-5) =$$

$$56 \div (-8) = 8 \times (-3) = 12 \div (-4) =$$

$$48 \div (-6) = 4 \times (-5) = 18 \div (-9) =$$

$$32 \div (-4) = 27 \div (-9) = 8 \div (-4) =$$

$$1 \times (-2) = 4 \times (-3) = 21 \div (-7) =$$

$$24 \div (-8) = 36 \div (-9) = 6 \times (-4) =$$

$$5 \times (-9) = 20 \div (-4) = 8 \div (-1) =$$

$$8 \div (-2) = 56 \div (-7) = 5 \times (-2) =$$

$$28 \div (-4) = 2 \times (-3) = 7 \times (-3) =$$

$$1 \times (-8) = 25 \div (-5) = 40 \div (-5) =$$

$$5 \div (-5) = 63 \div (-9) = 4 \times (-4) =$$

$$32 \div (-8) = 7 \times (-7) = 6 \div (-1) =$$

$$2 \div (-8) = 7 \times (-7) = 6 \div (-1) =$$

$$5 \times (-7) = \qquad \qquad 6 \times (-9) = \qquad \qquad 1 \times (-1) =$$

$$8 \times (-8) = 72 \div (-9) = 6 \times (-5) =$$

$$18 \div (-2) = 5 \times (-8) = 7 \times (-1) =$$

$$18 \div (-3) = 2 \times (-6) = 9 \times (-4) =$$

$$2 \times (-8) = 3 \times (-5) = 5 \times (-1) =$$

$$2 \times (-3) = 3 \times (-1) = 3 \times (-1) = 9 \times (-3) = 2 \times (-1) = 1 \times (-7) = 1$$

Multiplying and Dividing Integers (I) Answers

Date: Name: Score:

Calculate each product or quotient.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$29 \cdot (1) - 7$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$1 \times (-1) = -1$$

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

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

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

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

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