Dividing Integers (A)

Find each quotient.

$$32 \div (-4) = 40 \div (-8) = 18 \div (-9) = 32 \div (-8) = 9 \div (-3) = 8 \div (-2) = 81 \div (-9) = 5 \div (-1) = 12 \div (-2) = 18 \div (-2) = 72 \div (-8) = 5 \div (-5) = 3 \div (-1) = 15 \div (-5) = 45 \div (-5) = 6 \div (-2) = 21 \div (-7) = 15 \div (-5) = 45 \div (-5) = 14 \div (-7) = 24 \div (-8) = 10 \div (-2) = 24 \div (-3) = 10 \div (-5) = 12 \div (-7) = 12 \div (-7)$$

Dividing Integers (A) Answers

Find each quotient.