## Multiplying and Dividing Integers (E)

Name: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_ Score: \_\_\_\_

Calculate each product or quotient.

$$-8 \times (-8) = -11 \times (-11) =$$

$$-120 \div (-12) = -72 \div (-9) =$$

$$-12 \times (-11) = -66 \div (-6) =$$

$$-88 \div (-8) = -10 \times (-8) =$$

$$-9 \times (-10) = -11 \times (-12) =$$

$$-110 \div (-11) = -7 \times (-12) =$$

$$-72 \div (-8) = -6 \div (-2) =$$

$$-9 \times (-9) = -12 \times (-8) =$$

$$-8 \times (-12) = -36 \div (-9) =$$

$$-108 \div (-9) = -90 \div (-9) =$$

$$-99 \div (-11) = -30 \div (-6) =$$

$$-80 \div (-10) = -12 \times (-12) =$$

$$-12 \times (-10) =$$