

## Multiplying and Dividing Integers (B)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each product or quotient.

$9 \times (-8) =$

$4 \times (-6) =$

$49 \div (-7) =$

$4 \times (-2) =$

$6 \times (-8) =$

$1 \times (-6) =$

$8 \times (-9) =$

$16 \div (-4) =$

$6 \times (-9) =$

$7 \times (-8) =$

$8 \times (-8) =$

$4 \times (-7) =$

$6 \times (-6) =$

$2 \times (-4) =$

$63 \div (-7) =$

$5 \div (-5) =$

$8 \times (-6) =$

$16 \div (-2) =$

$63 \div (-9) =$

$18 \div (-3) =$

$6 \times (-7) =$

$4 \div (-1) =$

$7 \times (-6) =$

$45 \div (-5) =$

$54 \div (-6) =$