

Operations with Integers

Name:

$$(25) \times (-1) =$$

$$(-3) + (+7) =$$

$$(-2) - (-15) =$$

$$(-5) + (-4) =$$

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

$$(+6) - (-2) =$$

$$(-3) + (-9) =$$

$$(-7) - (+2) =$$

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

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

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

$$(-4) \times (-7) =$$

$$(-36) + (-64) =$$

$$(8) + (-9) =$$

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