

Adding, Subtracting, Multiplying and Dividing Integers (C)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum, difference, product or quotient.

- | | |
|----------------------|----------------------|
| $(+6) + (-9) =$ | $(+7) - (-2) =$ |
| $(-7) + (+3) =$ | $(+3) + (+8) =$ |
| $(-9) + (+7) =$ | $(-6) \times (+2) =$ |
| $(-9) + (+9) =$ | $(+6) \times (+5) =$ |
| $(+4) - (-8) =$ | $(-72) \div (-9) =$ |
| $(-9) - (+5) =$ | $(-1) \times (-9) =$ |
| $(-7) \times (+7) =$ | $(-8) - (-7) =$ |
| $(-64) \div (-8) =$ | $(+2) \times (+4) =$ |
| $(+9) - (-6) =$ | $(-12) \div (-6) =$ |
| $(+4) - (+6) =$ | $(+6) \times (+6) =$ |
| $(+35) \div (+5) =$ | $(+5) - (-5) =$ |
| $(-6) + (-3) =$ | $(+1) + (-2) =$ |
| $(+9) - (+4) =$ | $(+3) + (-1) =$ |
| $(+3) - (+7) =$ | $(+6) \times (-8) =$ |
| $(-7) - (-6) =$ | $(+4) + (+9) =$ |
| $(-6) - (+1) =$ | $(-8) - (+5) =$ |
| $(-3) \times (-6) =$ | $(+6) \times (+4) =$ |
| $(+6) + (-7) =$ | $(-5) - (+9) =$ |
| $(+4) + (-5) =$ | $(-1) \div (-1) =$ |
| $(+7) - (-8) =$ | $(+3) \times (+4) =$ |
| $(-1) + (+8) =$ | $(+5) - (+2) =$ |
| $(-5) \div (-5) =$ | $(-4) \times (-3) =$ |
| $(-32) \div (+4) =$ | $(+18) \div (+9) =$ |
| $(+2) \times (-7) =$ | $(-1) \times (-3) =$ |
| $(+5) + (+4) =$ | $(+8) - (-2) =$ |

Adding, Subtracting, Multiplying and Dividing Integers (C) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum, difference, product or quotient.

$(+6) + (-9) = (-3)$	$(+7) - (-2) = (+9)$
$(-7) + (+3) = (-4)$	$(+3) + (+8) = (+11)$
$(-9) + (+7) = (-2)$	$(-6) \times (+2) = (-12)$
$(-9) + (+9) = (0)$	$(+6) \times (+5) = (+30)$
$(+4) - (-8) = (+12)$	$(-72) \div (-9) = (+8)$
$(-9) - (+5) = (-14)$	$(-1) \times (-9) = (+9)$
$(-7) \times (+7) = (-49)$	$(-8) - (-7) = (-1)$
$(-64) \div (-8) = (+8)$	$(+2) \times (+4) = (+8)$
$(+9) - (-6) = (+15)$	$(-12) \div (-6) = (+2)$
$(+4) - (+6) = (-2)$	$(+6) \times (+6) = (+36)$
$(+35) \div (+5) = (+7)$	$(+5) - (-5) = (+10)$
$(-6) + (-3) = (-9)$	$(+1) + (-2) = (-1)$
$(+9) - (+4) = (+5)$	$(+3) + (-1) = (+2)$
$(+3) - (+7) = (-4)$	$(+6) \times (-8) = (-48)$
$(-7) - (-6) = (-1)$	$(+4) + (+9) = (+13)$
$(-6) - (+1) = (-7)$	$(-8) - (+5) = (-13)$
$(-3) \times (-6) = (+18)$	$(+6) \times (+4) = (+24)$
$(+6) + (-7) = (-1)$	$(-5) - (+9) = (-14)$
$(+4) + (-5) = (-1)$	$(-1) \div (-1) = (+1)$
$(+7) - (-8) = (+15)$	$(+3) \times (+4) = (+12)$
$(-1) + (+8) = (+7)$	$(+5) - (+2) = (+3)$
$(-5) \div (-5) = (+1)$	$(-4) \times (-3) = (+12)$
$(-32) \div (+4) = (-8)$	$(+18) \div (+9) = (+2)$
$(+2) \times (-7) = (-14)$	$(-1) \times (-3) = (+3)$
$(+5) + (+4) = (+9)$	$(+8) - (-2) = (+10)$