

Adding, Subtracting, Multiplying and Dividing Integers (E)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum, difference, product or quotient.

$(+1840) \div (+46) =$	$(-38) + (-26) =$
$(-37) - (+29) =$	$(+37) + (-49) =$
$(+540) \div (+20) =$	$(+38) - (-42) =$
$(-1024) \div (+32) =$	$(+301) \div (+43) =$
$(-45) + (-39) =$	$(-49) - (+17) =$
$(+31) - (-38) =$	$(-1505) \div (+35) =$
$(-1600) \div (+32) =$	$(-8) - (+35) =$
$(-47) - (+34) =$	$(-2303) \div (-47) =$
$(+385) \div (+11) =$	$(+40) + (+17) =$
$(-41) \times (+47) =$	$(-30) + (+39) =$
$(-1394) \div (+41) =$	$(-30) - (+15) =$
$(-33) \times (+50) =$	$(-47) \times (-45) =$
$(+45) + (+29) =$	$(+832) \div (-26) =$
$(+28) \times (-37) =$	$(+48) + (-49) =$
$(-18) - (-46) =$	$(+32) + (+31) =$
$(+31) + (+11) =$	$(-18) - (-7) =$
$(+50) - (+50) =$	$(+918) \div (-34) =$
$(+26) - (-41) =$	$(+48) - (+39) =$
$(-720) \div (+48) =$	$(-952) \div (+34) =$
$(+1872) \div (+39) =$	$(-27) + (-50) =$
$(+33) \times (-29) =$	$(+26) + (-39) =$
$(-25) \times (-29) =$	$(-1058) \div (+46) =$
$(-25) - (-37) =$	$(+39) \times (+27) =$
$(+45) \times (+49) =$	$(-41) + (-37) =$
$(-38) + (-38) =$	$(-31) - (-27) =$