

## Adding, Subtracting, Multiplying and Dividing Integers (B)

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

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

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

Calculate each sum, difference, product or quotient.

$(+14) \times (+90) =$

$(+48) + (-70) =$

$(-27) \times (-93) =$

$(-96) + (+71) =$

$(-72) + (+65) =$

$(-17) + (-87) =$

$(-5760) \div (-72) =$

$(+6364) \div (-74) =$

$(-91) - (+70) =$

$(-88) - (-75) =$

$(-75) \times (+79) =$

$(-70) + (-73) =$

$(+94) + (+81) =$

$(+79) - (+85) =$

$(+70) \times (+56) =$

$(-93) \times (+88) =$

$(+6497) \div (+89) =$

$(-9114) \div (+93) =$

$(+76) + (-96) =$

$(-2241) \div (+27) =$

$(-51) + (-76) =$

$(+5544) \div (-77) =$

$(-49) \times (+74) =$

$(-2976) \div (-31) =$

$(+6278) \div (+73) =$

$(-77) \times (-95) =$

$(-44) - (-86) =$

$(-6958) \div (+71) =$

$(+86) + (-6) =$

$(+72) - (-93) =$

$(-219) \div (-73) =$

$(-73) + (-24) =$

$(+6068) \div (+74) =$

$(+1296) \div (-81) =$

$(+6156) \div (+76) =$

$(+99) \times (+64) =$

$(+7524) \div (-99) =$

$(+77) + (+93) =$

$(+96) - (-81) =$

$(+86) + (+73) =$

$(+79) - (+63) =$

$(+85) \times (+3) =$

$(-81) - (+85) =$

$(-2254) \div (-23) =$

$(+74) - (+86) =$

$(-5694) \div (-73) =$

$(-5684) \div (+58) =$

$(-7298) \div (-89) =$

$(+76) - (-73) =$

$(+79) - (+77) =$