Calculate each sum, difference, product or quotient.

| $(+6)-(-8)=$ | $(+18) \div(-3)=$ |
| ---: | ---: |
| $(-9) \times(-7)=$ | $(+5) \times(+4)=$ |
| $(-4) \times(+7)=$ | $(-5) \times(+8)=$ |
| $(-8) \times(-7)=$ | $(-3) \times(+2)=$ |
| $(-6) \times(+2)=$ | $(-14) \div(-7)=$ |
| $(+18) \div(-6)=$ | $(+7) \times(+4)=$ |
| $(-2) \times(+9)=$ | $(+8) \div(-8)=$ |
| $(-2)-(-6)=$ | $(-3)-(+5)=$ |
| $(+9)-(+9)=$ | $(+3)-(+3)=$ |
| $(+14) \div(+2)=$ | $(+16) \div(+8)=$ |
| $(+8) \times(+3)=$ | $(+40) \div(+5)=$ |
| $(+8)+(+8)=$ | $(+1)-(-4)=$ |
| $(+8)+(+9)=$ | $(+7)+(-8)=$ |
| $(+9) \div(+3)=$ | $(-3)-(-9)=$ |
| $(-7) \times(+9)=$ | $(-9)-(+5)=$ |
| $(-4)-(-8)=$ | $(-7)+(-6)=$ |
| $(+9)+(+3)=$ | $(-9) \times(+2)=$ |
| $(-5) \times(-6)=$ | $(+9) \times(-6)=$ |
| $(+6) \times(+6)=$ | $(-3) \times(-4)=$ |
| $(-6) \times(+5)=$ | $(+7)+(-1)=$ |
| $(+5) \times(-9)=$ | $(-3)=$ |
| $(-1)-(-3)=$ | $(-9) \times(-4)=$ |
| $(+4)+(-2)=$ | $(+6)=$ |

## Adding, Subtracting, Multiplying and Dividing Integers (I) Answers

Name:
Date:
Score:
Calculate each sum, difference, product or quotient.

$$
\begin{aligned}
(+6)-(-8)=(+14) & (+18) \div(-3)=(-6) \\
(-9) \times(-7)=(+63) & (+5) \times(+4)=(+20) \\
(-4) \times(+7)=(-28) & (-5) \times(+8)=(-40) \\
(-8) \times(-7)=(+56) & (-3) \times(+2)=(-6) \\
(-6) \times(+2)=(-12) & (-14) \div(-7)=(+2) \\
(+18) \div(-6)=(-3) & (+7) \times(+4)=(+28) \\
(-2) \times(+9)=(-18) & (+8) \div(-8)=(-1) \\
(-2)-(-6)=(+4) & (-3)-(+5)=(-8) \\
(+9)-(+9)=(0) & (+2)-(+3)=(-5) \\
(+14) \div(+2)=(+7) & (+3)-(-8)=(+11) \\
(+8) \times(+3)=(+24) & (+16) \div(+8)=(+2) \\
(+8)+(+8)=(+16) & (+40) \div(+5)=(+8) \\
(+8)+(+9)=(+17) & (+1)-(-7)=(+8) \\
(+9) \div(+3)=(+3) & (+7)+(-8)=(-1) \\
(-7) \times(+9)=(-63) & (-3)-(-9)=(+6) \\
(-4)-(-8)=(+4) & (-9)-(+5)=(-14) \\
(+9)+(+3)=(+12) & (-7)+(-6)=(-13) \\
(-5) \times(-6)=(+30) & (-9) \times(+2)=(-18) \\
(+6) \times(+6)=(+36) & (+9) \times(-6)=(-54) \\
(-6) \times(+5)=(-30) & (-4) \times(-4)=(+12) \\
(+5) \times(-9)=(-45) & (-3)=(-1)
\end{aligned}
$$

