Calculate each sum or difference.

| $(+8)+(-3)=$ | $(+7)-(-6)=$ | $(-9)-(+8)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-4)+(+8)=$ | $(+2)-(-7)=$ | $(+5)+(-1)=$ |
| $(-6)+(+4)=$ | $(-4)+(+9)=$ | $(-2)-(-4)=$ |
| $(-8)-(+7)=$ | $(-4)-(+5)=$ | $(-3)-(-3)=$ |
| $(-6)+(-3)=$ | $(+3)+(+5)=$ | $(-3)+(-8)=$ |
| $(-9)+(-5)=$ | $(+8)+(-9)=$ | $(+9)-(+6)=$ |
| $(+7)-(+1)=$ | $(-4)-(-6)=$ | $(+3)-(+1)=$ |
| $(-5)+(+6)=$ | $(-5)+(+4)=$ | $(+6)+(+2)=$ |
| $(-7)-(-2)=$ | $(-7)-(-8)=$ | $(+4)-(-4)=$ |
| $(+3)-(-6)=$ | $(+5)-(-5)=$ | $(-4)-(+3)=$ |
| $(+1)-(-9)=$ | $(-9)-(-2)=$ | $(+1)+(-4)=$ |
| $(+6)-(-9)=$ | $(-9)-(+9)=$ | $(-2)+(+6)=$ |
| $(+3)-(-9)=$ | $(+5)-(+7)=$ | $(+5)-(-9)=$ |
| $(+2)-(-9)=$ | $(-9)+(+3)=$ | $(-2)-(-3)=$ |
| $(-8)-(-6)=$ | $(-7)+(+4)=$ | $(+8)-(-4)=$ |
| $(-4)-(-7)=$ | $(-4)+(+2)=$ | $(-8)+(-8)=$ |
| $(+9)-(+4)=$ | $(+8)-(-2)=$ | $(+9)+(-1)=$ |
| $(-6)+(-1)=$ | $(+1)-(-2)=$ | $(+3)+(+4)=$ |
| $(-6)+(+5)=$ | $(+3)-(-7)=$ | $(+1)-(+7)=$ |
| $(+2)+(+5)=$ | $(+8)+(+1)=$ | $(-7)-(+7)=$ |
| $(+9)-(+7)=$ | $(+6)+(+6)=$ | $(-7)-(-5)=$ |
| $(+1)+(+6)=$ | $(-4)+(+1)=$ | $(+5)+(-8)=$ |
| $(-2)+(+8)=$ | $(+6)-(-7)=$ | $(+3)-(-2)=$ |
| $(+7)+(-9)=$ | $(-8)+(+5)=$ | $(+2)-(-2)=$ |
| $(+1)-(+8)=$ | $(-7)+(-3)=$ | $(+6)-(-8)=$ |

## Adding and Subtracting Integers (J) Answers

Name: Date:

Score:
Calculate each sum or difference.
$\left.\begin{array}{lll}(+8)+(-3)=(+5) & (+7)-(-6)=(+13) & (-9)-(+8)=(-17) \\ (-4)+(+8)=(+4) & (+2)-(-7)=(+9) & (+5)+(-1)=(+4) \\ (-6)+(+4)=(-2) & (-4)+(+9)=(+5) & (-2)-(-4)=(+2) \\ (-8)-(+7)=(-15) & (-4)-(+5)=(-9) & (-3)-(-3)=(0) \\ (-6)+(-3)=(-9) & (+3)+(+5)=(+8) & (-3)+(-8)=(-11) \\ (-9)+(-5)=(-14) & (+8)+(-9)=(-1) & (+9)-(+6)=(+3) \\ (+7)-(+1)=(+6) & (-4)-(-6)=(+2) & (+3)-(+1)=(+2) \\ (-5)+(+6)=(+1) & (-5)+(+4)=(-1) & (+6)+(+2)=(+8) \\ (-7)-(-2)=(-5) & (-7)-(-8)=(+1) & (+4)-(-4)=(+8) \\ (+3)-(-6)=(+9) & (+5)-(-5)=(+10) & (-4)-(+3)=(-7) \\ (+1)-(-9)=(+10) & (-9)-(-2)=(-7) & (+1)+(-4)=(-3) \\ (+6)-(-9)=(+15) & (-9)-(+9)=(-18) & (-2)+(+6)=(+4) \\ (+3)-(-9)=(+12) & (+5)-(+7)=(-2) & (+5)-(-9)=(+14) \\ (+2)-(-9)=(+11) & (-9)+(+3)=(-6) & (-2)-(-3)=(+1) \\ (-8)-(-6)=(-2) & (-7)+(+4)=(-3) & (+8)-(-4)=(+12) \\ (-4)-(-7)=(+3) & (-4)+(+2)=(-2) & (-8)+(-8)=(-16) \\ (+9)-(+4)=(+5) & (+8)-(-2)=(+10) & (+9)+(-1)=(+8) \\ (-6)+(-1)=(-7) & (+1)-(-2)=(+3) & (+3)+(+4)=(+7) \\ (-6)+(+5)=(-1) & (+3)-(-7)=(+10) & (+1)-(+7)=(-6) \\ (+2)+(+5)=(+7) & (+8)+(+1)=(+9) & (-7)-(+7)=(-14) \\ (+9)-(+7)=(+2) & (+6)+(+6)=(+12) & (-7)-(-5)=(-2) \\ (+1)+(+6)=(+7) & (-4)+(+1)=(-3) & (+5)+(-8)=(-3) \\ (-2)+(+8)=(+6) & (+6)-(-7)=(+13) & (+3)-(-2)=(+5) \\ (+7)+(-9)=(-2) & (-8)+(+5)=(-3) & (+2)-(-2)=(+4) \\ (+1)-(+8)=(-7) & (-7)+(-3)=(-10) & (+6)-(-8)=(+14) \\ \hline\end{array}\right)$

