Calculate each sum or difference.

| $(-14)+(+3)=$ | $(-11)+(+4)=$ |
| :---: | :---: |
| $(+10)-(-12)=$ | $(+12)+(+11)=$ |
| $(-5)+(-11)=$ | $(-12)+(-10)=$ |
| $(-1)-(-10)=$ | $(+12)+(+12)=$ |
| $(+11)+(+10)=$ | $(-13)+(+6)=$ |
| $(-7)+(-14)=$ | $(-10)+(-1)=$ |
| $(-7)+(-13)=$ | $(+13)+(+9)=$ |
| $(+2)-(-15)=$ | $(+10)+(-15)=$ |
| $(-14)-(+9)=$ | $(-9)-(+8)=$ |
| $(-14)-(-4)=$ | $(-4)+(+13)=$ |
| $(+10)+(-4)=$ | $(-14)+(-8)=$ |
| $(-10)-(+2)=$ | $(-13)-(-15)=$ |
| $(-15)-(-15)=$ | $(-5)-(-12)=$ |
| $(+14)+(+5)=$ | $(+8)+(-12)=$ |
| $(-4)-(+14)=$ | $(+8)-(+14)=$ |
| $(-8)-(-13)=$ | $(-12)+(-4)=$ |
| $(+11)+(+1)=$ | $(+10)+(+14)=$ |
| $(+6)+(-9)=$ | $(-1)+(-12)=$ |
| $(+1)+(-11)=$ | $(-9)+(-3)=$ |
| $(+6)-(+14)=$ | $(-10)-(-5)=$ |
| $(+6)-(+15)=$ | $(+3)+(-15)=$ |
| $(-14)-(+7)=$ | $(-9)+(-4)=$ |
| $(-11)+(+15)=$ | $(-1)-(-9)=$ |
| $(+13)-(-7)=$ | $(-2)-(-14)=$ |
| $(+12)-(-1)=$ | $(+3)+(+5)=$ |

## Adding and Subtracting Integers (J) Answers

Name:
Date:
Score:
Calculate each sum or difference.

| $(-14)+(+3)=(-11)$ | $(-11)+(+4)=(-7)$ |
| :---: | :---: |
| $(+10)-(-12)=(+22)$ | $(+12)+(+11)=(+23)$ |
| $(-5)+(-11)=(-16)$ | $(-12)+(-10)=(-22)$ |
| $(-1)-(-10)=(+9)$ | $(+12)+(+12)=(+24)$ |
| $(+11)+(+10)=(+21)$ | $(-13)+(+6)=(-7)$ |
| $(-7)+(-14)=(-21)$ | $(-10)+(-1)=(-11)$ |
| $(-7)+(-13)=(-20)$ | $(+13)+(+9)=(+22)$ |
| $(+2)-(-15)=(+17)$ | $(+10)+(-15)=(-5)$ |
| $(-14)-(+9)=(-23)$ | $(-9)-(+8)=(-17)$ |
| $(-14)-(-4)=(-10)$ | $(-4)+(+13)=(+9)$ |
| $(+10)+(-4)=(+6)$ | $(-14)+(-8)=(-22)$ |
| $(-10)-(+2)=(-12)$ | $(-13)-(-15)=(+2)$ |
| $(-15)-(-15)=(0)$ | $(-5)-(-12)=(+7)$ |
| $(+14)+(+5)=(+19)$ | $(+8)+(-12)=(-4)$ |
| $(-4)-(+14)=(-18)$ | $(+8)-(+14)=(-6)$ |
| $(-8)-(-13)=(+5)$ | $(-12)+(-4)=(-16)$ |
| $(+11)+(+1)=(+12)$ | $(+10)+(+14)=(+24)$ |
| $(+6)+(-9)=(-3)$ | $(-1)+(-12)=(-13)$ |
| $(+1)+(-11)=(-10)$ | $(-9)+(-3)=(-12)$ |
| $(+6)-(+14)=(-8)$ | $(-10)-(-5)=(-5)$ |
| $(+6)-(+15)=(-9)$ | $(+3)+(-15)=(-12)$ |
| $(-14)-(+7)=(-21)$ | $(-9)+(-4)=(-13)$ |
| $(-11)+(+15)=(+4)$ | $(-1)-(-9)=(+8)$ |
| $(+13)-(-7)=(+20)$ | $(-2)-(-14)=(+12)$ |
| $(+12)-(-1)=(+13)$ | $(+3)+(+5)=(+8)$ |

