Name:
Date:
Score: $\qquad$
Calculate each sum or difference.

$$
\begin{array}{ll}
(+8)-(-5)= & (+10)+(+1)= \\
(-1)-(-12)= & (+6)+(-12)= \\
(+8)-(-7)= & (-8)-(+4)= \\
(+11)-(+5)= & (+9)+(+8)= \\
(-12)+(-9)= & (+2)+(+9)= \\
(+9)+(-5)= & (-9)+(-11)= \\
(+11)+(-12)= & (-12)+(-5)= \\
(+2)+(-8)= & (-6)+(-4)= \\
(-12)-(-1)= & (-9)+(+3)= \\
(-3)-(-12)= & (+9)-(+10)= \\
(-7)+(-11)= &
\end{array}
$$

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

$$
\begin{aligned}
(+8)-(-5)=(+13) & (+10)+(+1)=(+11) \\
(-1)-(-12)=(+11) & (+6)+(-12)=(-6) \\
(+8)-(-7)=(+15) & (-8)-(+4)=(-12) \\
(+11)-(+5)=(+6) & (+9)+(+8)=(+17) \\
(-12)+(-9)=(-21) & (+2)+(+9)=(+11) \\
(+9)+(-5)=(+4) & (-9)+(-11)=(-20) \\
(+11)+(-12)=(-1) & (-12)+(-5)=(-17) \\
(+2)+(-8)=(-6) & (-12)-(-6)=(-6) \\
(-12)-(-1)=(-11) & (+3)-(+9)=(-6) \\
(-3)-(-12)=(+9) & (-6)+(-4)=(-10) \\
(-7)+(-11)=(-18) & (-10)+(+3)=(-7) \\
(-9)+(-12)=(-21) & (-9)-(+10)=(-19) \\
(-12)-(-7)=(-5) &
\end{aligned}
$$

