Name: $\qquad$

Date: $\qquad$

Score: $\qquad$
Calculate each sum.

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

