Name: $\qquad$

Date: $\qquad$ Score: $\qquad$
Calculate each sum.

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

