Name: $\qquad$

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

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

Name:
Date:
Score:
Calculate each sum.

$$
\begin{array}{ll}
(+8)+(+10)=(+18) & (+10)+(-9)=(+1) \\
(-9)+(-11)=(-20) & (+12)+(+11)=(+23) \\
(+10)+(+10)=(+20) & (+7)+(-7)=(0) \\
(-11)+(+10)=(-1) & (+11)+(-4)=(+7)  \tag{0}\\
(-8)+(+8)=(0) & (+3)+(-4)=(-1) \\
(+9)+(-8)=(+1) & (+10)+(+8)=(+18) \\
(-11)+(-8)=(-19) & (+1)+(+3)=(+4) \\
(+12)+(+8)=(+20) & (-12)+(+9)=(-3) \\
(+11)+(-12)=(-1) & (-2)+(-7)=(-9) \\
(+12)+(-10)=(+2) & (-1)+(+12)=(+11) \\
(-9)+(-12)=(-21) & (-6)+(-3)=(-9) \\
(-8)+(-9)=(-17) & (-6)+(+1)=(-5) \\
(+9)+(-9)=(0) &
\end{array}
$$

