Name: $\qquad$

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

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

Name:
Date:
Score:
Calculate each sum.

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

