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

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

