Name: $\qquad$

Date: $\qquad$

Score: $\qquad$
Calculate each sum.

$$
\begin{array}{ll}
(-12)+(+13)= & (+18)+(-12)= \\
(-13)+(-12)= & (+20)+(+15)= \\
(+15)+(-15)= & (+13)+(+17)= \\
(-20)+(+18)= & (+17)+(+18)= \\
(-12)+(+16)= & (+14)+(-17)= \\
(+12)+(-15)= & (-19)+(-12)= \\
(-15)+(-13)= & (+18)+(+14)= \\
(-20)+(+16)= & (-16)+(-15)= \\
(+14)+(+19)= & (-14)+(+14)= \\
(+20)+(-20)= &
\end{array}
$$

