

Subtracting Integers (H)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

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