

# Subtracting Integers (C)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each difference.

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