Name:         Date:         Score:           Calculate each sum or difference. $(+4) + (+9) =$ $(-3) + (-6) =$ $(-1) - (-9) =$ $(-9) + (-2) =$ $(-7) - (+7) =$ $(-1) - (+1) =$ $(-11) - (-11) =$ $(-9) - (+6) =$ $(+1) + (+6) =$ $(+12) - (+9) =$ $(+8) - (-6) =$ $(-6) + (-6) =$ $(+12) - (-7) =$ $(-2) + (+11) =$ $(+9) - (+7) =$ $(-1) - (-10) =$ $(+12) - (+6) =$ $(+5) - (-10) =$ $(+12) - (-12) =$ $(+12) - (+6) =$ $(+3) + (-5) =$ $(-9) + (+9) =$ $(+8) + (+11) =$ $(+4) - (-12) =$ $(+11) + (+1) =$ $(-4) + (-3) =$ $(+3) + (-7) =$ $(-9) + (+9) =$ $(+8) + (+11) =$ $(+4) - (-12) =$ $(+11) + (+1) =$ $(-4) + (-3) =$ $(+7) + (-9) =$ $(-10) - (-9) =$ $(+2) - (-9) =$ $(+7) + (-9) =$ $(+10) - (-9) =$ $(+2) - (-9) =$ $(+7) + (-9) =$ $(+6) - (+12) =$ $(+10) + (-8) =$ $(+10) + (-7) =$ $(-9) - (-4) =$ $(+10) + (-8) =$ $(+10) + (-7) =$ $(-11) - (+9) =$ $(+12) + (-5) =$				
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$				
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Calculate each sum or difference.			
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$				
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$				
$\begin{array}{rcl} (+12) + (-7) &= & (-2) + (+11) = & (+9) - (+7) = \\ (-1) - (-10) = & (+12) - (+6) = & (+5) - (-10) = \\ (+12) - (-12) = & (+12) - (+10) = & (+3) + (-5) = \\ (-9) + (+9) = & (+8) + (+11) = & (+4) - (-12) = \\ (+11) + (+1) = & (-4) + (-3) = & (+3) + (-7) = \\ (-10) - (-9) = & (+2) - (-9) = & (+7) + (-9) = \\ (+6) - (+12) = & (+4) + (-1) = & (-10) - (-10) = \\ (-9) - (-4) = & (+10) + (-8) = & (+10) + (-7) = \\ (+3) - (+8) = & (+7) + (-10) = & (-2) + (-5) = \\ (-11) - (+9) = & (+12) + (-5) = & (+7) + (-8) = \\ (-8) + (-4) = & (-1) + (+12) = & (-6) + (+1) = \\ (-9) + (-8) = & (-5) + (-12) = & (-11) + (-6) = \\ (-11) - (+4) = & (-2) + (+8) = & (-4) - (-5) = \\ (+4) + (+8) = & (-8) + (+12) = & (-6) - (+11) = \\ (+8) + (-9) = & (-9) - (-5) = & (+10) - (-6) = \\ \end{array}$				
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$				
(-9) + (+9) = (+8) + (+11) = (+4) - (-12) = (+11) + (+1) = (-4) + (-3) = (+3) + (-7) = (+3) + (-7) = (-10) - (-9) = (+2) - (-9) = (+7) + (-9) = (+7) + (-9) = (+6) - (+12) = (+2) - (-9) = (+2) - (-9) = (+7) + (-9) = (+7) + (-9) = (+7) + (-9) = (+10) + (-7) = (-9) - (-4) = (+10) + (-8) = (+10) + (-7) = (+3) - (+8) = (+7) + (-10) = (-2) + (-5) = (+10) + (-7) = (+3) - (+8) = (+7) + (-10) = (-2) + (-5) = (+10) + (-7) = (+11) - (+9) = (+12) + (-5) = (+7) + (-8) = (-11) - (+4) = (-1) + (+12) = (-6) + (+1) = (-9) + (-8) = (-5) + (-12) = (-11) + (-6) = (-11) - (+4) = (-2) + (+8) = (-6) - (+11) = (+8) + (-9) = (-9) - (-5) = (+10) - (-6) = (+10) - (-6) = (+8) + (-9) = (-9) - (-5) = (+10) - (-6) = (+10) - (-6) = (-10) - (-6)				
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$				
$\begin{array}{rcl} (-10) - (-9) &= & (+2) - (-9) &= & (+7) + (-9) &= \\ (+6) - (+12) &= & (+4) + (-1) &= & (-10) - (-10) &= \\ (-9) - (-4) &= & (+10) + (-8) &= & (+10) + (-7) &= \\ (+3) - (+8) &= & (+7) + (-10) &= & (-2) + (-5) &= \\ (-11) - (+9) &= & (+12) + (-5) &= & (+7) + (-8) &= \\ (-8) + (-4) &= & (-1) + (+12) &= & (-6) + (+1) &= \\ (-9) + (-8) &= & (-5) + (-12) &= & (-11) + (-6) &= \\ (-11) - (+4) &= & (-2) + (+8) &= & (-4) - (-5) &= \\ (+4) + (+8) &= & (-8) + (+12) &= & (-6) - (+11) &= \\ (+8) + (-9) &= & (-9) - (-5) &= & (+10) - (-6) &= \end{array}$				
$\begin{array}{rcl} (+6) - (+12) = & (+4) + (-1) = & (-10) - (-10) = \\ (-9) - (-4) = & (+10) + (-8) = & (+10) + (-7) = \\ (+3) - (+8) = & (+7) + (-10) = & (-2) + (-5) = \\ (-11) - (+9) = & (+12) + (-5) = & (+7) + (-8) = \\ (-8) + (-4) = & (-1) + (+12) = & (-6) + (+1) = \\ (-9) + (-8) = & (-5) + (-12) = & (-11) + (-6) = \\ (-11) - (+4) = & (-2) + (+8) = & (-4) - (-5) = \\ (+4) + (+8) = & (-8) + (+12) = & (-6) - (+11) = \\ (+8) + (-9) = & (-9) - (-5) = & (+10) - (-6) = \end{array}$				
$\begin{array}{rcl} (-9) - (-4) &= & (+10) + (-8) &= & (+10) + (-7) &= \\ (+3) - (+8) &= & (+7) + (-10) &= & (-2) + (-5) &= \\ (-11) - (+9) &= & (+12) + (-5) &= & (+7) + (-8) &= \\ (-8) + (-4) &= & (-1) + (+12) &= & (-6) + (+1) &= \\ (-9) + (-8) &= & (-5) + (-12) &= & (-6) + (+1) &= \\ (-9) + (-8) &= & (-5) + (-12) &= & (-11) + (-6) &= \\ (-11) - (+4) &= & (-2) + (+8) &= & (-4) - (-5) &= \\ (+4) + (+8) &= & (-8) + (+12) &= & (-6) - (+11) &= \\ (+8) + (-9) &= & (-9) - (-5) &= & (+10) - (-6) &= \end{array}$				
(+3) - (+8) = (+7) + (-10) = (-2) + (-5) = (-11) - (+9) = (+12) + (-5) = (+7) + (-8) = (-8) + (-4) = (-1) + (+12) = (-6) + (+1) = (-9) + (-8) = (-5) + (-12) = (-6) + (+1) = (-11) - (+4) = (-2) + (+8) = (-2) + (+8) = (-4) - (-5) = (+4) + (+8) = (-8) + (+12) = (-6) - (+11) = (+8) + (-9) = (-9) - (-5) = (+10) - (-6) =				
(-11) - (+9) = (+12) + (-5) = (+7) + (-8) = (-8) + (-4) = (-1) + (+12) = (-6) + (+1) = (-9) + (-8) = (-5) + (-12) = (-11) + (-6) = (-11) - (+4) = (-2) + (+8) = (-2) + (+8) = (-4) - (-5) = (-8) + (+12) = (-6) - (+11) = (+8) + (-9) = (-9) - (-5) = (+10) - (-6) = (+10) - (-6) = (-9) - (-5) = (+10) - (-6) = (-11) + (-6) = (-9) - (-5) = (-9) - (-5) = (-9) - (-6) = (-				
(-8) + (-4) = (-1) + (+12) = (-6) + (+1) = (-9) + (-8) = (-5) + (-12) = (-11) + (-6) = (-11) - (+4) = (-2) + (+8) = (-2) + (+8) = (-8) + (+12) = (-6) - (+11) = (+8) + (-9) = (-9) - (-5) = (+10) - (-6) - (-6) = (+10) - (-6) + (-6) - (-6) + (-6) + (-6) + (-6) + (-6) + (-6) + (-6) + (-6) + (				
(-9) + (-8) = (-5) + (-12) = (-11) + (-6) = (-11) - (+4) = (-2) + (+8) = (-4) - (-5) = (-4) - (-5) = (+4) + (+8) = (-8) + (+12) = (-6) - (+11) = (+8) + (-9) = (-9) - (-5) = (+10) - (-6				
(-11) - (+4) = (-2) + (+8) = (-4) - (-5) = (+4) + (+8) = (-8) + (+12) = (-6) - (+11) = (+8) + (-9) = (-9) - (-5) = (+10) - (-6) =				
(+4) + (+8) = (-8) + (+12) = (-6) - (+11) = (+8) + (-9) = (-9) - (-5) = (+10) - (-6) =				
(+8) + (-9) = (-9) - (-5) = (+10) - (-6) =				
(+10) + (+1) = (-6) + (-10) = (-10) - (-11) =				
(-7) - (-11) = (-9) + (+11) = (+8) - (-3) =				
(+8) - (-5) = (-2) + (-7) = (-8) + (+7) =				
(+6) - (-5) = (-3) - (-12) = (+11) - (-5) =				
(-5) + (-3) = (+12) + (+2) = (+12) + (-3) =				
(-1) - (+7) = (+11) + (+7) = (+12) + (-11) =				

Math-Drills.com