

Addition 10's

$$\begin{array}{l} 10 + 4 = 7 + 10 = 2 + 10 = 9 + 10 = \\ 10 + 5 = 0 + 10 = 10 + 6 = 10 + 1 = \\ 8 + 10 = 10 + 3 = 1 + 10 = 5 + 10 = \\ 10 + 7 = 8 + 10 = 3 + 10 = 10 + 4 = \\ 10 + 10 = 10 + 6 = 10 + 9 = 0 + 10 = \\ 8 + 10 = 10 + 2 = 4 + 10 = 1 + 10 = \\ 10 + 9 = 6 + 10 = 10 + 3 = 10 + 0 = \\ 7 + 10 = 10 + 5 = 6 + 10 = 9 + 10 = \\ 10 + 1 = 0 + 10 = 10 + 5 = 10 + 10 = \\ 7 + 10 = 10 + 4 = 8 + 10 = 10 + 3 = \\ 10 + 4 = 2 + 10 = 10 + 0 = 7 + 10 = \\ 10 + 3 = 8 + 10 = 5 + 10 = 10 + 9 = \\ 6 + 10 = 10 + 1 = 1 + 10 = 10 + 6 = \\ 10 + 10 = 4 + 10 = 10 + 7 = 5 + 10 = \\ 9 + 10 = 10 + 8 = 3 + 10 = 10 + 0 = \\ 10 + 5 = 4 + 10 = 10 + 1 = 8 + 10 = \\ 6 + 10 = 10 + 0 = 10 + 2 = 10 + 7 = \\ 10 + 9 = 3 + 10 = 3 + 10 = 8 + 10 = \\ 6 + 10 = 10 + 10 = 10 + 9 = 10 + 7 = \\ 10 + 1 = 5 + 10 = 0 + 10 = 4 + 10 = \\ 10 + 2 = 10 + 6 = 10 + 9 = 10 + 1 = \\ 4 + 10 = 0 + 10 = 3 + 10 = 8 + 10 = \\ 10 + 7 = 5 + 10 = 10 + 6 = 10 + 10 = \\ 7 + 10 = 10 + 4 = 8 + 10 = 10 + 3 = \\ 10 + 5 = 9 + 10 = 10 + 1 = 0 + 10 = \end{array}$$

Addition 10's

$$\begin{array}{l} 10 + 4 = 7 + 10 = 2 + 10 = 9 + 10 = \\ 10 + 5 = 0 + 10 = 10 + 6 = 10 + 1 = \\ 8 + 10 = 10 + 3 = 1 + 10 = 5 + 10 = \\ 10 + 7 = 8 + 10 = 3 + 10 = 10 + 4 = \\ 10 + 10 = 10 + 6 = 10 + 9 = 0 + 10 = \\ 8 + 10 = 10 + 2 = 4 + 10 = 1 + 10 = \\ 10 + 9 = 6 + 10 = 10 + 3 = 10 + 0 = \\ 7 + 10 = 10 + 5 = 6 + 10 = 9 + 10 = \\ 10 + 1 = 0 + 10 = 10 + 5 = 10 + 10 = \\ 7 + 10 = 10 + 4 = 8 + 10 = 10 + 3 = \\ 10 + 4 = 2 + 10 = 10 + 0 = 7 + 10 = \\ 10 + 3 = 8 + 10 = 5 + 10 = 10 + 9 = \\ 6 + 10 = 10 + 1 = 1 + 10 = 10 + 6 = \\ 10 + 10 = 4 + 10 = 10 + 7 = 5 + 10 = \\ 9 + 10 = 10 + 8 = 3 + 10 = 10 + 0 = \\ 10 + 5 = 4 + 10 = 10 + 1 = 8 + 10 = \\ 6 + 10 = 10 + 0 = 10 + 2 = 10 + 7 = \\ 10 + 9 = 3 + 10 = 3 + 10 = 8 + 10 = \\ 6 + 10 = 10 + 10 = 10 + 9 = 10 + 7 = \\ 10 + 1 = 5 + 10 = 0 + 10 = 4 + 10 = \\ 10 + 2 = 10 + 6 = 10 + 9 = 10 + 1 = \\ 4 + 10 = 0 + 10 = 3 + 10 = 8 + 10 = \\ 10 + 7 = 5 + 10 = 10 + 6 = 10 + 10 = \\ 7 + 10 = 10 + 4 = 8 + 10 = 10 + 3 = \\ 10 + 5 = 9 + 10 = 10 + 1 = 0 + 10 = \end{array}$$