

СКЛАДЫВАЕМ И ВЫЧИТАЕМ ЧИСЛА С ПЕРЕХОДОМ ЧЕРЕЗ РАЗРЯД В ПРЕДЕЛАХ 100

1 Найди значение выражения разными способами.

$$41 - 8 = \square\square$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$$

$$41 - 8 = \square\square$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$$

$$41 - \overset{10}{\textcircled{8}} = \square\square$$

2 Найди значения выражений, запиши результаты.

$80 - 7 =$						$67 + 3 =$						
$34 + 7 =$						$56 - 8 =$						

3 Найди значение выражения разными способами.

$$37 + 29 = \square\square$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array}$$

$$37 + 29 = \square\square$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$$

$$37 + 29 = \square\square$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$$

$$37 + \overset{30}{\textcircled{29}} = \square\square$$

4 Найди значения выражений, запиши результаты.

$80 - 36 =$						$65 + 30 =$						
$43 + 18 =$						$71 - 12 =$						

5 Вычисли удобным для тебя способом.

$34 + 17 + 6 =$												
$71 + 3 + 9 =$												
$52 + 23 + 8 =$												