

Сложение и вычитание двузначных чисел в столбик.

Урок математики во 2 классе.

Учитель: Гук С.Ю.

десятки единицы

$$\begin{array}{r} + \quad \boxed{\begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 1 \\ \hline 4 & 5 \\ \hline \end{array}} \\ \hline \textcircled{7} \textcircled{6} \end{array}$$



Двузначные числа складываем по разрядам, поэтому числа записали в столбик: десятки под десятками, единицы под единицами.

Складываем: единицы с единицами, результат записываем под единицами; десятки с десятками, результат записываем под десятками;

	3	1		
+	4	5		
	7	6		

Рассказываем: записываем числа в столбик: $31 + 45$

складываем единицы: $1 + 5$

записываем 6 под единицами;

складываем десятки: $3 + 4$

записываем 7 под десятками

Читаем: сумма чисел 31 и 45 равна 76.

2



десятки единицы

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 45 \\ \hline 31 \end{array}$$

Двузначные числа вычитаем по разрядам, поэтому числа записали в столбик: десятки под десятками, единицы под единицами.

Вычитаем: единицы из единиц, результат записываем под единицами;
десятки из десятков, результат записываем под десятками;

	7	6		
—	4	5		
	3	1		

Рассказываем: записываем числа в столбик: : $76 - 45$

вычитаем единицы: $6 - 5$

записываем 1 под единицами;

вычитаем десятки: $7 - 4$

записываем 3 под десятками

Читаем: разность чисел 76 и 45 равна 31

3

● Вычислите с объяснением.

$$\begin{array}{r} + 43 \\ 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 43 \\ 50 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 43 \\ 55 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 48 \\ 5 \\ \hline \square \end{array}$$

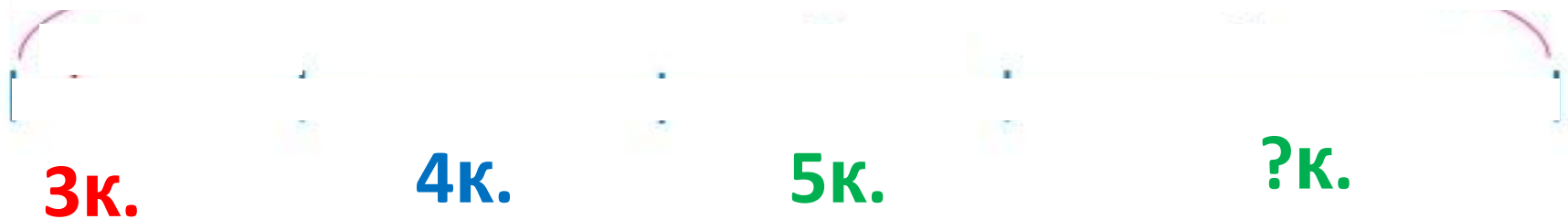
$$\begin{array}{r} - 93 \\ 50 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 98 \\ 55 \\ \hline \square \end{array}$$

5 Решите задачи.

б) В пустую коробку сложили 3 катушки красных ниток, 4 катушки синих, 5 катушек зелёных и несколько катушек белых ниток. Сколько катушек белых ниток положили в коробку, если всего в ней стало 28 катушек с нитками?

28к.



Спасибо!