

Устный счёт вычисли наиболее лёгким способом

$$6 + 7 + 4 + 3 = 20$$

$$8 + 9 + 2 + 1 = 20$$

$$4 + 2 + 10 + 8 = 24$$

$$4 + 20 + 6 + 50 = 80$$

$$60 + 6 + 20 + 4 = 90$$

$$40 + 8 + 30 + 2 = 80$$

Памятка сложения столбиком

1. Записываем первое слагаемое.
2. Записываем второе слагаемое: единицы под единицами, десятки под десятками.
3. Ставим знак +.
4. Ставим знак равно в виде черты под вторым слагаемым.
5. Складываем единицы и записываем значение суммы в колонку под единицами.
6. Складываем десятки и записываем значение суммы в колонку под десятками.
7. Читаем ответ.

$$\begin{array}{r} + \\ \begin{array}{|c|c|} \hline 2 & 5 \\ \hline 4 & 3 \\ \hline \hline 6 & 8 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

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

- Объясните как выполнено сложение столбиком.

Работа по учебнику с.38, №2

Сделай эту же запись столбиком

	Разряд сотен	Разряд десятков	Разряд единиц
Первое слагаемое	8	5	2
Второе слагаемое	1	4	3
Значение суммы	9	9	5

Работа по учебнику с.38, №3

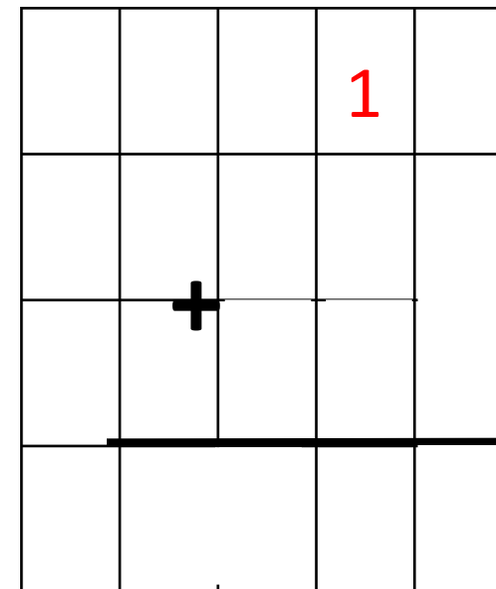
Сделай эту же запись столбиком

	Разряд сотен	Разряд десятков	Разряд единиц
Первое слагаемое	4	5	2
Второе слагаемое	2	4	6
Значение суммы	6	9	8

Работа по учебнику с.40, №7

	Разряд д сотен	Разряд десяток в	Разряд единиц
Первое слагаемое	4	2	6
Второе слагаемое	2	5	7
Значение суммы	6 ?	8 ?	3 ?

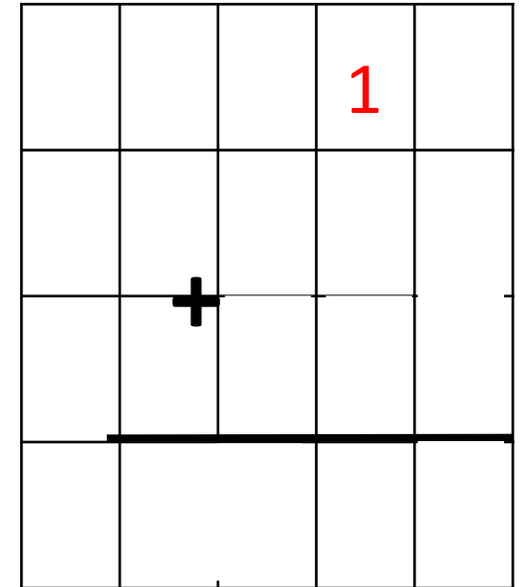
+ 1 дес.



Работа по учебнику с.41, №7

	Разряд д сотен	Разряд десяток в	Разряд единиц
Первое слагаемое	6	7	8
Второе слагаемое	1	0	8
Значение суммы	7	8	6
	?	?	?

+ 1 дес.



Работа по учебнику с.39, №4

④ Вычисли значение суммы $241+536$ согласно предписаниям задания 3.

Подчеркни синим цветом все цифры в разряде единиц, красным — все цифры в разряде десятков, а жёлтым — в разряде сотен.

Домашнее задание стр.39, №6, стр.41, №8

⑥ Вычисли значения следующих сумм, используя способ сложения столбиком.

$$133 + 33$$

$$45 + 154$$

$$321 + 178$$

$$421 + 78$$

$$145 + 54$$

⑧ Вычисли значения сумм, используя способ сложения столбиком или в строчку.

$$29 + 19$$

$$129 + 101$$

$$189 + 11$$

$$257 + 652$$