

# 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.

	2	5
+	4	3
<hr/>		
	6	8

+		
<hr/>		

- Объясните как выполнено сложение столбиком.

# Работа по учебнику с.38, №2

Сделай эту же запись столбиком

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

# Работа по учебнику с.38, №3

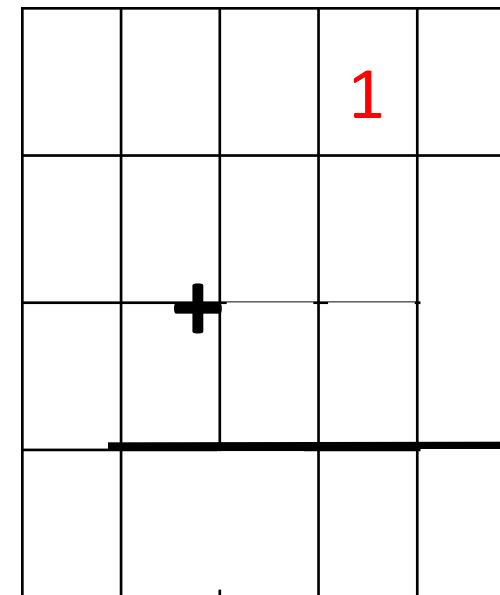
Сделай эту же запись столбиком

	<b>Разряд сотен</b>	<b>Разряд десятков</b>	<b>Разряд единиц</b>
Первое слагаемое	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
Второе слагаемое	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
Значение суммы	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>8</b>

# 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 ?

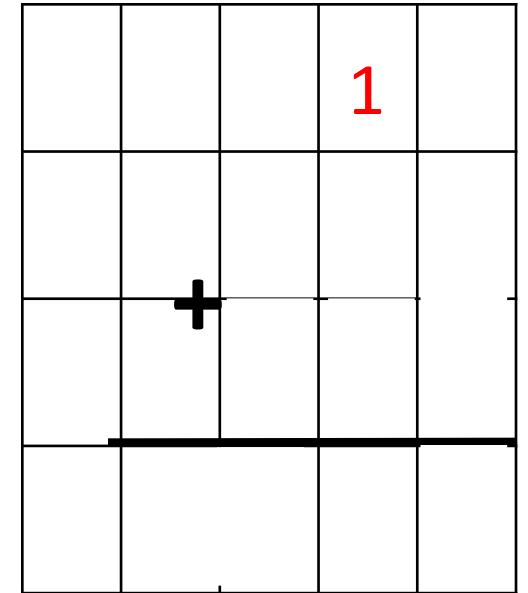
+ 1 дес.



# 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.

$29 + 19$

$129 + 101$

$189 + 11$

$257 + 652$