

Контрольная работа
по теме "Сложение и вычитание трёхзначных чисел"

Вариант 1

1. Вычисли устно:

$$(39 + 25) + 5 \quad 28 + 13 + 12$$
$$(6 \cdot 4) \cdot 2 \quad 2 \cdot 9 \cdot 2$$

2. Выполни вычисления, записывая в столбик:

447	336	502	345	590	632
220	14	299	249	345	340

3. Реши задачу

В библиотеке записано 615 читателей, из них 227 взрослых, 315 подростков, а остальные читатели — дети. Сколько детей посещают эту библиотеку?

4*. **Найди сумму** трёх слагаемых, из которых первое — 100, а каждое следующее слагаемое на 50 больше предыдущего.

Контрольная работа
по теме "Сложение и вычитание трёхзначных чисел"

Вариант 2

1. Вычисли устно:

$$(47 + 16) + 4 \quad 35 + 27 + 15$$
$$(8 \cdot 3) \cdot 3 \quad 2 \cdot 6 \cdot 3$$

2. Выполни вычисления:

321	482	306	922	540	824
460	22	384	718	126	570

3. Реши задачу

В трёх домах живут 385 жильцов. В первом доме живут 134 жильца, во втором — 117. Сколько жильцов в третьем доме?

4*. **Найди сумму** трёх слагаемых, из которых первое — 200, а каждое следующее слагаемое на 50 меньше предыдущего.