

Алгоритм сложения трёхзначных чисел

Надо вычислить сумму

$$356+272$$

Объясняй так:

Пишу:

$$\begin{array}{r} 356 \\ + \\ 272 \\ \hline 628 \end{array}$$

Алгоритм сложения:

1. Записываем второе слагаемое под первым:
сот. под сот., дес. под дес., ед. под ед.
2. Складываем единицы.
3. Результат пишем под единицами.
4. Складываем десятки.
5. Результат пишем под десятками.
6. Складываем сотни.
7. Результат пишем под сотнями.
8. Читаем ответ.

Складываю единицы 6 и $2=8$

Складываю десятки 5 и $7=12$

12 десятков – это 1 сотня и 2 десятка; 2 десятка пишу под десятками,
а 1 сотню прибавлю к сотням.

Складываю сотни: 3 и 2 , да ещё $1=6$

Читаю ответ. 628

Объясни как выполнено сложение.

437

+

95



532

Учебник стр.71 №2

Реши с устным объяснением.

$$456 + 252 =$$

$$690 + 188 =$$

$$23 + 338 =$$

Работаем с учебником:
Стр.71, №1-устно,
№2-в тетрадь,
№3-устно,
№4-в тетрадь,
№5-в тетрадь.