

Устный счёт

В одном доме 170 квартир.
В другом доме 120 квартир.
Сколько квартир в двух домах?
Сколько квартир в трёх домах?
Сколько квартир в четырёх домах?
Сколько квартир в пяти домах?
Сколько квартир в десяти домах?
Сколько квартир в двадцати домах?
Сколько квартир в сорока домах?
Сколько квартир в ста домах?
Сколько квартир в ста двадцати домах?
Сколько квартир в ста сорока домах?
Сколько квартир в ста шестидесяти домах?
Сколько квартир в ста восьмидесяти домах?
Сколько квартир в ста девятидесяти домах?
Сколько квартир в ста тысячах?
Сколько квартир в ста тысячах двести?
Сколько квартир в ста тысячах триста?
Сколько квартир в ста тысячах четыреста?
Сколько квартир в ста тысячах пятьсот?
Сколько квартир в ста тысячах шестьсот?
Сколько квартир в ста тысячах семьсот?
Сколько квартир в ста тысячах восемьсот?
Сколько квартир в ста тысячах девятьсот?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах двести?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах триста?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах четыреста?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах пятьсот?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах шестьсот?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах семьсот?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах восемьсот?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах девятьсот?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах тысячах?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах тысячах двести?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах тысячах триста?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах тысячах четыреста?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах тысячах пятьсот?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах тысячах шестьсот?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах тысячах семьсот?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах тысячах восемьсот?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах тысячах девятьсот?
Сколько квартир в ста тысячах тысячах тысячах тысячах?



Устный счёт

$$38 \cdot 4 \cdot 25$$

$$25 \cdot 96 \cdot 4$$

$$50 \cdot 786 \cdot 2$$

$$125 \cdot 79 \cdot 8$$

$$306 \cdot 8 \cdot 125$$

Можно ли считать эти задачи на умножение с помощью

учителя, чтобы проверить, насколько они соответствуют

приемам вычислениям.

вычислениям?.

Работа над задачей.

В книге 3 рассказа. Первый рассказ занимает столько страниц, сколько второй и третий вместе.

Второй рассказ занимает 55 страниц, что на 15 страниц больше, чем занимает третий. Сколько

О чём говорится в задаче? страниц в книге?

Что необходимо знать, чтобы ответить на вопрос задачи?

Известно ли, сколько занимает первый рассказ?

Сколько страниц занимает второй рассказ?

Что о нём ещё известно?

Как вы это понимаете?

Составьте краткую запись и решите задачу

Работа над задачей.

Стр. 45, №265

- ✓ Прочитайте условие задачи. О чем говорится в задаче.
- ✓ Что такое периметр?
- ✓ Составьте самостоятельно краткую запись условия задачи.
- ✓ Что сказано про длину ВС?
- ✓ Как вы это понимаете?
- ✓ Что ещё известно про сторону ВС?
- ✓ Составьте план решения и решите задачу.

Повторяем.

5 004 026 301 - 4 937 848 916

4 110 930 600 – 109 335 818

3 006 444 311 – 1 227 535 422

69 928 + 48 096

59 738 + 40 262

№257 (самостоятельно)

Проверь себя.

$$\begin{array}{r} \text{а)} \quad \underline{4\ 984} \\ \underline{3\ 561} \\ 1\ 423 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{б)} \quad \underline{23\ 246} \\ \underline{6\ 728} \\ 16\ 518 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{в)} \quad \underline{15\ 680} \\ \underline{7\ 397} \\ 8\ 283 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{г)} \quad \underline{38\ 135} \\ \underline{289} \\ 37\ 846 \end{array}$$

Подведение итогов

Как найти неизвестное
Домашнее задание
Стр. 48, №295, 296 (б, г)

Подготовиться к
контрольной работе.