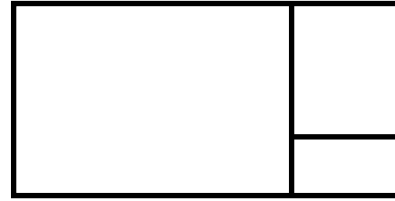


A11 19 кг 40 г - это:

- 1) 19004 г 2) 1940 г 3) 19040 г 4) 1904 г

A12 Сколько на рисунке прямоугольников?

- 1) 3 2) 4 3) 5 4) 6



A13 Найдите разность произведений $26 \cdot 4$ и $16 \cdot 4$

- 1) 40 2) 1664 3) 88 4) 168

A14 Поезд шёл 5 часов со скоростью 80 км/ч и столько же часов со скоростью 50 км/ч. Какое расстояние преодолел поезд за все время пути?

- 1) 450 км 2) 800 км 3) 650 км 4) 1300 км

ЧАСТЬ 2

Ответом на задания В1-В6 должно быть некоторое целое число. Это число надо записать в бланке ответов справа от номера выполняемого задания. Единицы измерений писать не нужно.

V1 8 открыток и 4 ручки стоят 154 рублей, а 5 открыток и 4 ручки стоят 130 рублей. Сколько рублей стоит одна открытка?

V2 Школьники посадили вдоль дороги (по прямой) 20 берез. Расстояние между двумя любыми соседними деревьями одинаковое. Найдите это расстояние, если между крайними березами 380 дм.

V3 Из квадрата со стороной 6 см вырезали 12 одинаковых прямоугольников, одна из сторон которого равна 1 см. Чему равна другая сторона полученных прямоугольников?

V4 В двух корзинах 60 персиков. Когда из первой корзины переложили 10 персиков во вторую, то в первой стало в 2 раза меньше, чем во второй. Сколько персиков было первоначально в первой корзине?

V5 У Лизы 300 открыток. Половина всех открыток – с собачками, треть – с цветами. Половина остатка – с кошками, а остальные – с птицами. Сколько открыток с кошками у Лизы?

V6 Сколько различных двузначных чисел, не делящихся на 5, можно записать с помощью цифр 0, 2, 4, 5, 9?