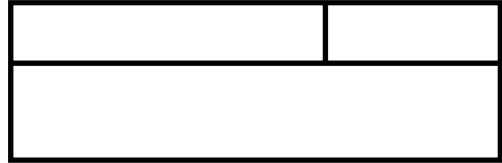


A11 23 кг 20 г - это:

- 1) 23002 г 2) 2320 г 3) 23020 г 4) 2302 г

A12 Сколько на рисунке прямоугольников?

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



A13 Найдите разность произведений $24 \cdot 8$ и $14 \cdot 8$

- 1) 2688 2) 206 3) 80 4) 192

A14 Автомобиль ехал 5 часов со скоростью 70 км/ч и столько же часов со скоростью 50 км/ч. Какое расстояние преодолел автомобиль за все время движения?

- 1) 400 км 2) 600 км 3) 700 км 4) 1200 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.

В1 5 мячей и 3 шарика стоят 190 рублей, а 5 мячей и 7 шариков стоят 214 рублей. Сколько рублей стоит один шарик?

В2 Школьники посадили вдоль дороги (по прямой) 30 лип. Расстояние между двумя любыми соседними деревьями 20 дм. Найдите расстояние между крайними липами?

В3 Из квадрата со стороной 10 см вырезали 20 одинаковых прямоугольников, одна из сторон которого равна 1 см. Чему равна другая сторона полученных прямоугольников?

В4 В двух корзинах 80 яблок. Когда из первой корзины переложили 10 яблок во вторую, то в первой стало в 3 раза меньше, чем во второй. Сколько яблок было первоначально в первой корзине?

В5 У Влада 400 наклеек. Половина всех наклеек – с машинками, четверть – с черепашками. Половина остатка – с роботами, а остальные – с мотоциклами. Сколько наклеек с роботами у Влада?

В6 Сколько различных двузначных чисел, не делящихся на 5, можно записать с помощью цифр 0, 1, 4, 5, 7?