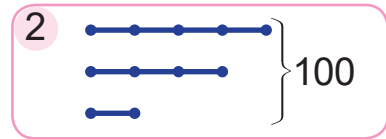






5. Ответь на вопросы.
- На сколько минут 3 ч больше, чем 3 мин?
  - На сколько секунд 5 с меньше, чем 5 мин?

6. Выбери схему. Реши задачу.  
Дедушка старше внука Глеба в 6 раз, а Глеб моложе своего отца в 3 раза. Вместе им троим 100 лет. Сколько лет отцу? Сыну Глебу? Дедушке?



7. Первую половину пути вертолёт пролетел за 3 ч, а вторую половину — за 2 ч. Весь путь составил 840 км. С какой скоростью летел вертолёт на каждом участке пути?
8. Длина прямоугольника  $ABCD$  на 30 мм больше его ширины. Периметр этого прямоугольника равен 220 мм. Найди длины сторон прямоугольника  $ABCD$ . Определи его площадь в квадратных сантиметрах. Построй этот прямоугольник.
- ? Объясни, как умножить в столбик число 146 на число 235.

1. Вычисли в столбик.

$$419 \cdot 137 \quad 562 \cdot 251 \quad 2348 \cdot 356 \quad 1549 \cdot 236$$

2. Товарный поезд был в пути 10 ч, а пассажирский — 5 ч. Товарный поезд прошёл на 475 км больше пассажирского. Сколько километров прошёл товарный поезд, если скорости поездов были одинаковыми?