**1.** Вычислить:

1) 2120054 + 321988

2) 2010710 - 254623

**2.** Вычислить:

1) 132 · 5

3) 92 · 16

5)  $450 \cdot 212$ 

7) 5412 · 212

2) 9 · 5007

4) 663 · 26

6) 390 · 420

**3.** Вычислить:

1)  $672:42+21\cdot 39$ 

2) 65254:79-75563:97

3) 989: 43 - 912: 48

4) 37115:65+72675:85

5)  $239 \cdot 324 - 156 \cdot 315 + 156 \cdot 315$ 

6) 808:8-909:9+242:2-636:3+5

7)  $31905:45+571\cdot 33-33\cdot 571$ 

**4.** В первый день туристы прошли пешком 18 км, а во второй день они проехали на автобусе в 5 раз больше. В третий день они проплыли на лодке половину от расстояния, которое они проехали на автобусе. Какое расстояние туристы преодолели за три дня?

**5.** На овощную базу сначала привезли помидоры на 6 машинах по 120 ящиков в каждой, потом еще на 8 машинах по 140 ящиков в каждой. Сколько всего ящиков помидоров привезли на базу?

**6.** Задумали число. К задуманному числу прибавили 15, потом поделили его на 3. После этого результат уменьшили на 1 и затем увеличили в 4 раза. В результате проделанных действий получили 40. Найдите задуманное число.