

## Ответы: ВПР по математике 4 класс

1 585

2 20

3 210

Решение.

Билеты на автодром стоят  $60 + 80 = 140$  (рублей).

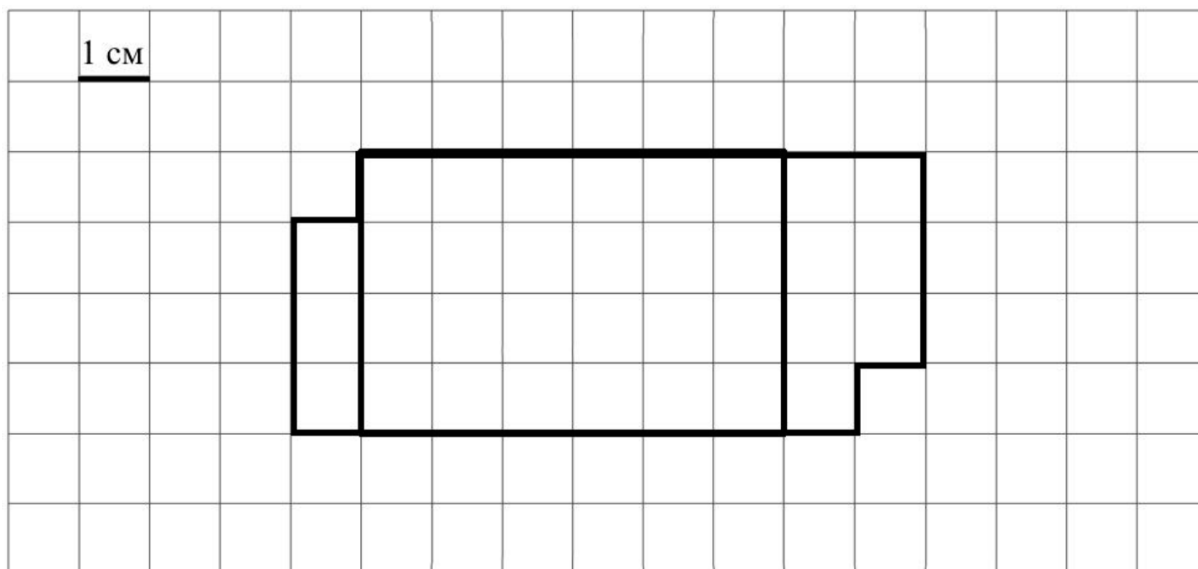
Стоимость всех билетов  $140 + 70 = 210$  (рублей).

Допускается другая последовательность действий, обоснованно приводящая к верному ответу, и другая форма записи решения.

4 19 ч 40 мин (Допускается любая иная форма указания времени)

5 1) 18 см

2)



Допускается любой иной чертёж, удовлетворяющий условию задачи

6 1) 14  
2) Первый

7 4497

8 15 коробок

Решение.

Масса печенья в больших коробках равна  $500 \cdot 5 = 2500$  (г).

Масса печенья в маленьких коробках равна  $7000 - 2500 = 4500$  (г).

Значит, количество маленьких коробок равно  $4500 : 300 = 15$ .

Допускается другая последовательность действий, пояснений, обоснованно приводящих к верному ответу.

**9**

1) 3

2) 1

**10**

E954CP52 или E954CP

**11**

76 домов

Решение.

Для записи номеров на первые девять домов требуется девять цифр. С 10-го по 99-й дом их нумерация двузначная (90 домов), и требуется:  $90 \cdot 2 = 180$  цифр. Всего было использовано 143 цифры, что меньше 189, а значит, количество домов на улице выражено двузначным числом. Значит, на дома с двузначной нумерацией понадобилось:  $143 - 9 = 134$  цифры.  $134 : 2 = 67$  (домов с двузначной нумерацией). Итого:  $9 + 67 = 76$  (домов на улице). Допускается другая последовательность действий и рассуждений, обоснованно приводящая к верному ответу.