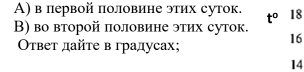
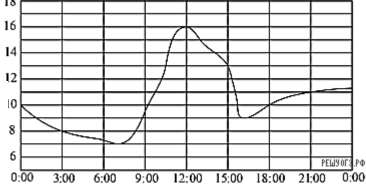
Учимся читать информацию с графиков и диаграмм

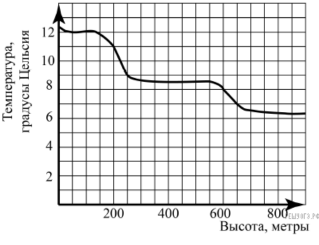
1. На рисунке показано, как изменялась температура воздуха на протяжении одних суток. По горизонтали указано время суток, по вертикали — значение температуры в градусах. Найдите разность между **наибольшим** и **наименьшим** значением температуры



2.

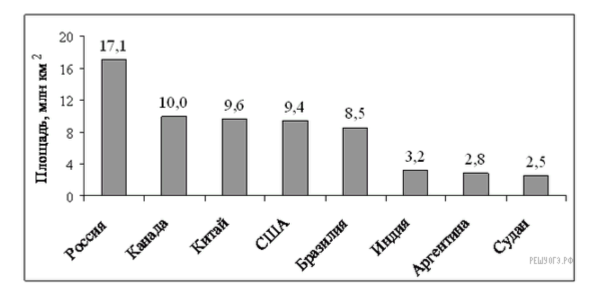


Часы

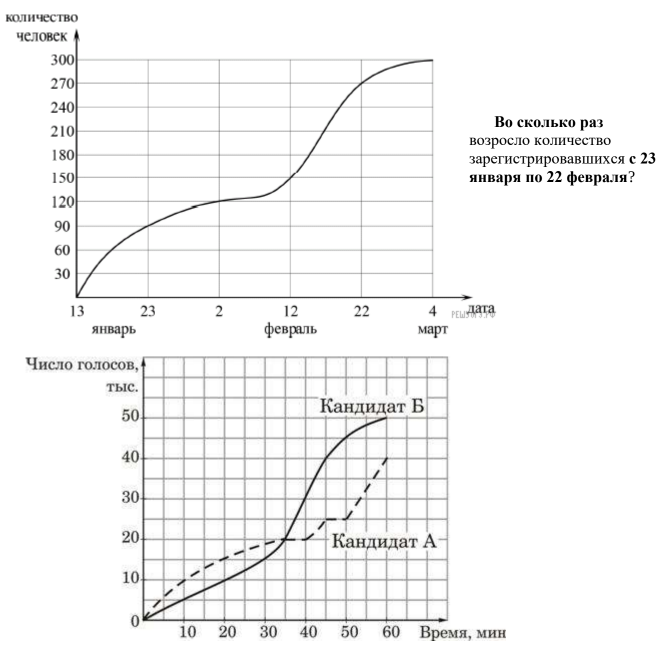


Определите по графику, **на сколько градусов** температура на **высоте 200** метров выше, чем на **высоте 650** метров.

- **3.** На диаграмме представлены некоторые из крупнейших по площади территории стран мира. Во сколько примерно раз
- А) площадь США больше площади Судана?
- Б) площадь России больше площади США? (Ответ округлите до целых.)



4. На графике показано, сколько человек зарегистрировалось с 13 января по 4 марта 2013 года в качестве участников конференции. По горизонтали указаны числа месяцев, а по вертикали — количество человек.



- **5.** На графиках показано, как во время телевизионных дебатов между кандидатами А и Б телезрители голосовали за каждого из них. Сколько всего телезрителей проголосовало к **40-й минуте** дебатов?
- **6.** На рисунке показано, как изменялась температура воздуха на протяжении одних суток. По горизонтали указано время суток, по вертикали значение температуры в градусах. Найдите разность между наибольшим и наименьшим значениями температуры. Ответ дайте в градусах.

