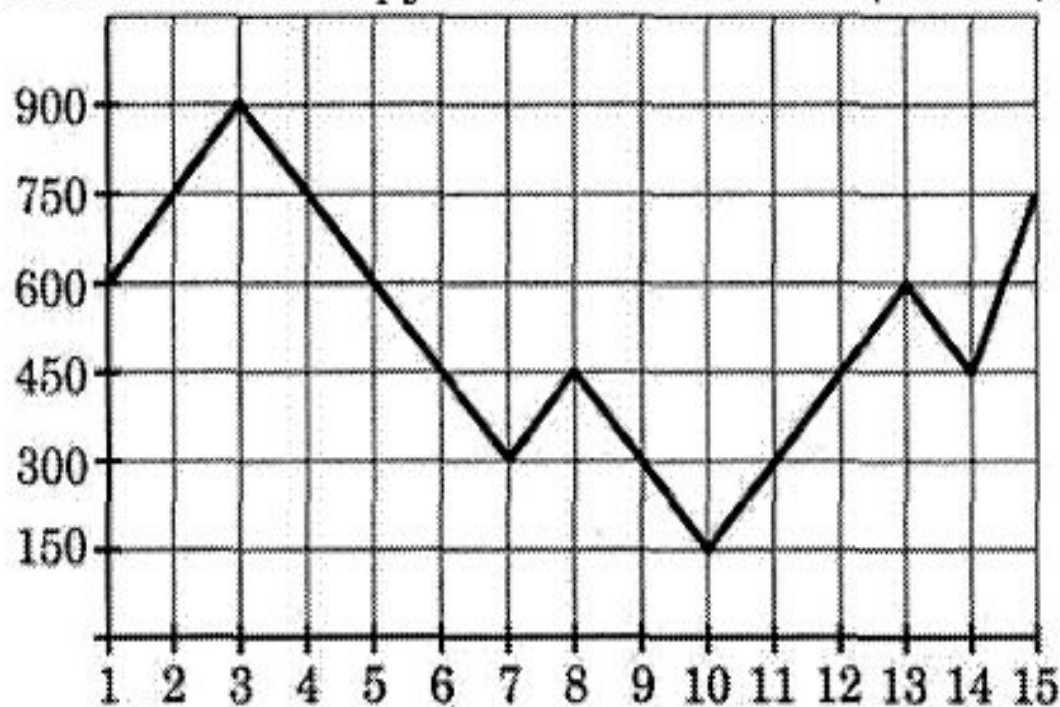


ЧТЕНИЕ ГРАФИКОВ

ЗАДАЧА 15

Подготовка к ГИА

На графике, изображенном на рисунке, представлено изменение биржевой стоимости акций горнодобывающей компании в первой половине сентября. 7 сентября бизнесмен купил пакет акций, а 13 сентября продал его. В результате этих операций прибыль бизнесмена составила 3600 рублей. Сколько акций входило в пакет?

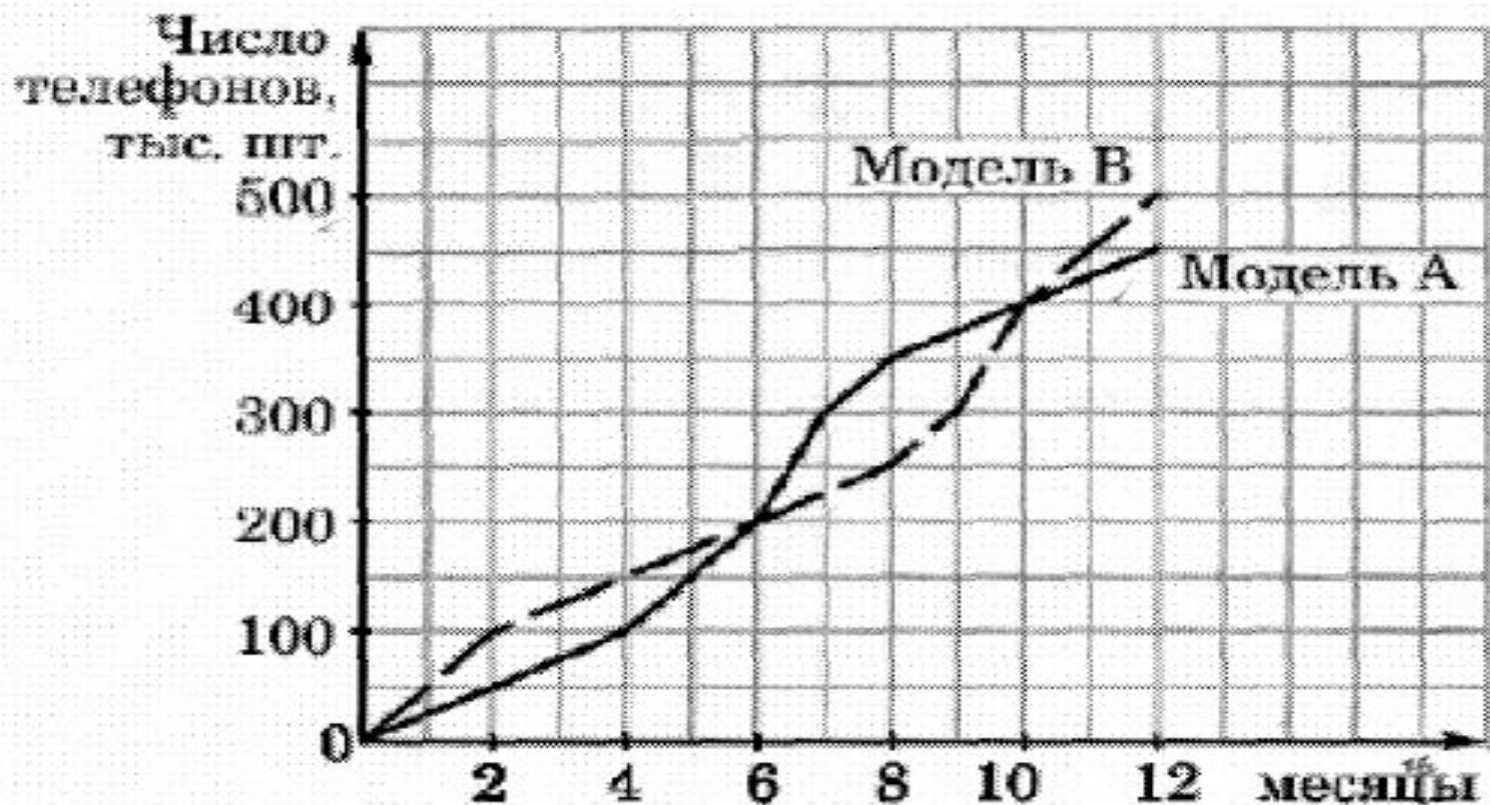


Ответ:

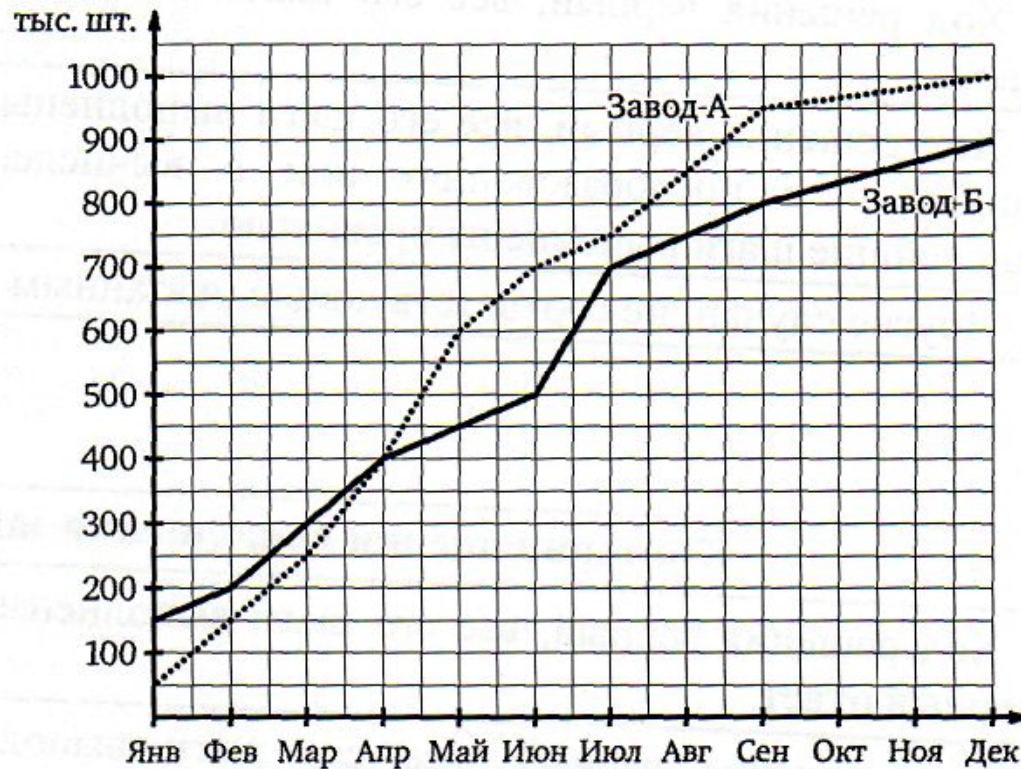
Фирма «Связь» выпустила в продажу две новые модели телефонов — модель А и модель В. На графиках показано, как эти модели продавались в течение года. (По горизонтальной оси откладывается время, прошедшее с начала продаж, в месяцах; по вертикальной — число телефонов, проданных за это время, в тыс. шт.)

Сколько всего телефонов этих двух моделей было продано за первые десять месяцев?

• Ответ:



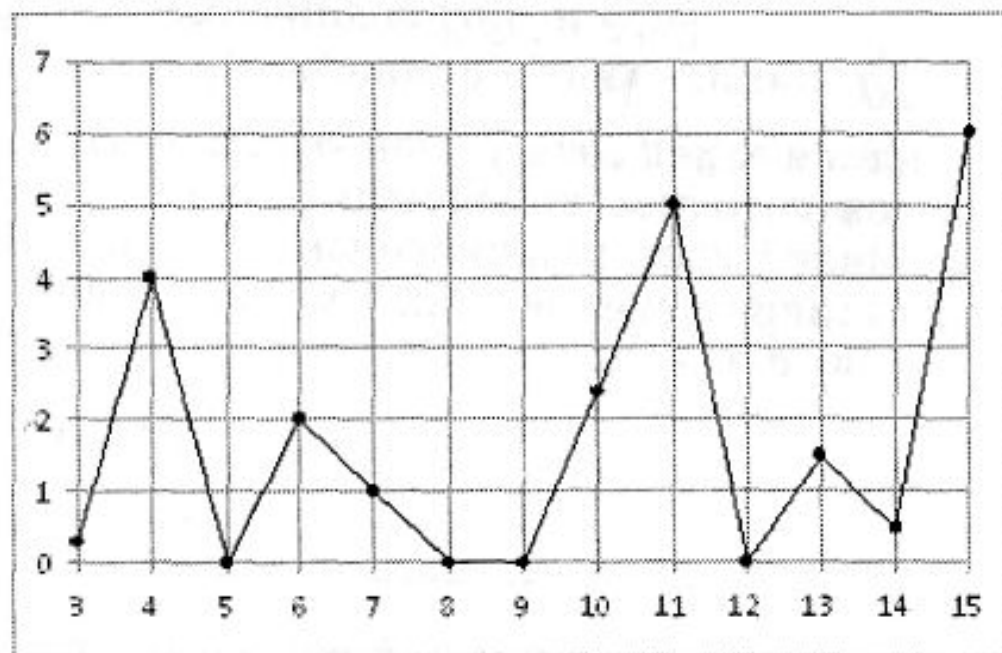
На графике показано, какое количество автомобилей выпускали два завода в течение года. По горизонтали отложены месяцы, а по вертикали — общее количество автомобилей, выпущенное с начала года каждым из заводов, в тысячах штук.



Через сколько месяцев после начала года заводы А и Б выпустили одинаковое количество машин с начала года?

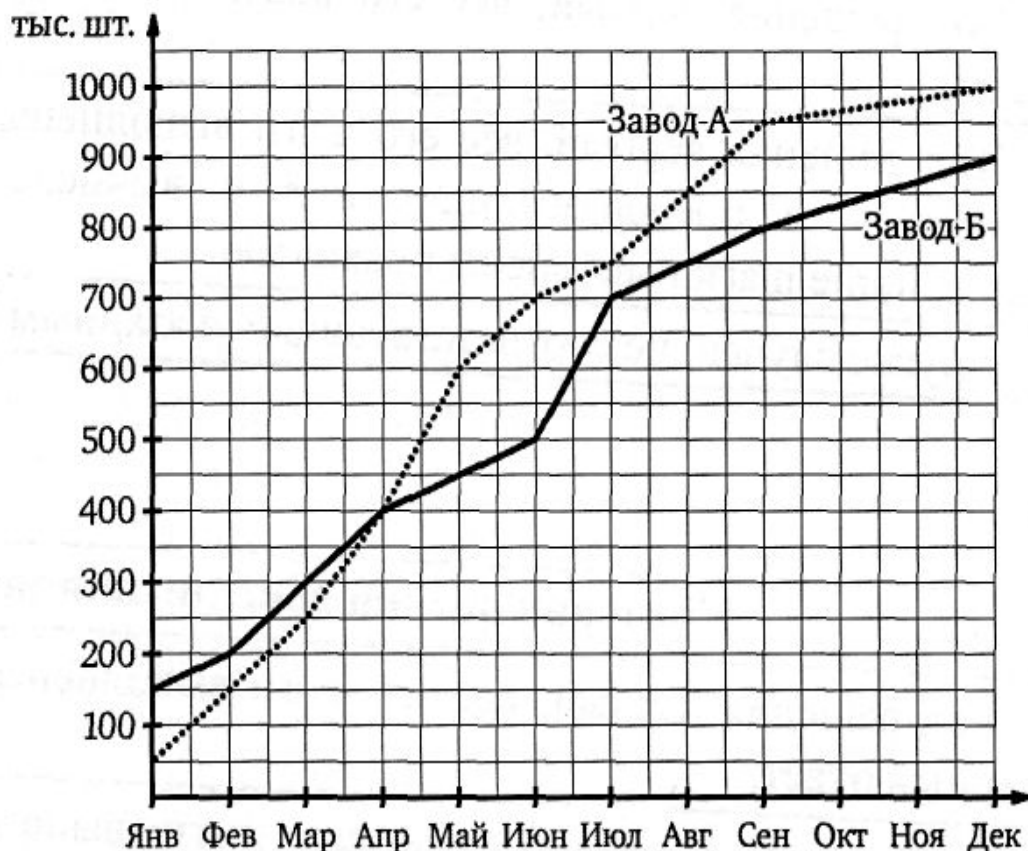
Ответ:

На рисунке жирными точками показано суточное количество осадков, выпадавших в Казани с 3 по 15 февраля 1909 года. По горизонтали указываются числа месяца, по вертикали – количество осадков, выпавших в соответствующий день, в миллиметрах. Для наглядности жирные точки на рисунке соединены линией. Определите по рисунку, сколько дней из данного периода не выпадало осадков.



Ответ:

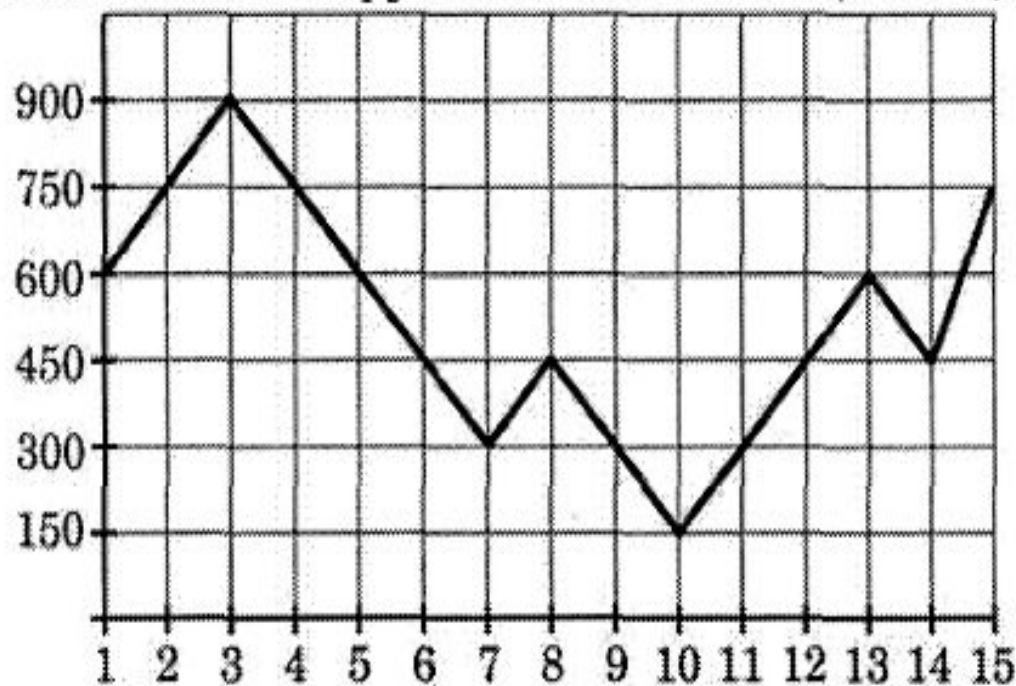
На графике показано, какое количество автомобилей выпускали два завода в течение года. По горизонтали отложены месяцы, а по вертикали — общее количество автомобилей, выпущенное с начала года каждым из заводов, в тысячах штук.



Через сколько месяцев после начала года заводы А и Б выпустили одинаковое количество машин с начала года?

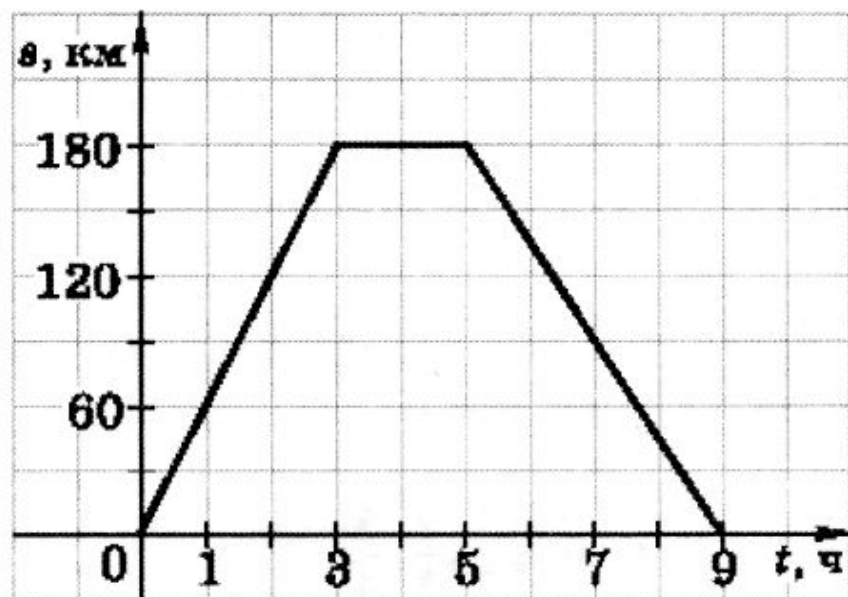
Ответ:

На графике, изображенном на рисунке, представлено изменение биржевой стоимости акций горнодобывающей компании в первой половине сентября. 7 сентября бизнесмен купил пакет акций, а 13 сентября продал его. В результате этих операций прибыль бизнесмена составила 3600 рублей. Сколько акций входило в пакет?



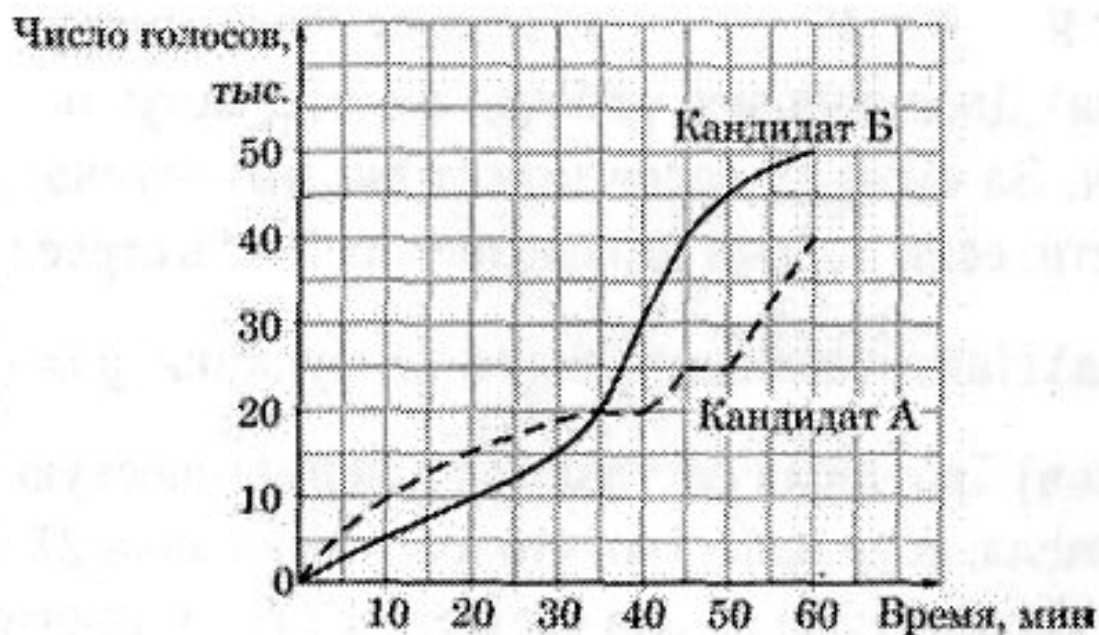
Ответ:

Рейсовый автобус проделал путь из города А в город В и после стоянки вернулся обратно. На рисунке изображен график его движения: по горизонтальной оси отложено время (в часах), а по вертикальной – расстояние по шоссе (в километрах), на котором находится автобус от города А. Какое из следующих утверждений **неверно**?



- 1) Расстояние между городами А и В по шоссе равно 180 км +
- 2) Скорость автобуса на пути из А в В была меньше, -
чем на обратном пути
- 3) Стоянка в городе В длилась 2 ч +
- 4) На обратный путь автобус затратил на 1 ч больше, +
чем на путь из А в В

На графиках показано, как во время телевизионных дебатов между кандидатами А и Б телезрители голосовали за каждого из них. (По горизонтальной оси откладывается время, прошедшее с начала голосования, а по вертикальной – число голосов, поданных за это время). Кто из кандидатов получил больше голосов в период с 45-ой до 60-ой минуты, и на сколько больше?



Ответ: _____

НА ТРЕНИРОВКЕ В 50-МЕТРОВОМ БАССЕЙНЕ ПЛОВЕЦ ПРОПЛЫЛ 200-МЕТРОВУЮ ДИСТАНЦИЮ.

НА РИСУНКЕ ИЗОБРАЖЕН ГРАФИК ЗАВИСИМОСТИ РАССТОЯНИЯ МЕЖДУ ПЛОВЦОМ И ТОЧКОЙ СТАРТА ОТ ВРЕМЕНИ ДВИЖЕНИЯ ПЛОВЦА.

ОПРЕДЕЛИТЕ РАССТОЯНИЕ ДО СТАРТА (В МЕТРАХ) ЧЕРЕЗ 40 СЕКУНД ОТ НАЧАЛА ЗАПЛЫВА

