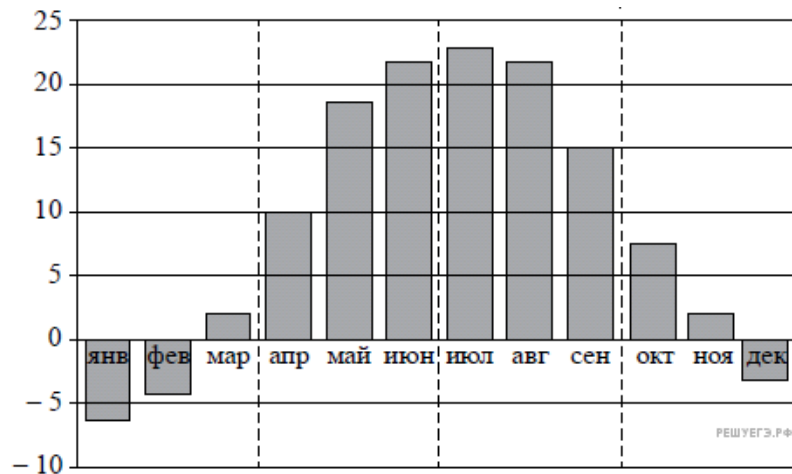


1. На диаграмме изображены дневные среднемесячные температуры воздуха в Москве по данным многолетних наблюдений. По горизонтали указываются месяцы, по вертикали — температура в градусах Цельсия.



Пользуясь диаграммой, поставьте в соответствие каждому из указанных периодов времени характеристику температуры.

**ИНТЕРВАЛЫ ВРЕМЕНИ**

- А) 1-й квартал года
- Б) 2-й квартал года
- В) 3-й квартал года
- Г) 4-й квартал года

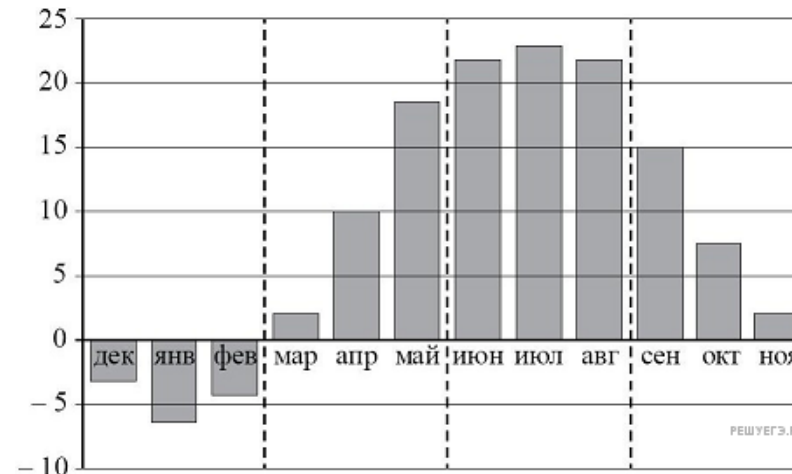
**ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ**

- 1) средняя температура за каждый месяц квартала не ниже 13°C
- 2) средняя температура за последний месяц квартала более чем на 10 градусов превышает среднюю температуру за первый месяц квартала
- 3) средняя температура за последний месяц квартала отрицательная
- 4) ровно два месяца квартала средняя температура отрицательная

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г

2. На диаграмме изображены дневные среднемесячные температуры воздуха в Москве по данным многолетних наблюдений. По горизонтали указываются месяцы, по вертикали — температура в градусах Цельсия.



Пользуясь диаграммой, поставьте в соответствие каждому из указанных периодов времени характеристику температуры.

**ПЕРИОДЫ ВРЕМЕНИ**

- А) зима
- Б) весна
- В) лето
- Г) осень

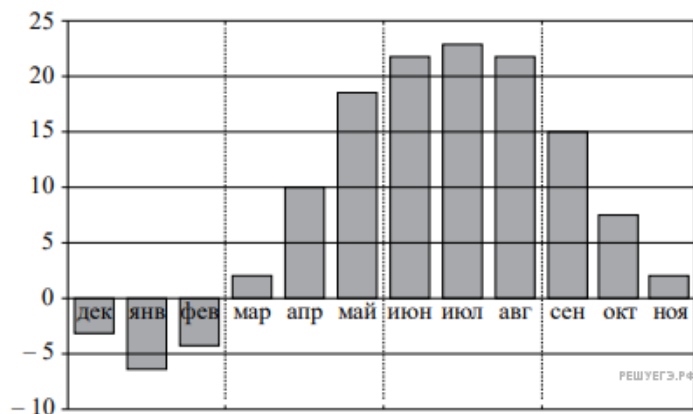
**ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ**

- 1) средняя температура за первый месяц периода более чем на 10 градусов выше, чем за последний месяц периода
- 2) средняя температура за первый месяц периода более чем на 10 градусов ниже, чем за последний месяц периода
- 3) средняя температура за каждый месяц отрицательная
- 4) самый жаркий период

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г

3. На диаграмме изображена дневная среднемесячная температура воздуха в Москве по данным многолетних наблюдений. По горизонтали указываются месяца, по вертикали — температура в градусах Цельсия.



Пользуясь диаграммой, поставьте в соответствие каждому из указанных периодов времени характеристику температуры.

**ИНТЕРВАЛЫ ВРЕМЕНИ**

- А) Зима
- Б) Весна
- В) Лето
- Г) Осень

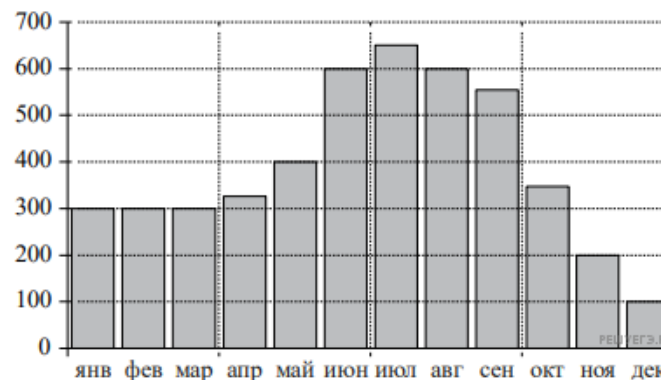
**ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ**

- 1) Рост средней температуры по месяцам более, чем на 5 градусов.
- 2) Средняя температура за первый месяц периода 15°C.
- 3) Содержит месяц с максимальной среднемесячной температурой.
- 4) Минимальная среднеквартальная температура.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г

4. На диаграмме изображены объёмы месячных продаж холодильников в магазине бытовой техники. По горизонтали указываются месяца, по вертикали — количество проданных холодильников



Пользуясь диаграммой, поставьте в соответствие каждому из указанных периодов времени характеристику температуры.

**ИНТЕРВАЛЫ ВРЕМЕНИ**

- А) 1-й квартал года
- Б) 2-й квартал года
- В) 3-й квартал года
- Г) 4-й квартал года

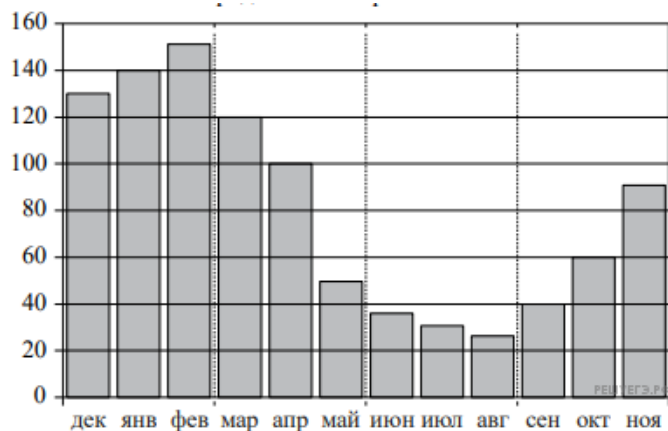
**ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ**

- 1) Объём продаж за первый и третий месяцы квартала совпадают.
- 2) Объём продаж достиг максимума.
- 3) Наибольший рост объёма продаж.
- 4) Всего было продано меньше 700 холодильников.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г

5. На диаграмме изображены объёмы месячных продаж обогревателей в магазине бытовой техники. По горизонтали указываются месяца, по вертикали — количество проданных обогревателей.



Пользуясь диаграммой, поставьте в соответствие каждому из указанных периодов времени характеристику температуры.

**ИНТЕРВАЛЫ ВРЕМЕНИ**

- А) Зима
- Б) Весна
- В) Лето
- Г) Осень

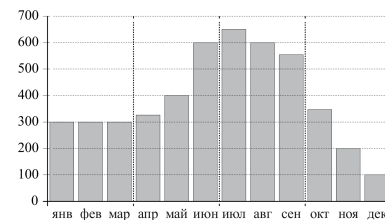
**ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ**

- 1) Ежемесячный объём продаж менее 40 штук.
- 2) Объём продаж достиг максимума.
- 3) Наибольшее падение объёма продаж.
- 4) Наибольший рост объёма продаж.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г

6. На диаграмме изображены объёмы месячных продаж холодильников в магазине бытовой техники. По горизонтали указываются месяца, по вертикали — количество проданных холодильников.



Пользуясь диаграммой, поставьте в соответствие каждому из указанных периодов времени характеристику объёма продаж.

**ПЕРИОДЫ ВРЕМЕНИ**

- А) 1-й квартал года
- Б) 2-й квартал года
- В) 3-й квартал года
- Г) 4-й квартал года

**ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДАЖ**

- 1) Объём продаж достиг минимума.
- 2) Объёмы продажи росли.
- 3) Все три месяца квартала объём продаж был одинаковым.
- 4) Объём продаж достиг максимума.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г