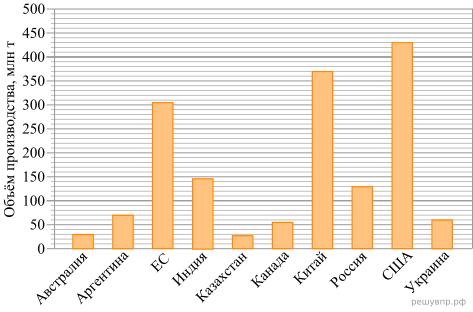
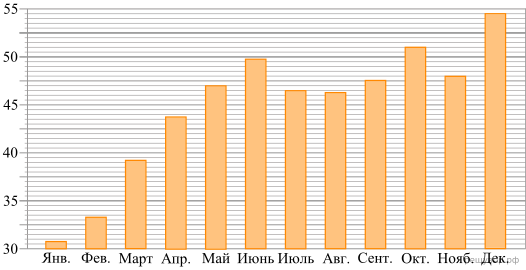
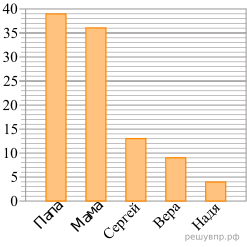
**1.**На диаграмме показаны объёмы производства зерна с 1 июля 2017 года по 30 июня 2018 года 10 крупнейших производителей зерна: девяти стран и Европейского союза (на диаграмме обозначен ЕС). Определите по диаграмме, сколько производителей с 1 июля 2017 года по 30 июня 2018 года получили больше 200 млн т зерна.



**2.**На диаграмме показана средняя цена нефти в 2016 году по месяцам (в долларах США за 1 баррель). Определите по диаграмме, сколько месяцев в 2016 году средняя цена нефти была больше 49 долларов США за баррель.

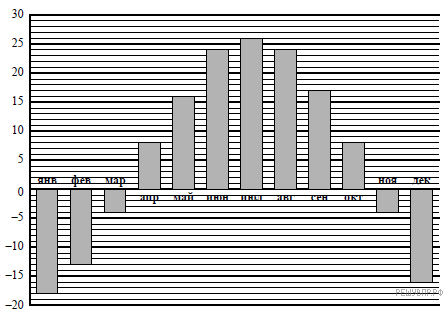


**3.**В семье трое детей. Дочь Вера составила диаграмму возрастов членов семьи. По вертикали указан возраст (лет), по горизонтали  — члены семьи.



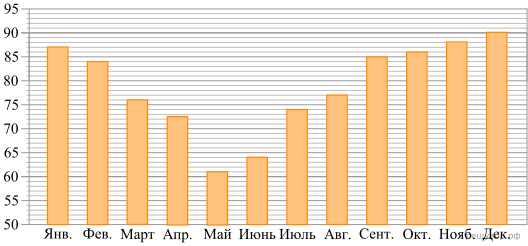
Определите по диаграмме, на сколько лет Вера младше Сергея.

**4.**На диаграмме показана средняя дневная температура в каждом месяце в Хабаровске в течение года. На вертикальной оси указана температура (в градусах Цельсия), на горизонтальной  — месяцы.

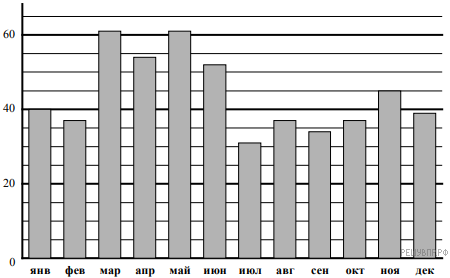


Определите по диаграмме, сколько месяцев в Хабаровске средняя дневная температура была выше 18 °C.

**5.**На диаграмме показана средняя влажность воздуха в Петрозаводске в каждом месяце. По вертикали указана влажность воздуха в процентах, по горизонтали  — месяцы. В каком месяце второго полугодия средняя влажность воздуха была самой низкой? *В ответе укажите название месяца.*



**6.**На диаграмме показано среднее количество выпавших атмосферных осадков за каждый месяц в Оренбурге в течение года. На вертикальной оси указано количество осадков (в мм), на горизонтальной  — месяцы. Определите по диаграмме, сколько месяцев в Оренбурге выпадало больше 50 мм осадков за месяц.



**7.**На диаграмме показана средняя температура воздуха в Якутске в каждом месяце. По вертикали указана температура воздуха в градусах Цельсия, по горизонтали  — месяцы. В каком месяце первого полугодия средняя температура воздуха была самой высокой? *В ответе укажите название месяца.*

