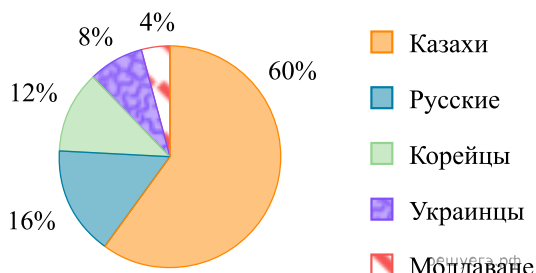


1. Национальный состав 10 «Г» класса классный руководитель представила в виде круговой диаграммы:



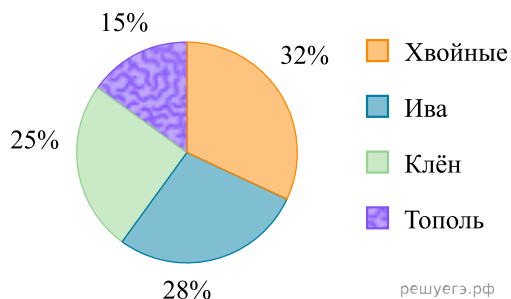
Во сколько раз количество учащихся казахов превышает количества учащихся корейцев?

- 1) в 2 раза 2) в 5 раз 3) в 4 раза 4) в 2,5 раза

2. В городском парке Жетысу хвойные деревья составляют 30%. В круговой диаграмме градусная мера сектора, соответствующего хвойным деревьям, равна

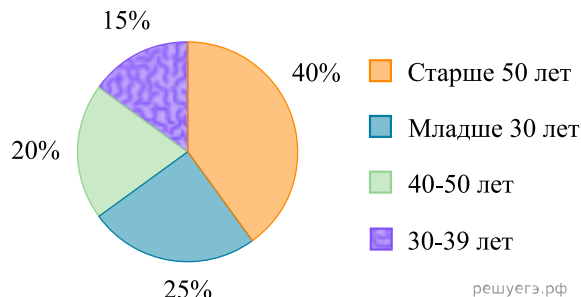
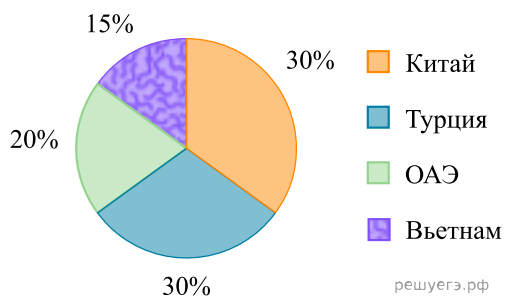
- 1) 110° 2) 108° 3) 100° 4) 124°

3. Используя данные диаграммы, определите градусную меру сектора, соответствующего клену.



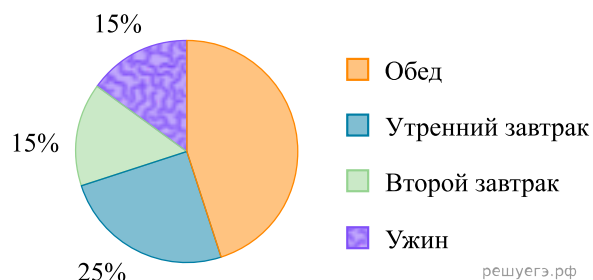
- 1) 104° 2) 100° 3) 90° 4) 80°

4. На данных круговых диаграммах показано распределение туристов из Казахстана: распределение туристов по странам и распределение по возрастам соответственно. Отношение процента туристов, отправившихся отдыхать в Турцию к проценту туристов младше 30 лет равно



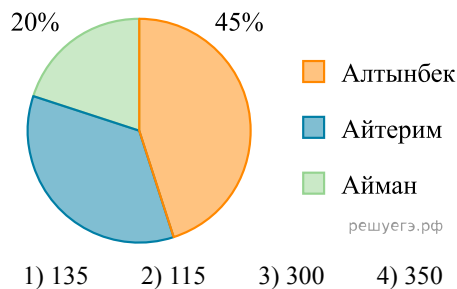
- 1) 6 : 5 2) 4 : 5 3) 2 : 5 4) 1 : 5

5. Врачи рекомендуют дневную норму питания распределить на четыре приема. Используя диаграмму, определите, какую часть от дневной нормы питания составляет обед.

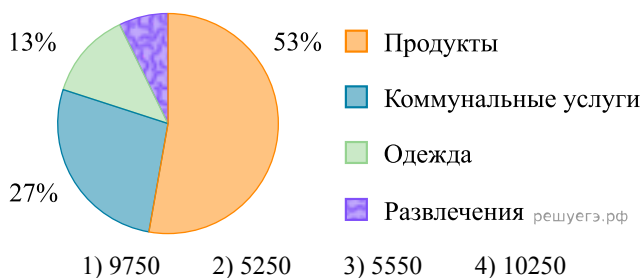


- 1) 0,45 2) 0,90 3) 0,15 4) 0,25

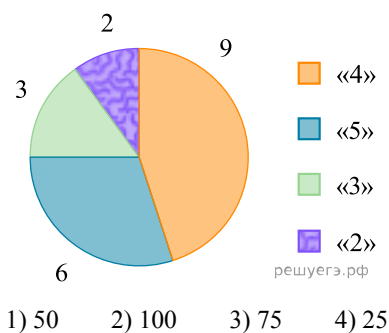
6. В диаграмме показаны результаты голосования, в котором участвовало 1000 учеников. Найдите, сколько голосов получила Айтерим?



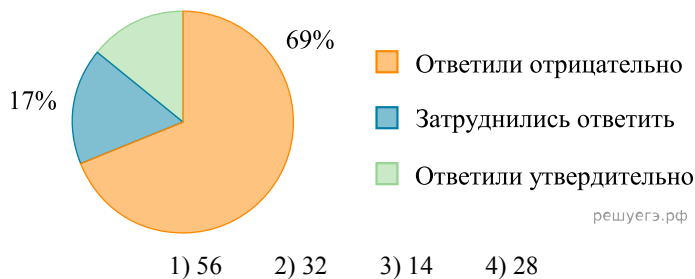
7. На диаграмме представлен отчет о тратах семьи за прошедший месяц. По данным диаграммы, определите, сколько рублей потратила семья на развлечения, если известно, что на одежду было истрчено 9750 рублей?



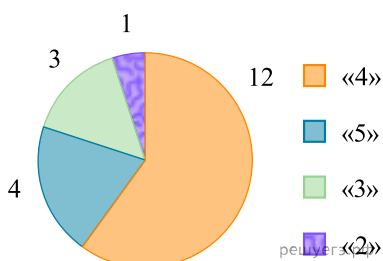
8. На диаграмме показаны результаты контрольной работы в 6«В» классе. Сколько процентов ребят получило отметку выше «3»?



9. На диаграмме показаны результаты опроса. Сколько людей утвердительно ответило на вопрос, если известно, что в опросе принимало участие 200 человек?

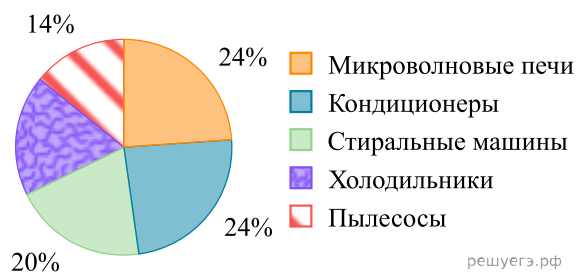


10. На диаграмме показаны результаты контрольной работы в 6«Б» классе. Сколько процентов ребят получило «5»?



1) 20 2) 50 3) 10 4) 25

11. На диаграмме представлены результаты продаж бытовой техники в магазине. Определите, используя данные диаграммы, сколько процентов от всех продаж приходится на холодильники?



1) 22% 2) 20% 3) 18% 4) 16%