



ИМЯ, ФАМИЛИЯ _____

КЛАСС _____



1 Напиши в окне слово из Учебного словарика, для которого все следующие утверждения истинны:

Буква **Е** в этом слове идёт позже буквы **У**.

В этом слове следующая буква после **Е** — буква **Н**.

Первая буква в этом слове — **У**.



2 Соедини синей линией каждое слово с мешком букв этого слова.

К-А-С-Т-О-Р-К-А ➤

К Р К Т А
А Ч Т О

С-О-Р-И-Н-К-А ➤

К Ш А О К
Р Ш Т О А

К-А-Р-Т-О-Ш-К-А ➤

К А О Н
Р С И

Р-О-С-И-Н-К-А ➤

К-А-Р-Т-О-Ч-К-А ➤

К Р А К
С О А Т

Обведи два слова с одинаковыми мешками букв.



3 Построй разбиение мешка Б на два мешка В и Г так, чтобы количество бусин в мешках В и Г было одинаковым и в каждом из этих мешков все бусины были разными.

Б

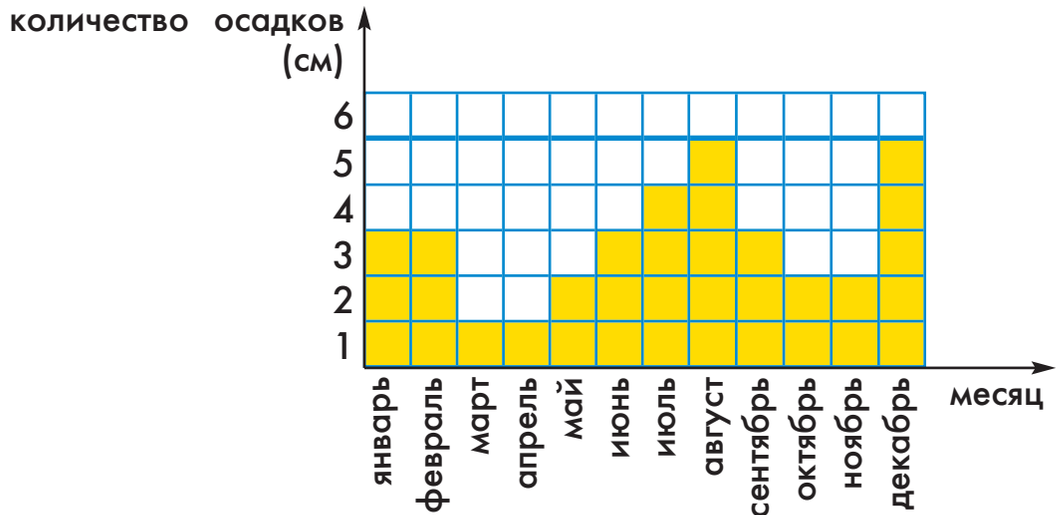
В **Г**



4 Вот мешок бусин. Сосчитай, сколько каких бусин в мешке, заполни таблицу.

5

Эта диаграмма показывает, сколько сантиметров осадков выпало в каждом месяце года в городе Тикси. Пользуясь диаграммой, ответь на вопросы.



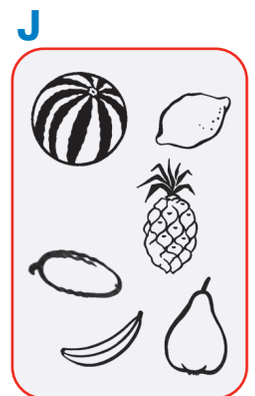
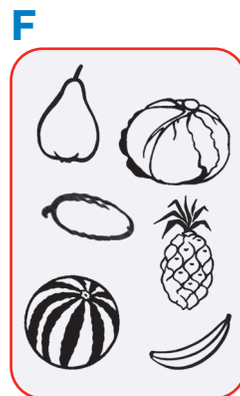
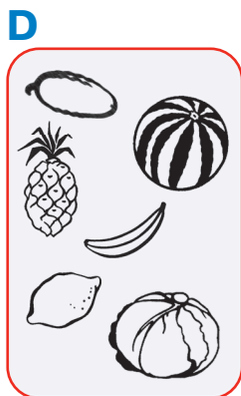
В какие месяцы было меньше всего осадков? (Перечисли все месяцы.) _____

Когда было меньше осадков — весной или осенью?

Когда было больше осадков — зимой или летом?

6

Найди два одинаковых мешка, запиши имена мешков в окнах.



Ответ: мешок и мешок одинаковые.