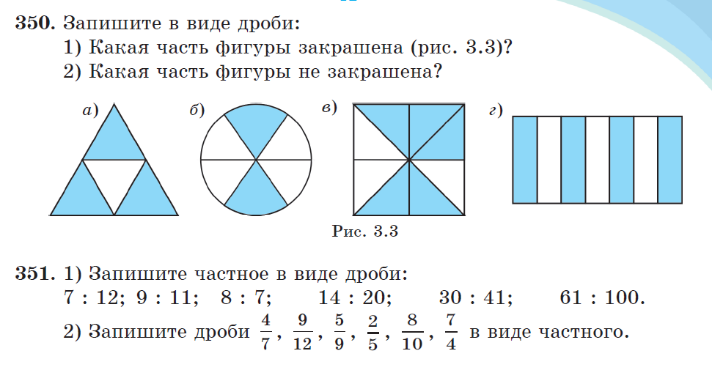
7. Запишите в виде дроби:

1) Какая часть фигуры закрашена?

2) Какая часть фигуры не закрашена?



8. Найди 1/4 от чисел:

40 = \_\_\_\_\_\_\_

100 = \_\_\_\_\_\_

440 = \_\_\_\_\_\_

840 = \_\_\_\_\_\_

1000 = \_\_\_\_\_

1240 = \_\_\_\_\_

1 мин = \_\_\_\_

1дм = \_\_\_\_\_\_

1кг = \_\_\_\_\_\_\_

# Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края

# «Ейский полипрофильный колледж»

**Тренировочные задания по теме: «Часть и доля»**

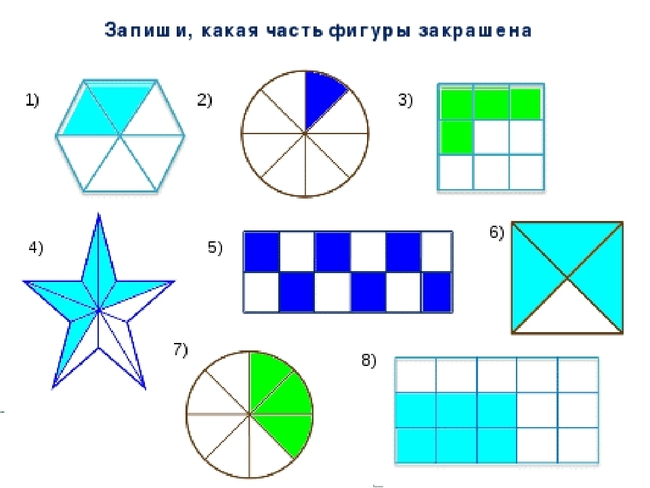
Выполнила студентка

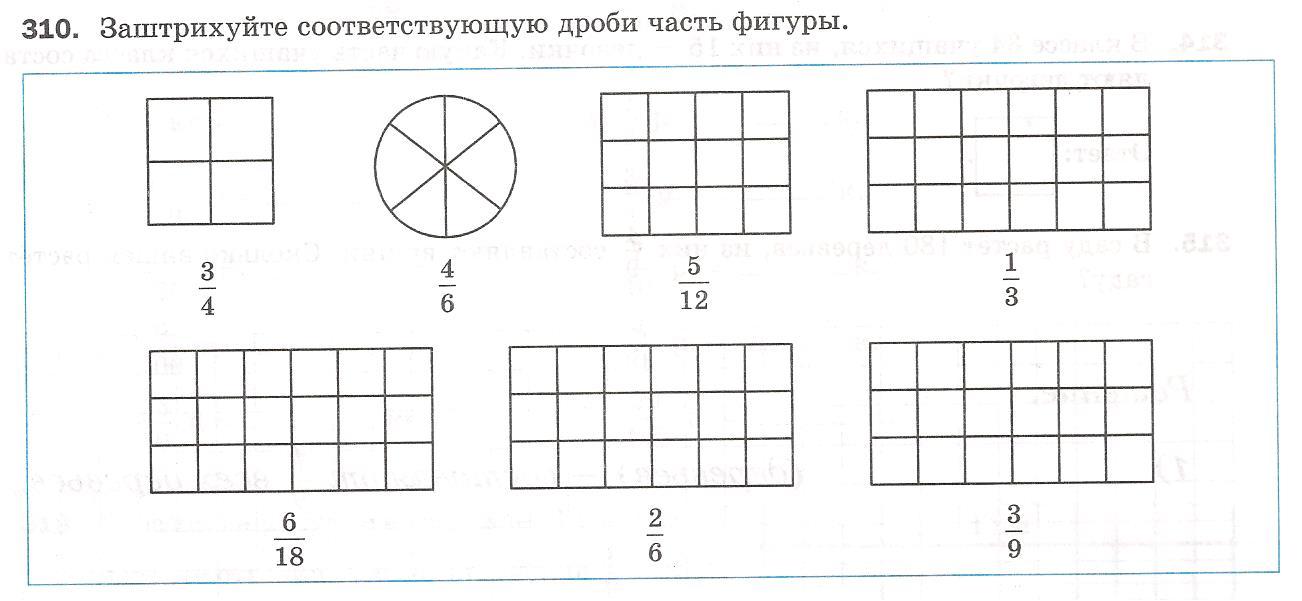
группы Ш-41

Цаповян Ирина

Ейск, 2022 г.

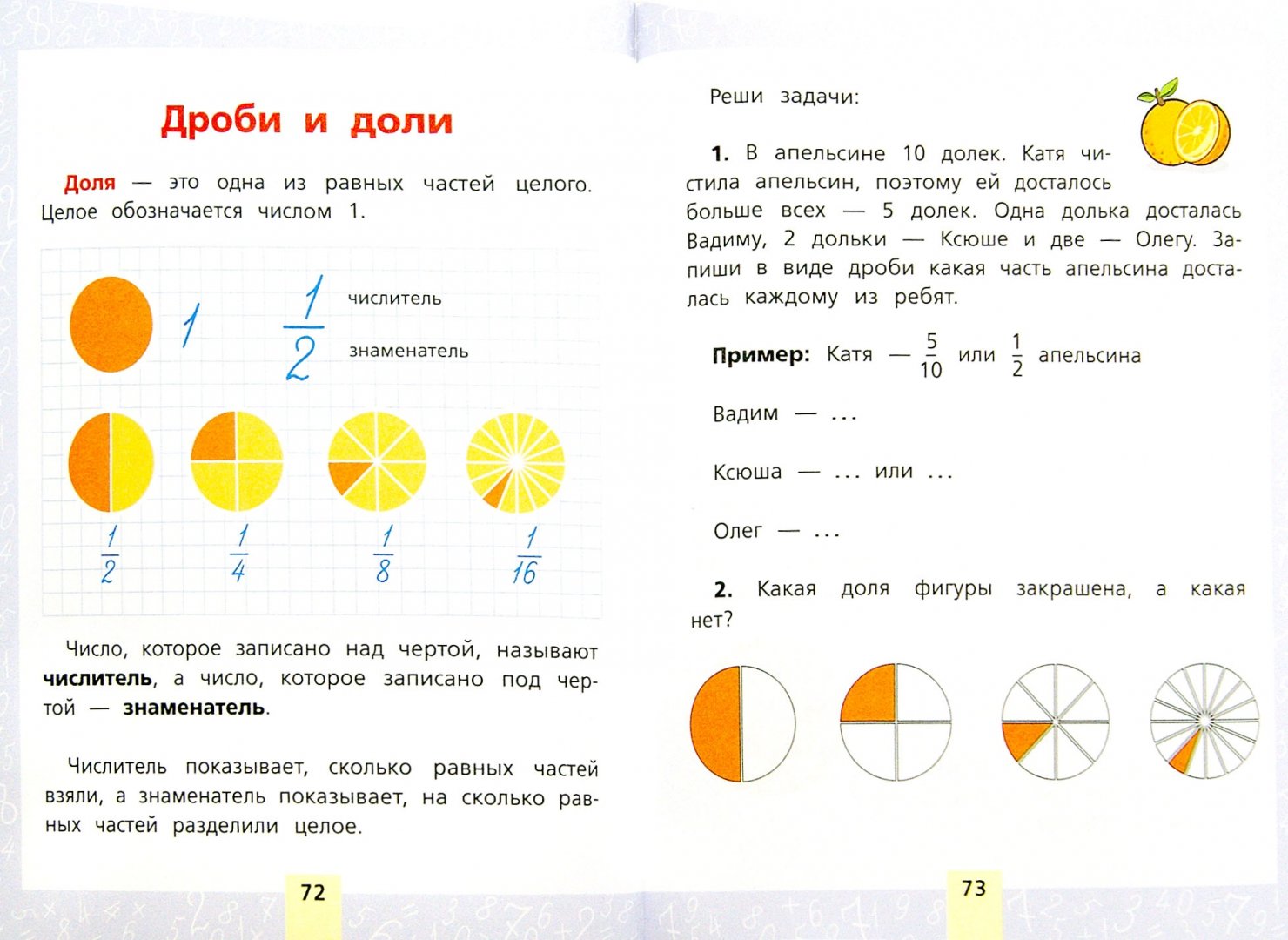
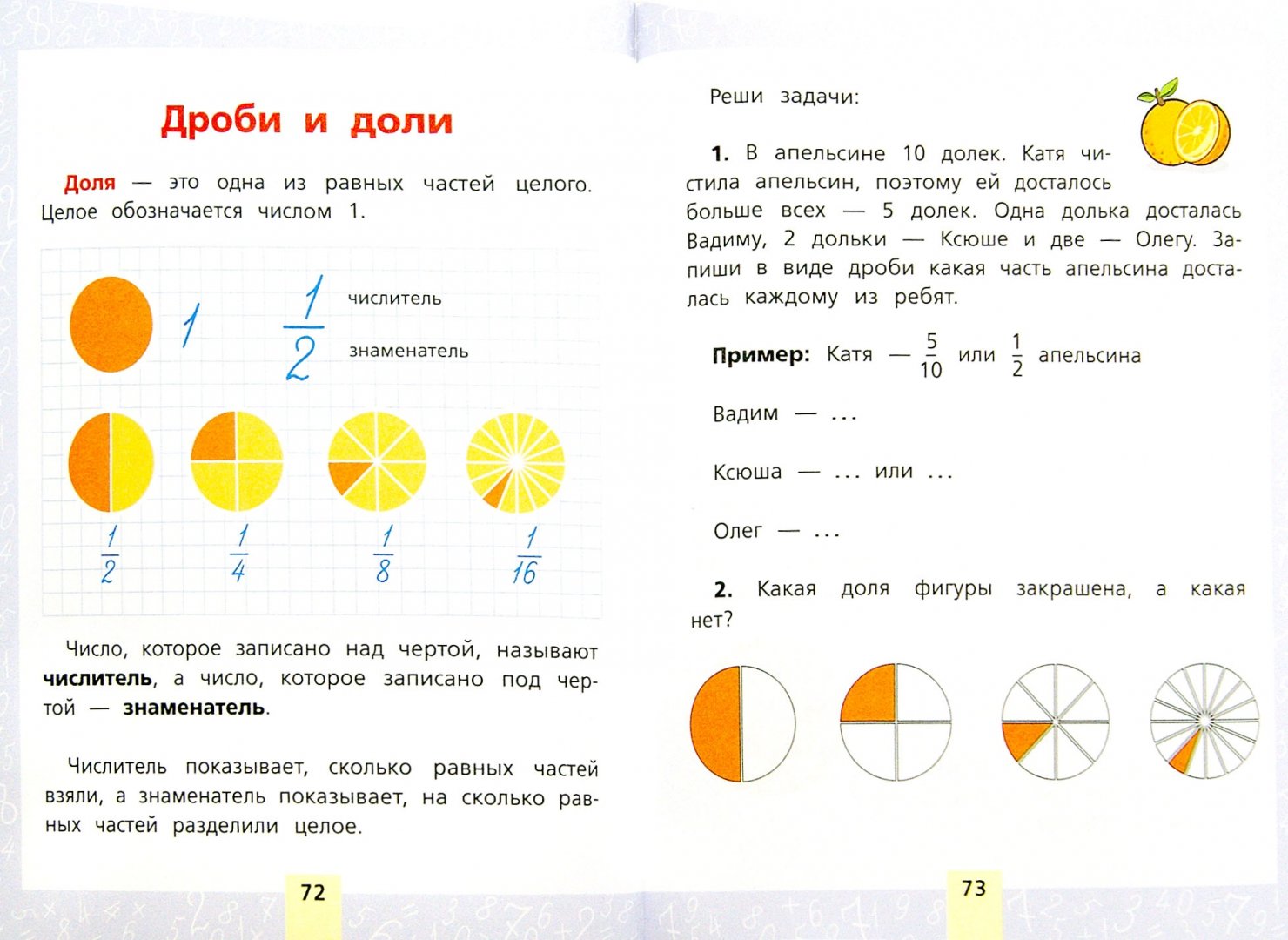
1. Запиши, какая часть фигуры закрашена.



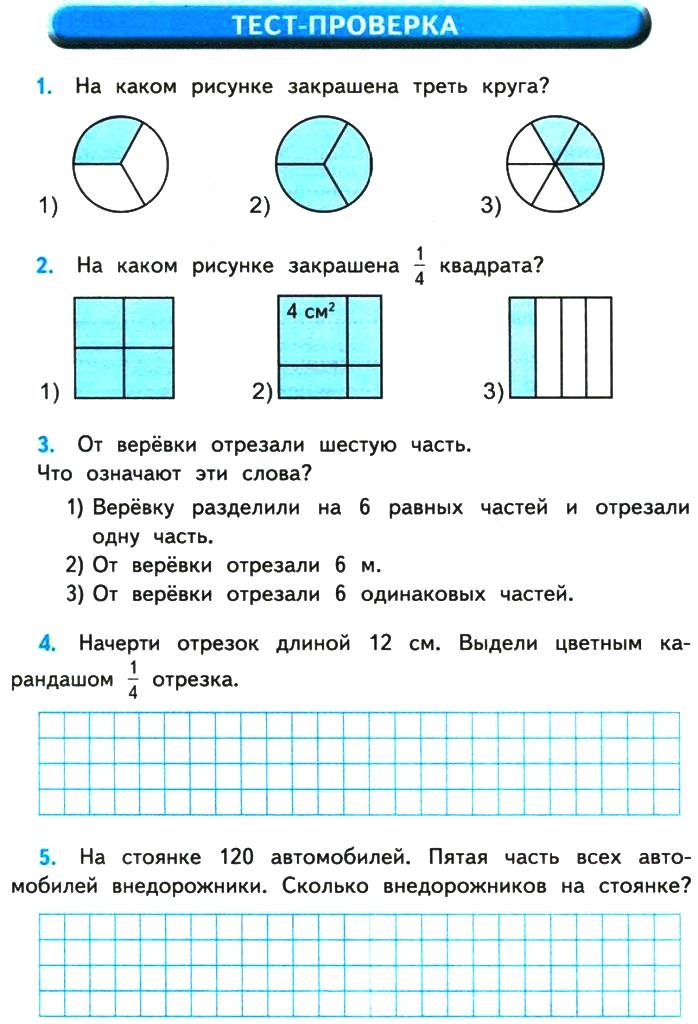
2. Заштрихуйте соответствующую часть фигуры.

3. Реши задачу.

В апельсине 10 долек. Катя чистила апельсин, поэтому ей досталось больше всех – 5 долек. Одна долька досталась Вадиму, 2 дольки – Ксюше и две Олегу. Запиши в виде дроби какая часть апельсина досталась каждому их ребят.

4. Какая доля фигуры закрашена?  

5. Начерти отрезок длиной 12 см. Выдели цветным карандашом отрезка.



6. Раздели каждый прямоугольник на нужное число равных частей и закрась…

а) треть прямоугольника;

б) четверть;

г) шестую часть.

