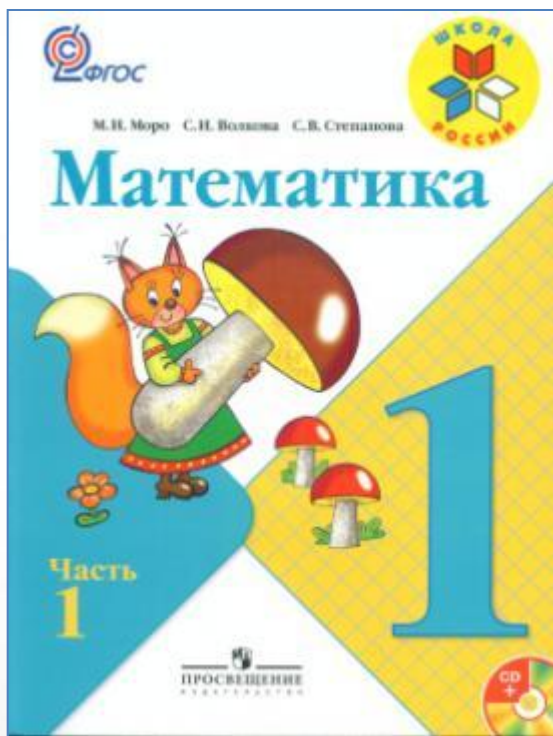


Для любознательных



СЧЁТ ПРЕДМЕТОВ



3

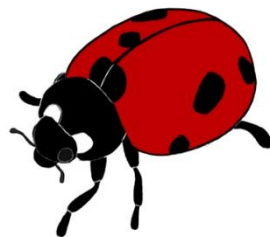
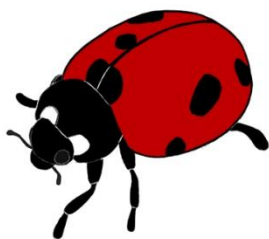
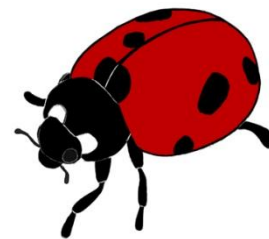
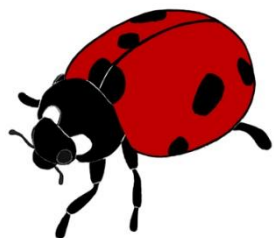
СЧЁТ ПРЕДМЕТОВ



3



СЧЁТ ПРЕДМЕТОВ



9





М.И. Моро С.И. Волкова С.В. Степанова



Математика



Часть
1

1

ПРОСВЕЩЕНИЕ
ИЗДАТЕЛЬСТВО

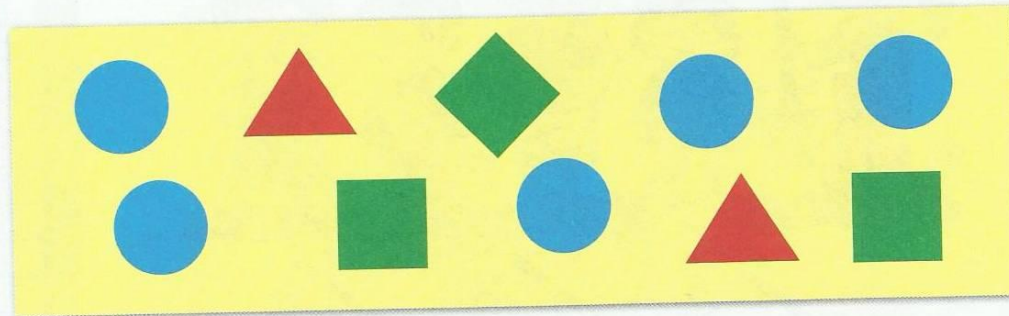


Стр. 16 – 17


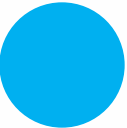
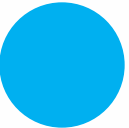

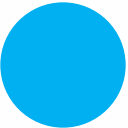







СТРАНИЧКИ ДЛЯ ЛЮБОЗНАТЕЛЬНОЙ

1. Сосчитай, сколько на рисунке кругов, сколько квадратов, сколько треугольников.

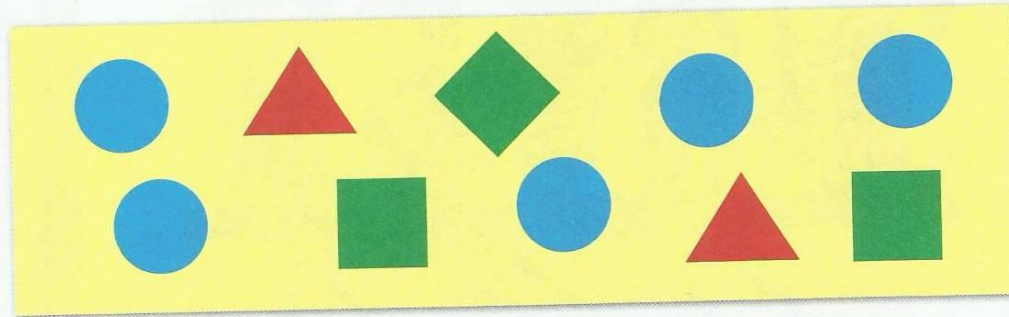


Расскажи, что нужно сделать, чтобы число квадратов, кругов и треугольников на нём стало одинаковым. Найди три способа.

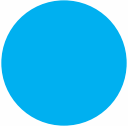

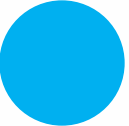
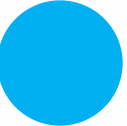
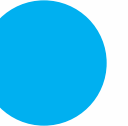





| | | | | | |
|---|---|---|---|--|----------|
|  |  |  |  |  | 5 |
|  |  |  | | | 3 |
|  |  | | | | 2 |

СТРАНИЧКИ ДЛЯ ЛЮБОЗНАТЕЛЬНОЙ

1. Сосчитай, сколько на рисунке кругов, сколько квадратов, сколько треугольников.

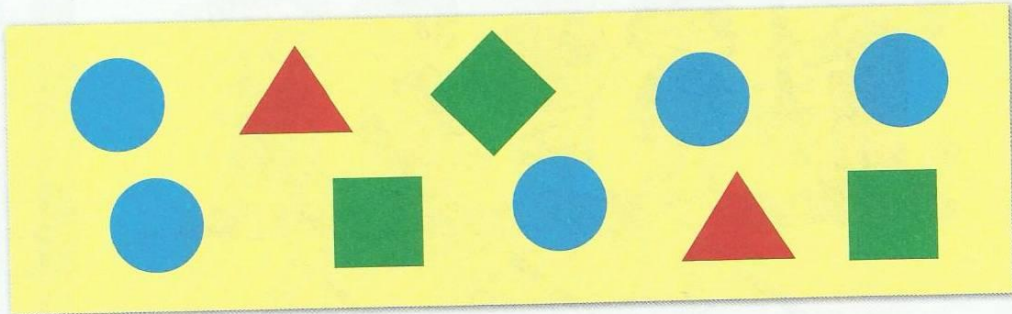


Расскажи, что нужно сделать, чтобы число квадратов, кругов и треугольников на нём стало одинаковым. Найди три способа.

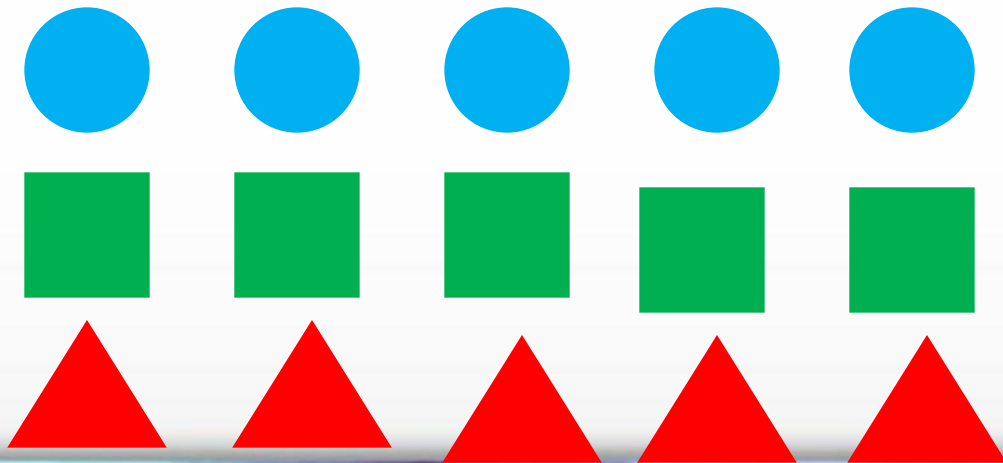
| | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  | 5 |
|  |  |  | | | 3 |
|  |  | | | | 2 |

СТРАНИЧКИ ДЛЯ ЛЮБОЗНАТЕЛЬНОЙ

1. Сосчитай, сколько на рисунке кругов, сколько квадратов, сколько треугольников.



Расскажи, что нужно сделать, чтобы число квадратов, кругов и треугольников на нём стало одинаковым. Найди три способа.



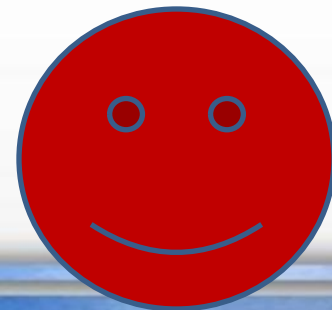
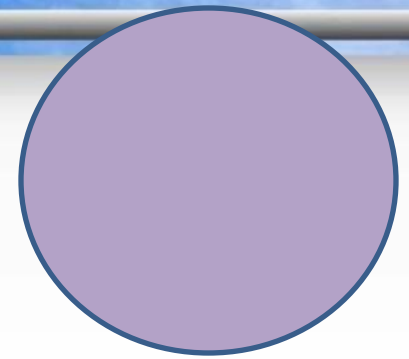
2. 1) В поезде 10 вагонов. Лиса едет в пятом вагоне от начала поезда, а Петушок — в пятом вагоне от его конца.
В одном или в разных вагонах едут Лиса и Петушок?

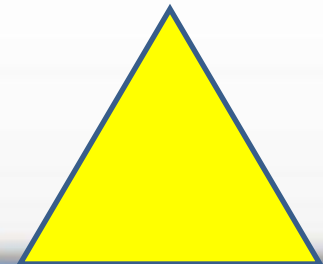
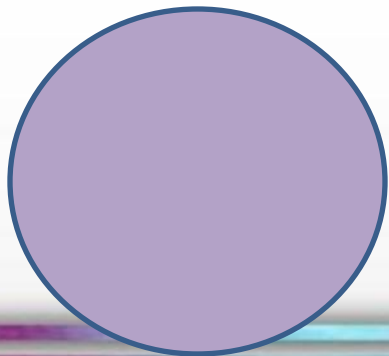


- 2) Измени в рассказе только одно число так, чтобы в ответе получить: Лиса и Петушок едут в одном и том же вагоне.

Физминутка для глаз

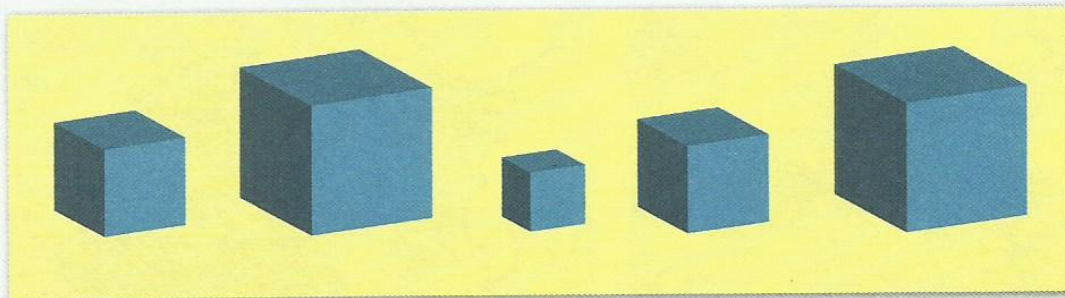






3. Расскажи, чем отличаются друг от друга фигуры в каждом ряду.

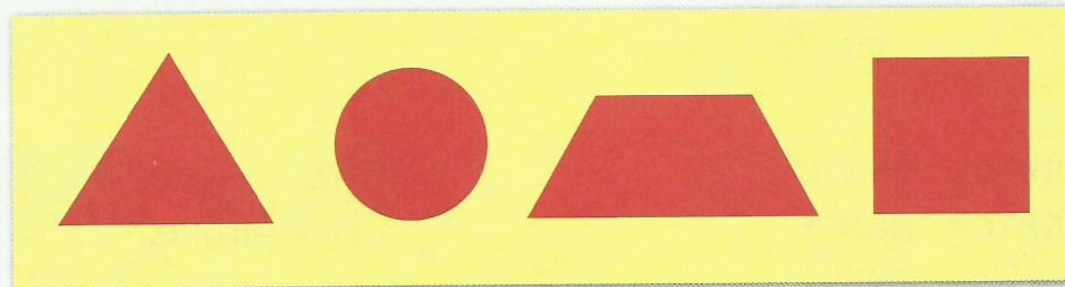
1)



2)



3)





М.И. Моро С.И. Волкова

Математика

Рабочая тетрадь



1

Часть
1

ПРОСВЕЩЕНИЕ
ИЗДАТЕЛЬСТВО

Стр. 9

