

Вариант 1

1. Постройте изображение предмета в собирающей линзе (рис. 96).

2. Постройте изображение предмета в рассеивающей линзе (рис. 97).

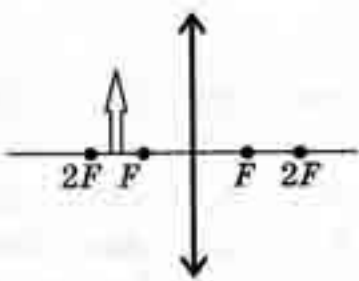


Рис. 96

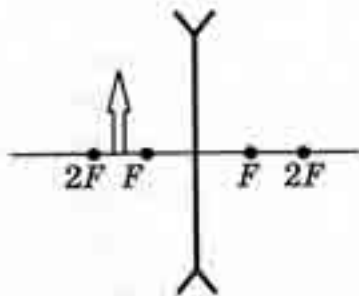


Рис. 97

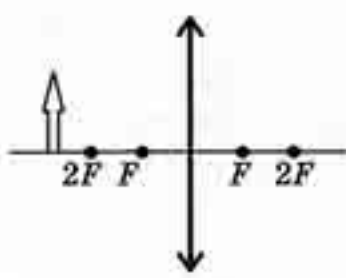


Рис. 98

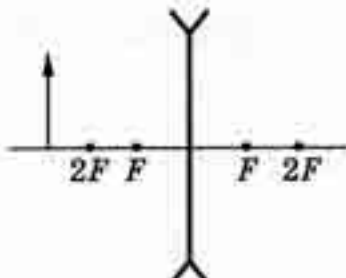


Рис. 99

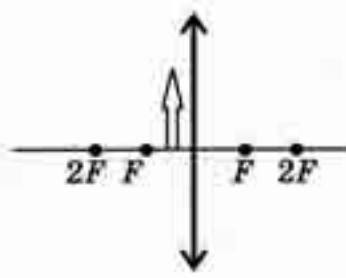


Рис. 100

Вариант 2

- Постройте изображение предмета в собирающей линзе (рис. 98).
- Постройте изображение предмета в рассеивающей линзе (рис. 99).

Вариант 3

- Постройте изображение предмета в собирающей линзе (рис. 100).
- Постройте изображение предмета в рассеивающей линзе (рис. 101).

Вариант 4

- Постройте изображение предмета в собирающей линзе (рис. 102).
- Постройте изображение предмета в рассеивающей линзе (рис. 103).

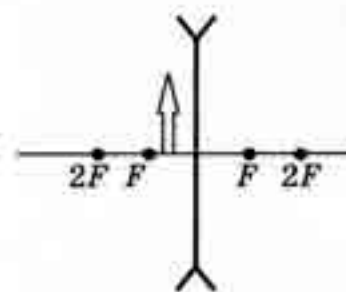


Рис. 101

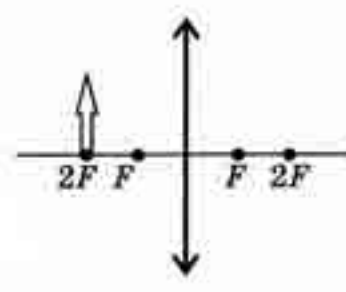


Рис. 102

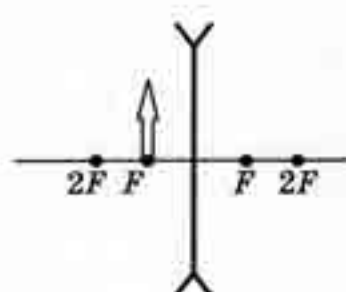


Рис. 103

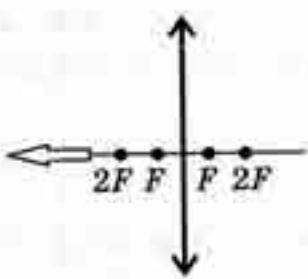


Рис. 104

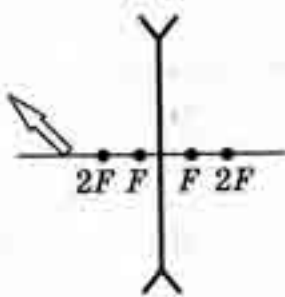


Рис. 105

Вариант 5

1. Постройте изображение предмета в собирающей линзе (рис. 104).
2. Постройте изображение предмета в рассеивающей линзе (рис. 105).