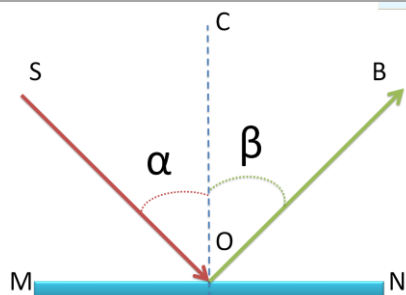


Ф.И. \_\_\_\_\_

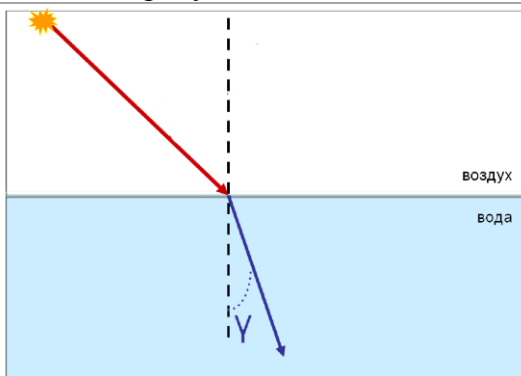
**1 вариант**

1. Какое явление показано на рисунке?



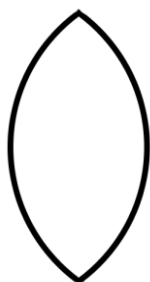
Ответ \_\_\_\_\_

2. Как называется угол, отмеченный на представленном рисунке?



Ответ \_\_\_\_\_

3. Как называется линза, изображенная на рисунке? (По форме)



Ответ \_\_\_\_\_

4. К какому типу линз по оптическим свойствам относится линза, представленная на экране?



Ответ \_\_\_\_\_

5. Отгадайте ребус

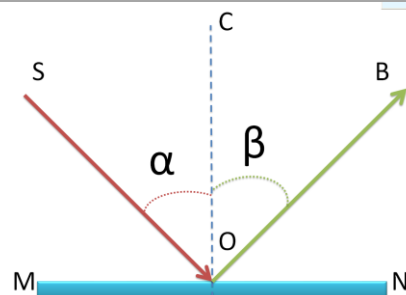


Ответ \_\_\_\_\_

Ф.И. \_\_\_\_\_

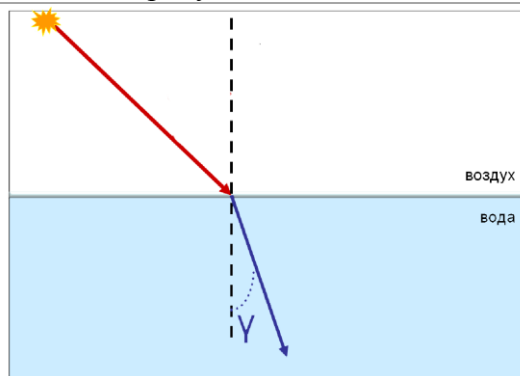
**1 вариант**

1. Какое явление показано на рисунке?



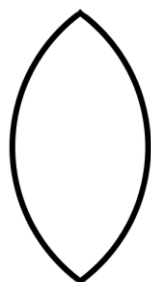
Ответ \_\_\_\_\_

2. Как называется угол, отмеченный на представленном рисунке?



Ответ \_\_\_\_\_

3. Как называется линза, изображенная на рисунке? (По форме)



Ответ \_\_\_\_\_

4. К какому типу линз по оптическим свойствам относится линза, представленная на экране?



Ответ \_\_\_\_\_

5. Отгадайте ребус

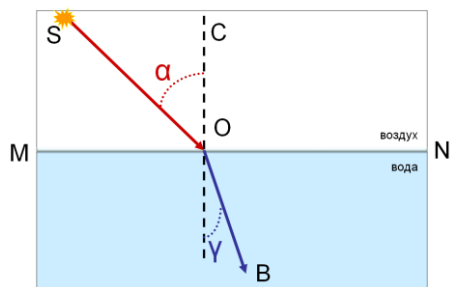


Ответ \_\_\_\_\_

Ф.И. \_\_\_\_\_

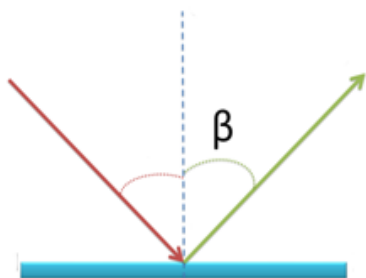
2 вариант

1. Какое явление показано на рисунке?



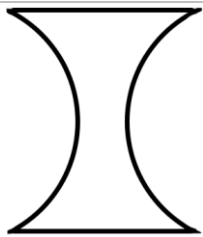
Ответ \_\_\_\_\_

2. Как называется угол, отмеченный на представленном рисунке?



Ответ \_\_\_\_\_

3. Как называется линза, изображенная на рисунке? (По форме)



Ответ \_\_\_\_\_

4. К какому типу линз по оптическим свойствам относится линза, представленная на экране?



Ответ \_\_\_\_\_

5. Отгадайте ребус



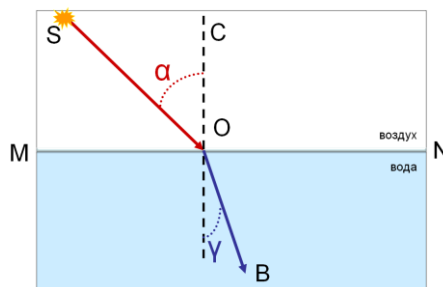
(материал)

Ответ \_\_\_\_\_

Ф.И. \_\_\_\_\_

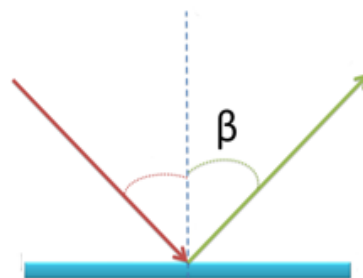
2 вариант

1. Какое явление показано на рисунке?



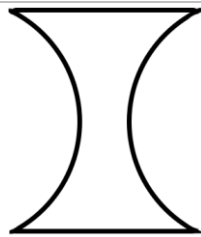
Ответ \_\_\_\_\_

2. Как называется угол, отмеченный на представленном рисунке?



Ответ \_\_\_\_\_

3. Как называется линза, изображенная на рисунке? (По форме)



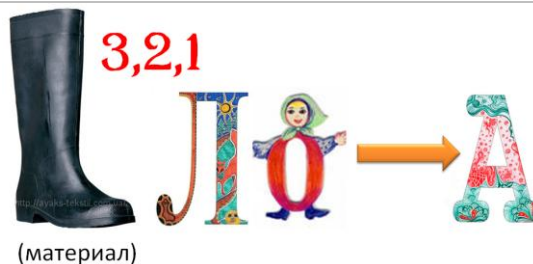
Ответ \_\_\_\_\_

4. К какому типу линз по оптическим свойствам относится линза, представленная на экране?



Ответ \_\_\_\_\_

5. Отгадайте ребус



(материал)

Ответ \_\_\_\_\_