

«Световые явления» урок – обобщение 8 класс

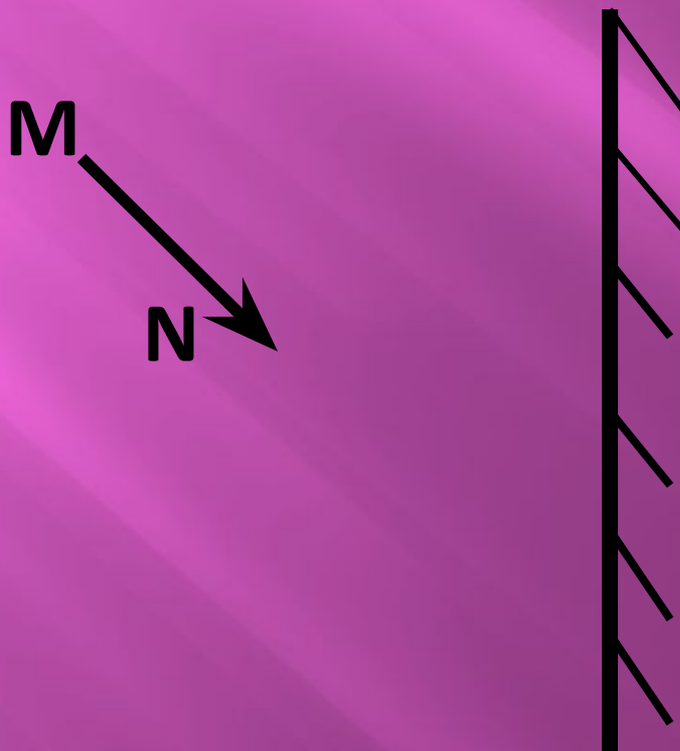
Разработала: Аксёнова Наталья Петровна,
МОУ «ООШ № 100 им. С.Е.Цветкова»
г. Новокузнецк

2010 г.

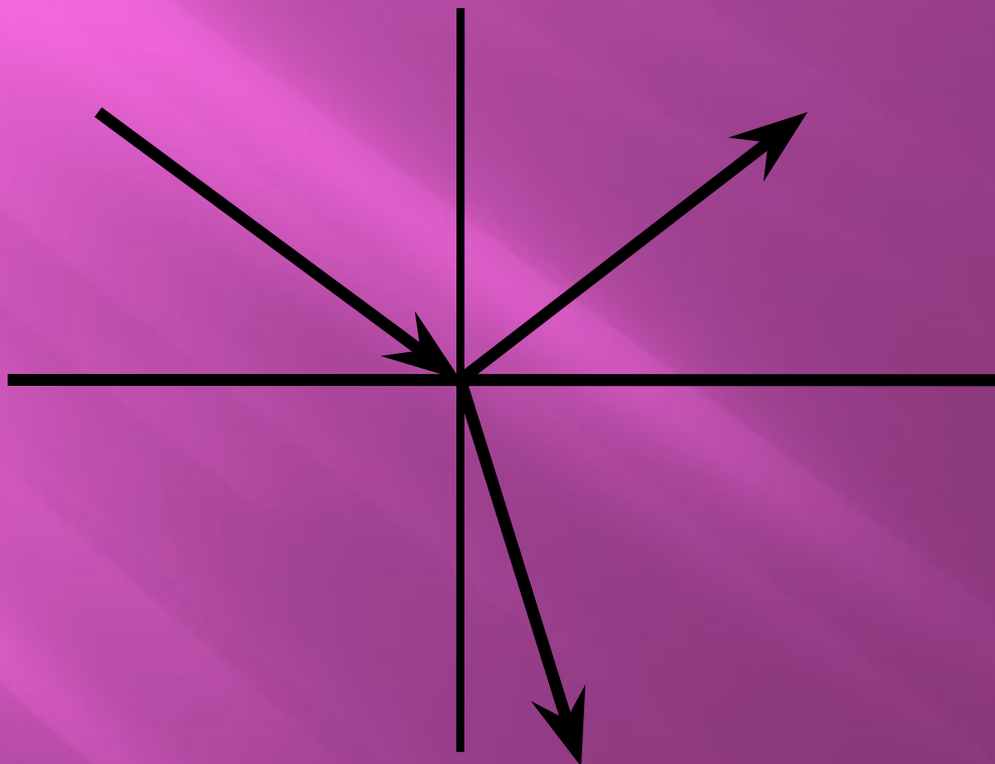


Определите, чему равен угол падения и отражения.

Постройте изображение предмета MN, даваемое плоским зеркалом :



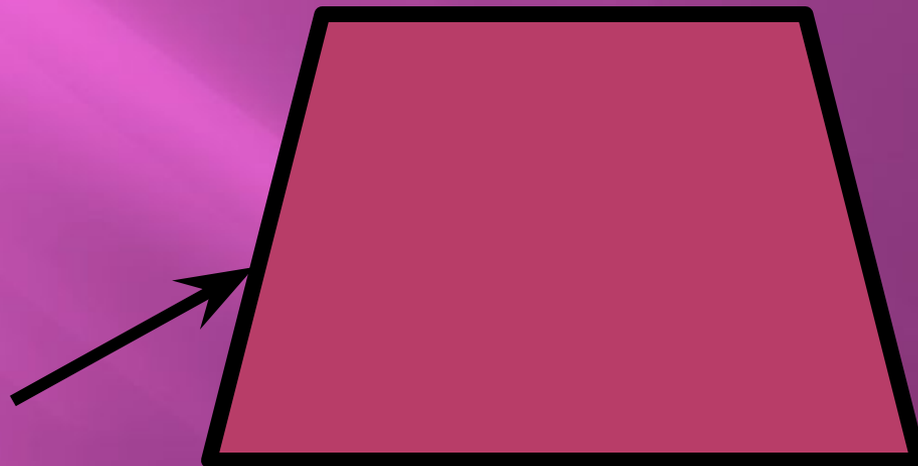
**Укажите угол падения, отражения
и преломления:**



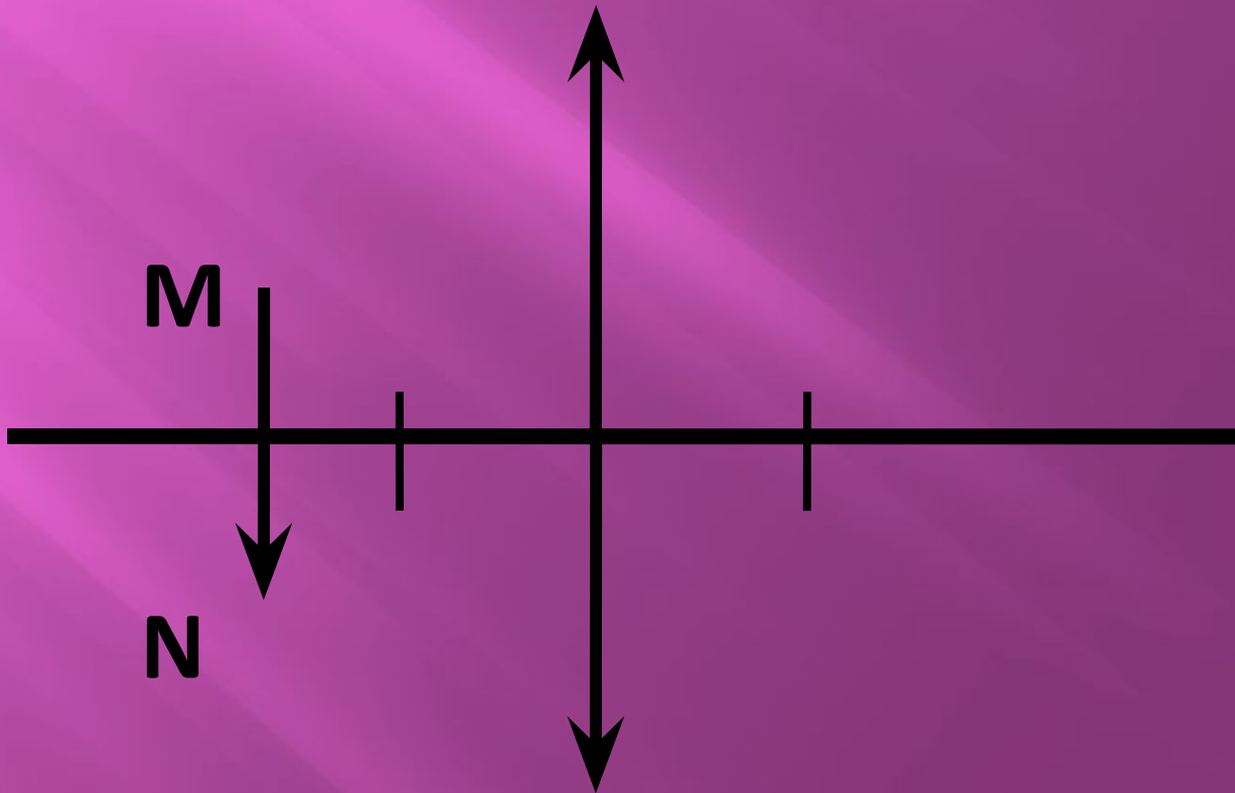
Почему у костра очертания предметов кажутся колеблющимися?



**Укажите дальнейший ход лучей в
стеклянной призме:**



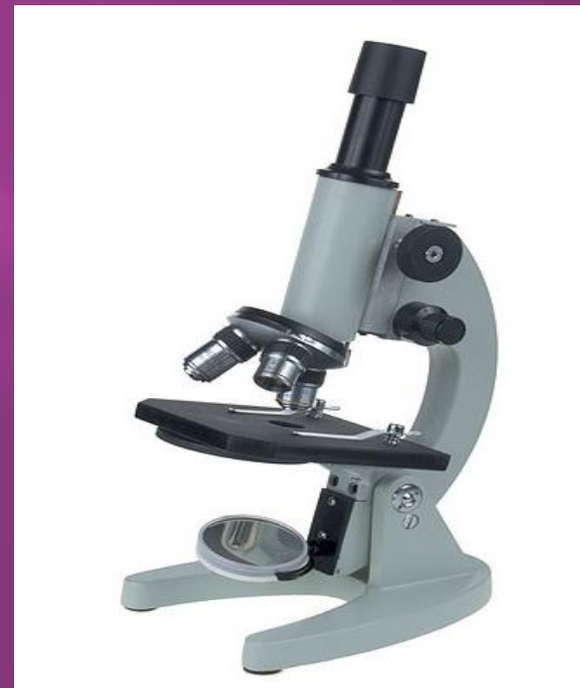
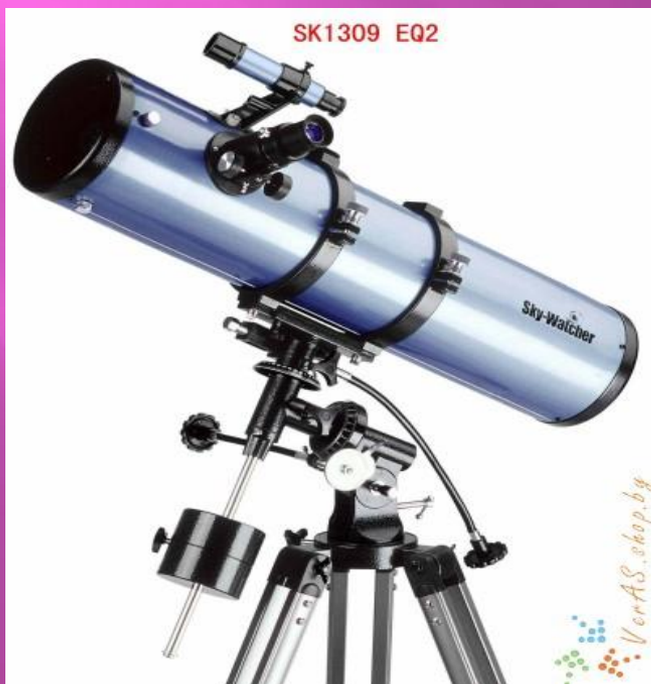
Постройте изображение предмета MN, даваемое линзой:



Какое действие могут оказывать на растения капельки воды на его листьях после дождя или полива в жаркий солнечный день?



Мир оптических приборов:



Спасибо

за

ответы