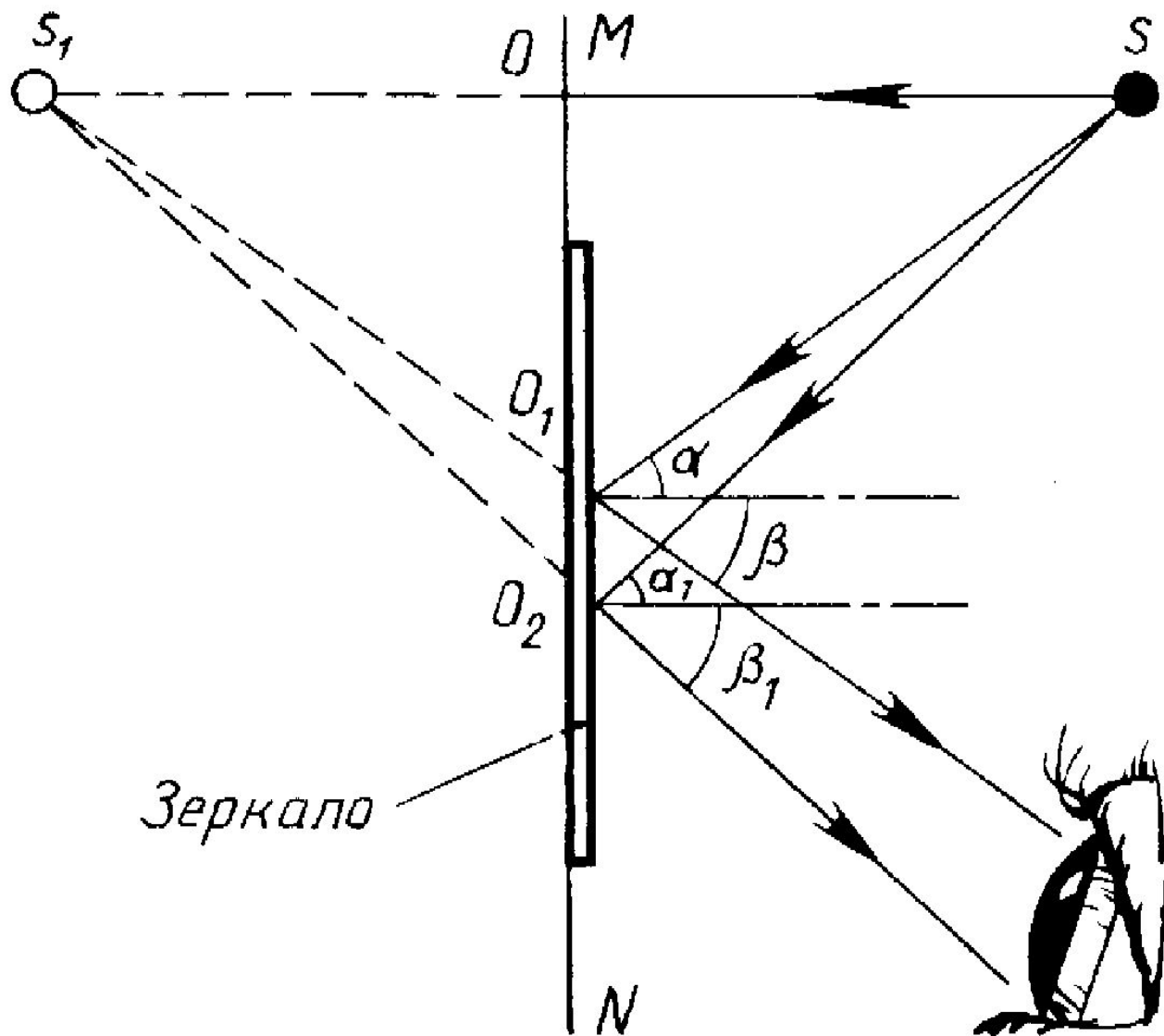
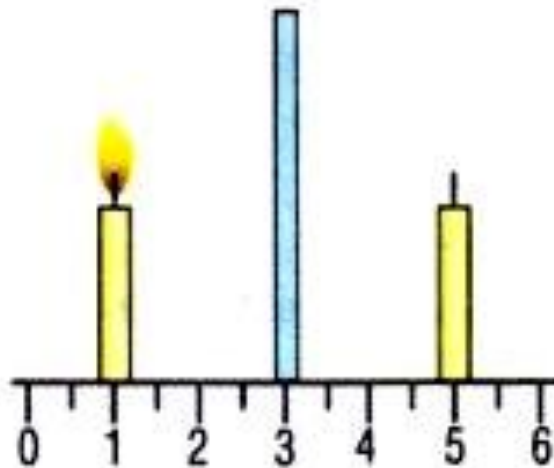
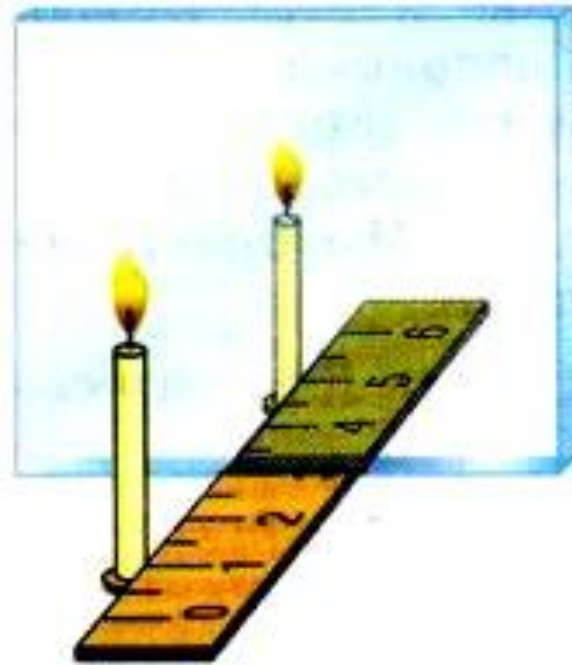


Световые явления

Объясните, как получается изображение точки в зеркале



Что доказывает опыт?



Каковы особенности изображения в плоском зеркале?



Объясните наблюдаемое явление

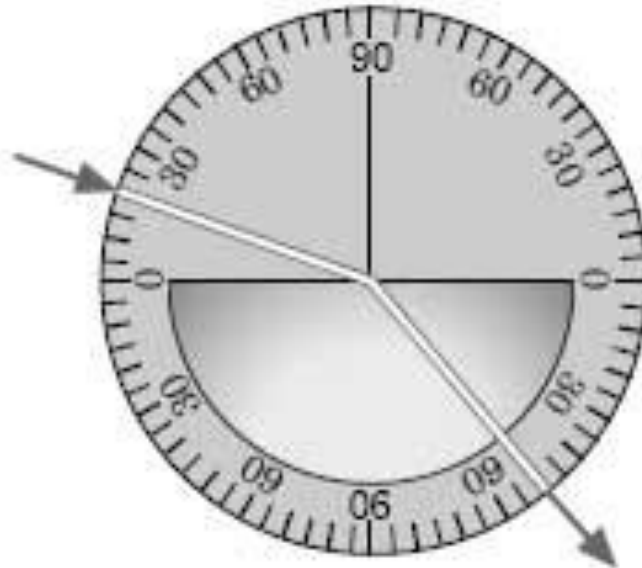


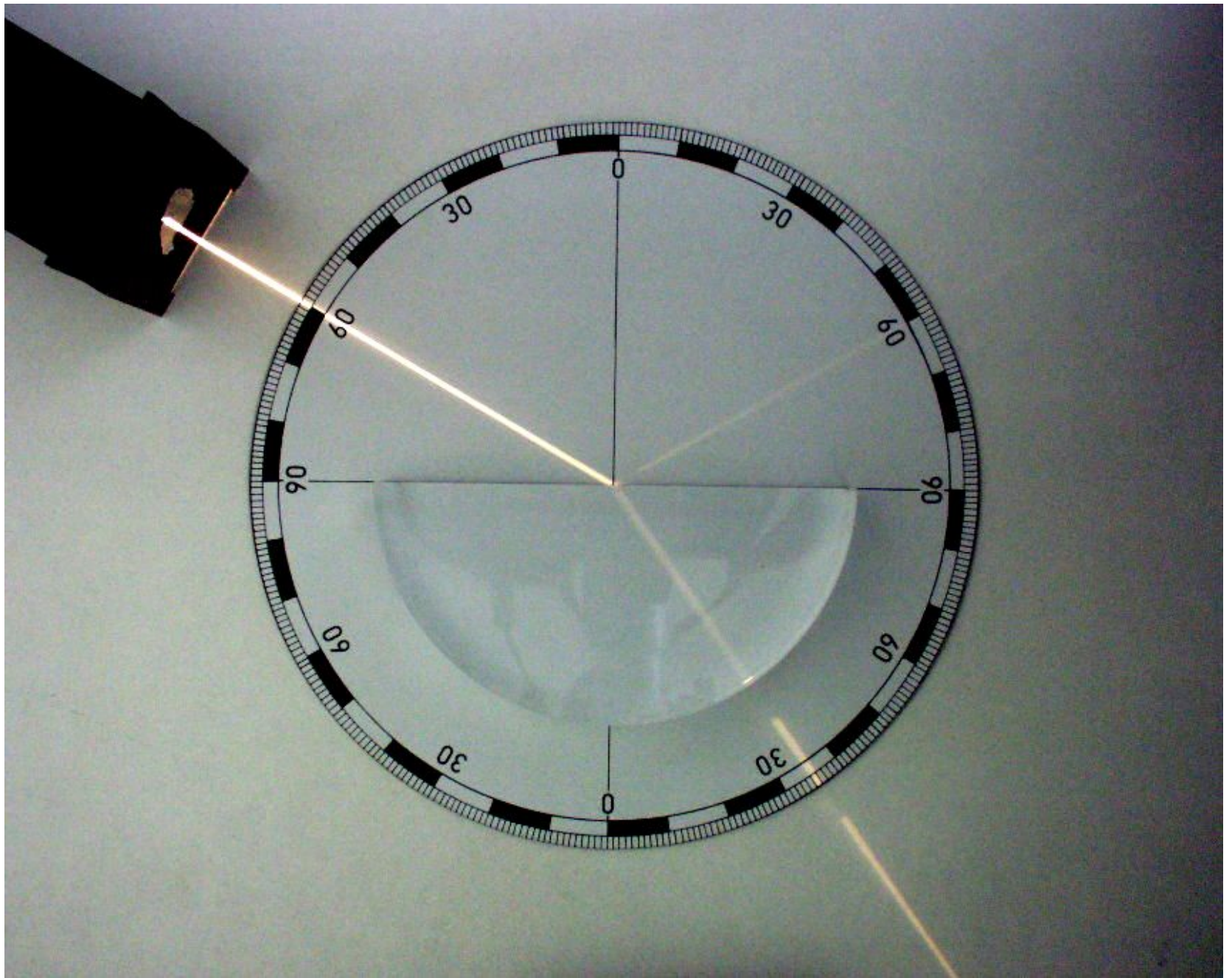
Объясните наблюдаемое явление

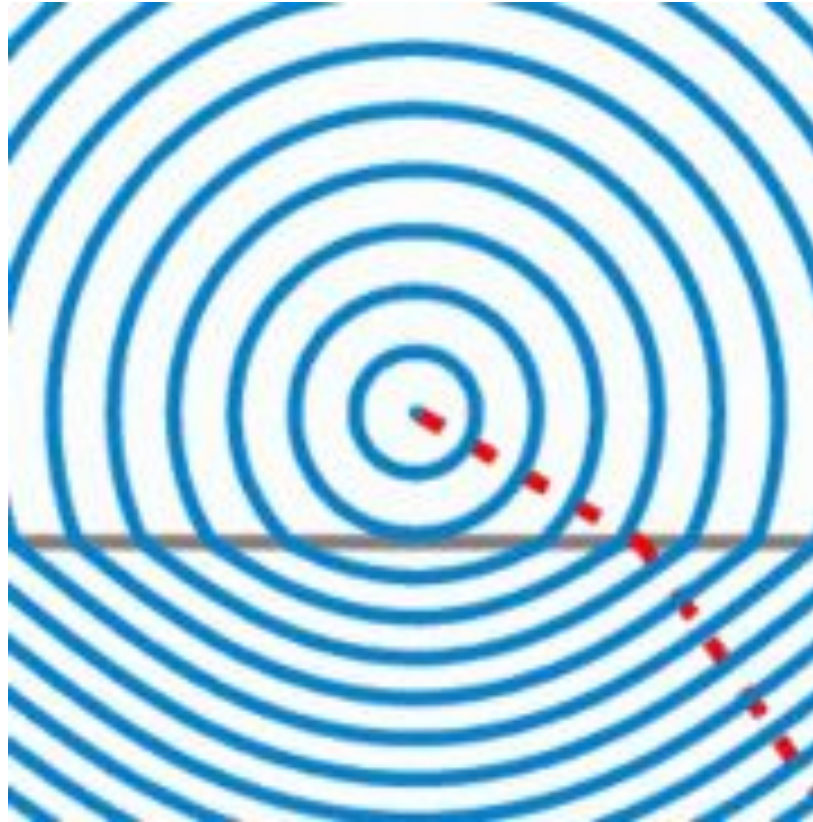


Преломление света -

явление изменения направления светового луча при переходе из одной среды в другую.





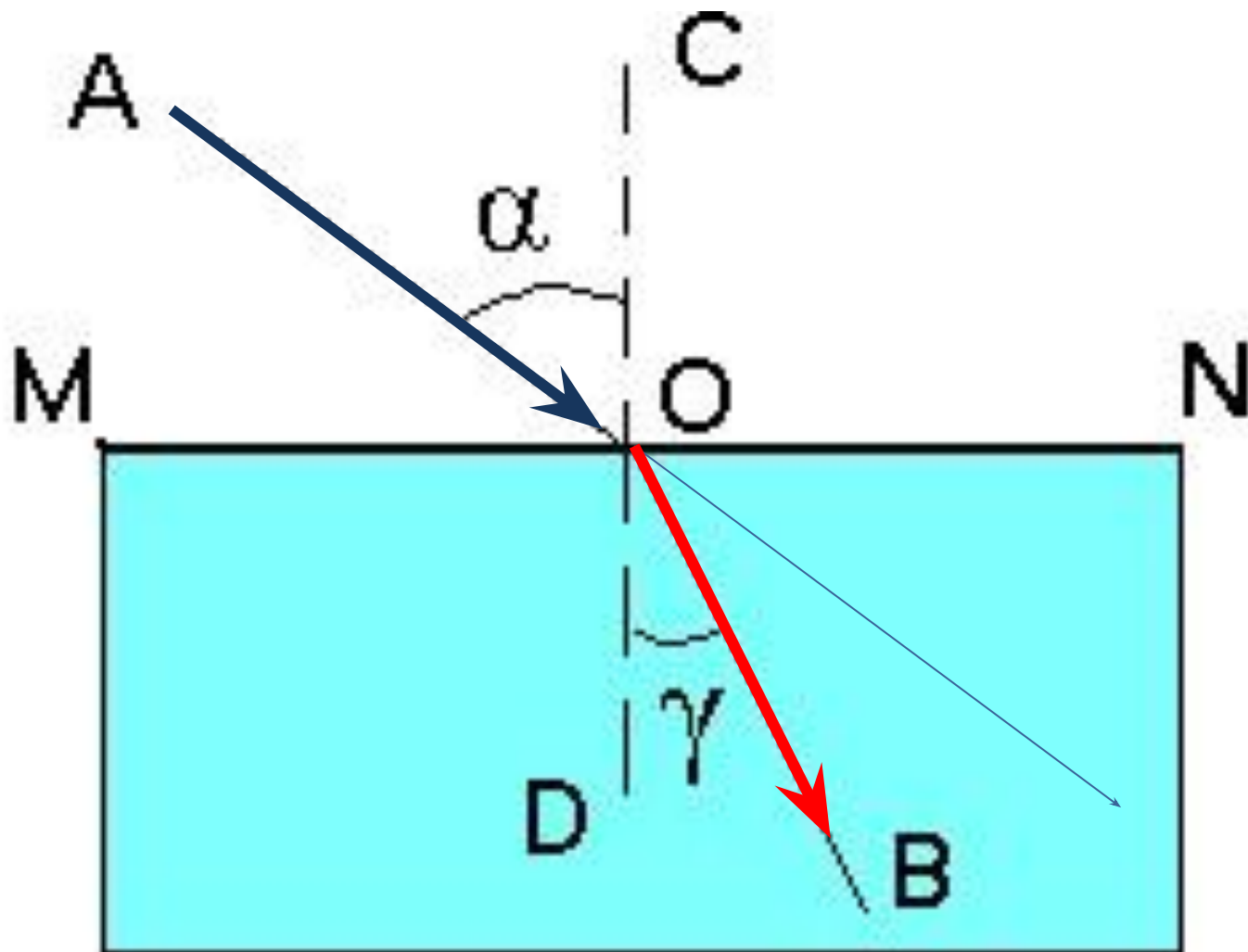


Оптическая плотность среды -

величина, характеризующая зависимость скорости распространения света от рода среды.

Чем меньше скорость распространения света в среде, тем оптическая плотность среды больше.

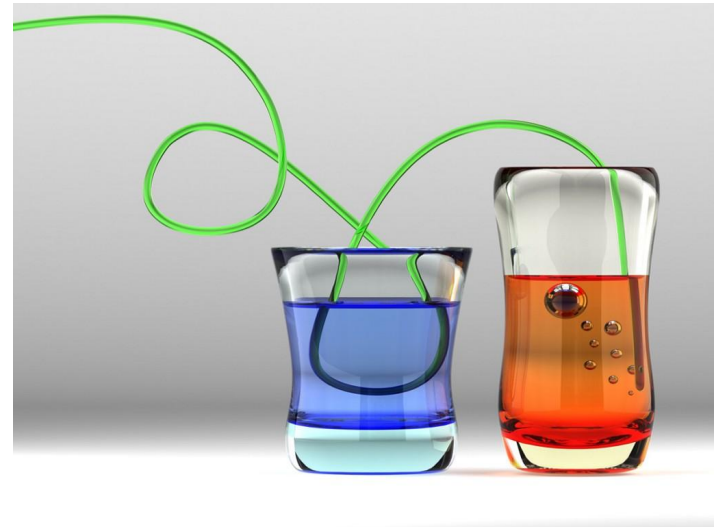
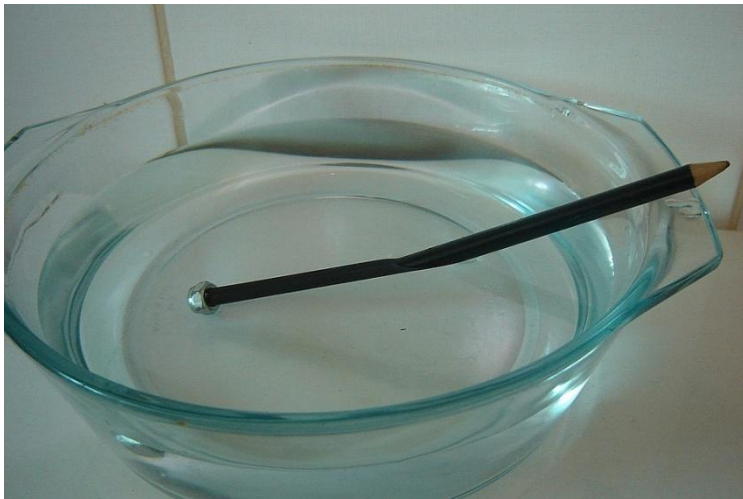




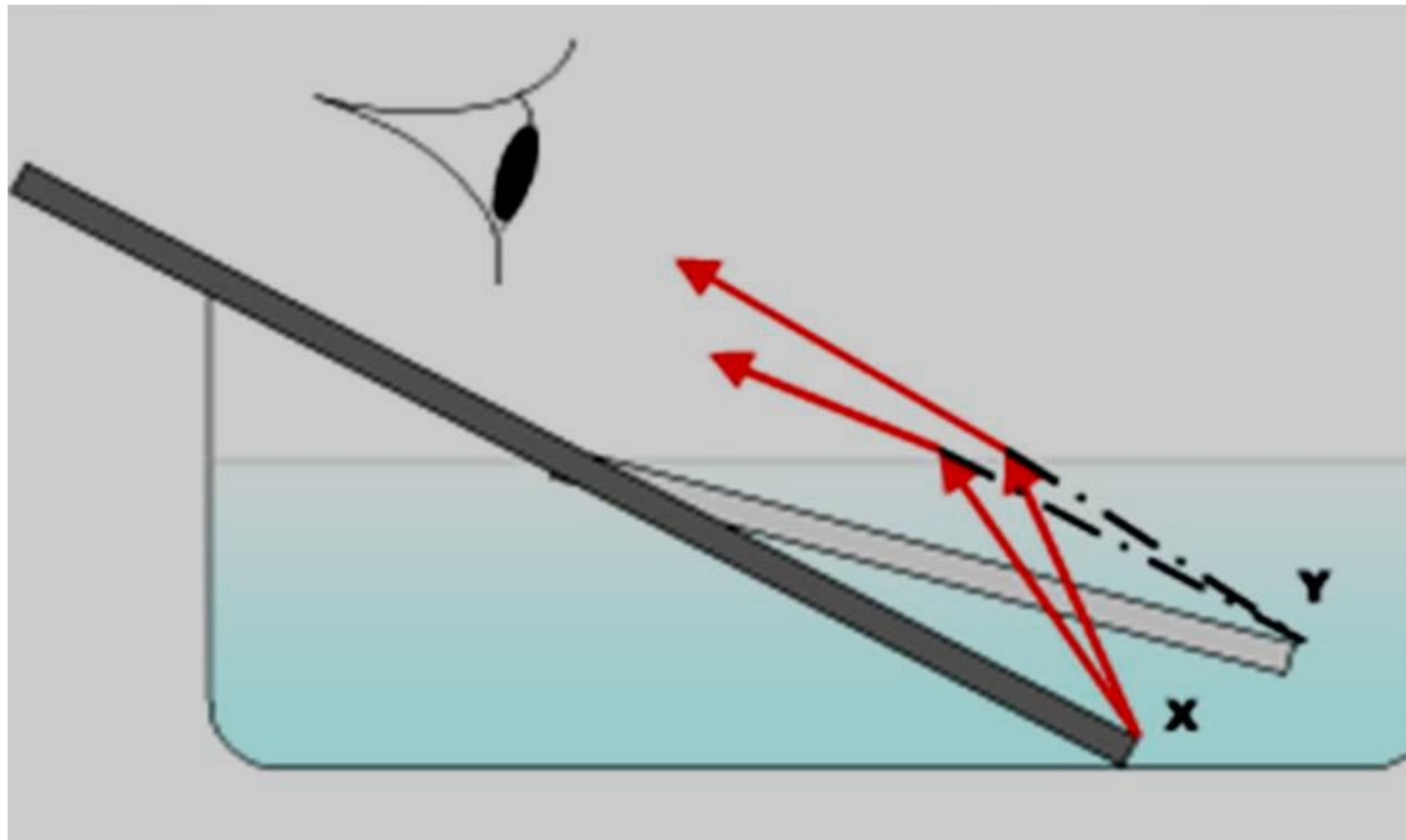
Показатель преломления
с.203

рис. 146,





«Сломанный карандаш»



с.204, упр. 47 №3

