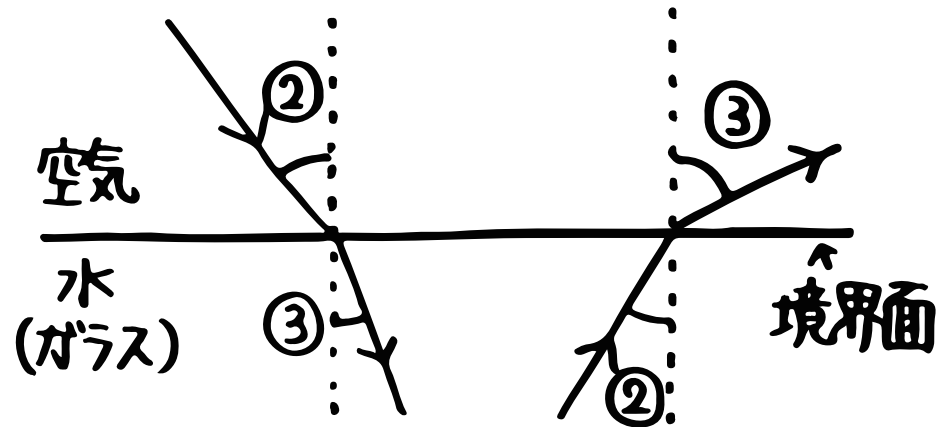


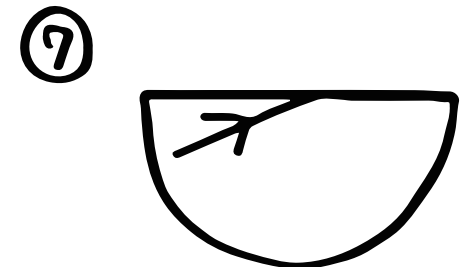
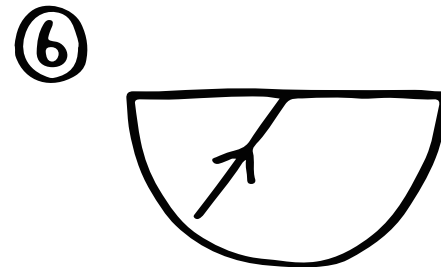
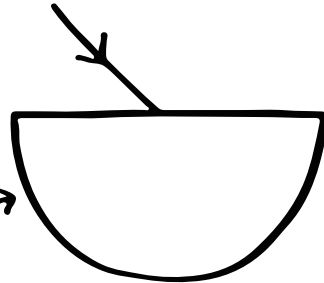
理科 (光の進み方②)

右の図のように、ななめに入射する光が境界面で曲がることを①_____という。そして、2つの角度をそれぞれ②_____、③_____といい、角度は④_____側の方が大きい。



⑤⑥⑦の光は ⑤
どのように進む?

レンズ →



⑦のように、入射角が一定以上大きくなると、境界面ですべての光が反射するようになる。これを⑧_____という。