Całkowite wewnętrzne odbicie

- * Zjawisko, w którym promień rozchodzący się w ośrodku o większym współczynniku załamania światła pada na granicę z ośrodkiem o mniejszym współczynniku i nie ulega załamaniu, ale w całości odbija się od granicy ośrodków
- * Kąt padania musi być równy kątowi granicznemu lub być większy od niego

