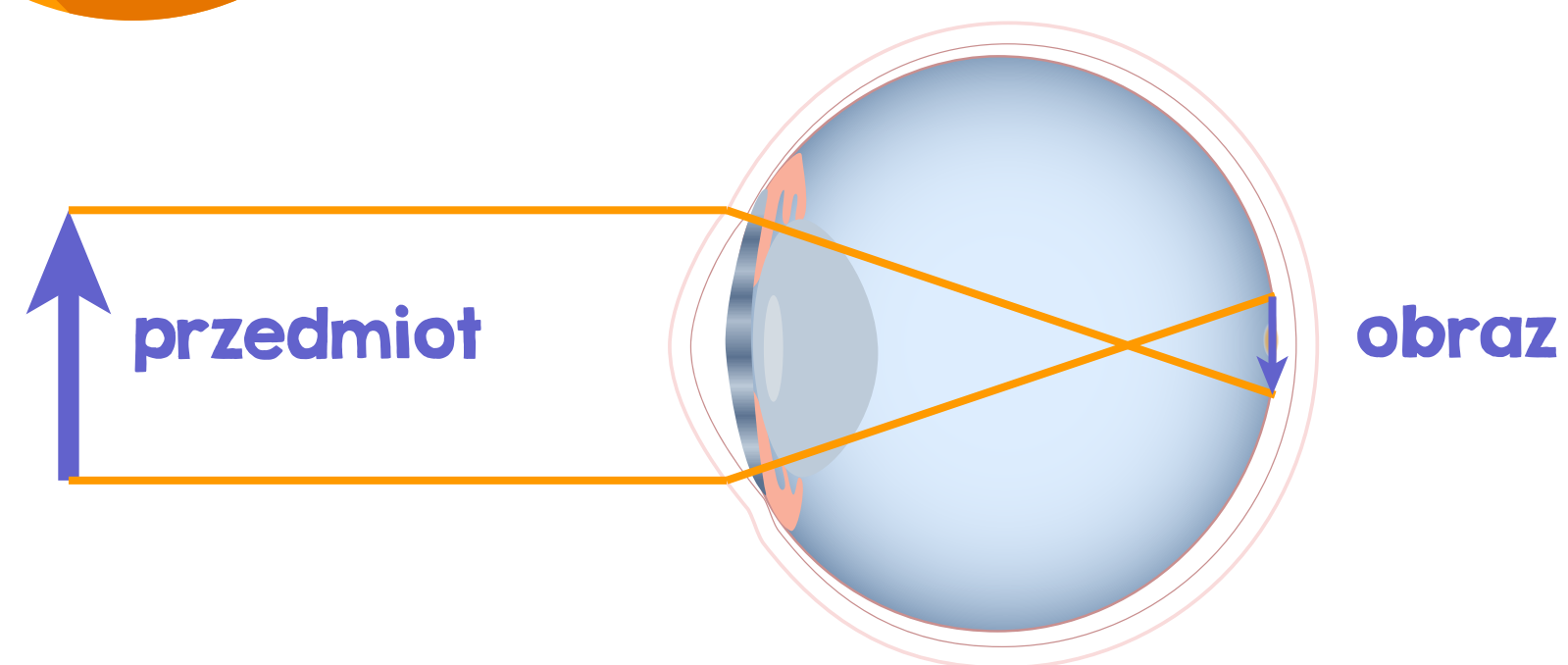
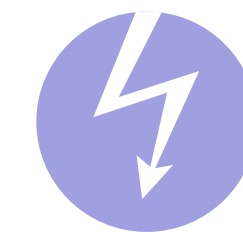


Zapamiętaj



Obraz powstały po przejściu przez soczewkę oka jest:

- rzeczywisty,
- odwrócony,
- pomniejszony.

Ekranem, na którym powstaje, jest **siatkówka oka**.

Soczewka oka może zmieniać promień krzywizny, co sprawia, że na siatkówce powstaje ostry obraz, choć oryginał może znajdować się w różnej odległości od oka. Tę zdolność oka nazywamy **akomodacją**.

Najczęstsze wady wzroku to **krótkowzroczność**, **dalekowzroczność** i **astygmatyzm**. Można je korygować, dobierając odpowiednie soczewki (okulary).