Fizika test optika

Ime i prezime\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_odeljenje\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.Navedi primere izvora veštačke svetlosti:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Pri odbijanju svetlosti,uglovi odbijenog i upadnog svetlosnog zraka su a) isti b) različiti

3.Pri prelamanju svetlosti svetlosni zrak a) menja brzinu i pravac b) nema nikakve promene

4.Lupa se sastoji od a) jednog sabirnog sočiva b) od nekoliko sočiva

5.Glavni optički delovi mikroskopa su :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Fizika test optika

Ime i prezime\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_odeljenje\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.Navedi primere izvora veštačke svetlosti:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Pri odbijanju svetlosti,uglovi odbijenog i upadnog svetlosnog zraka su a) isti b) različiti

3.Pri prelamanju svetlosti svetlosni zrak a) menja brzinu i pravac b) nema nikakve promene

4.Lupa se sastoji od a) jednog sabirnog sočiva b) od nekoliko sočiva

5.Glavni optički delovi mikroskopa su :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Fizika test optika

Ime i prezime\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_odeljenje\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.Navedi primere izvora veštačke svetlosti:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Pri odbijanju svetlosti,uglovi odbijenog i upadnog svetlosnog zraka su a) isti b) različiti

3.Pri prelamanju svetlosti svetlosni zrak a) menja brzinu i pravac b) nema nikakve promene

4.Lupa se sastoji od a) jednog sabirnog sočiva b) od nekoliko sočiva

5.Glavni optički delovi mikroskopa su :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Fizika test optika

Ime i prezime\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_odeljenje\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.Navedi primere izvora veštačke svetlosti:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Pri odbijanju svetlosti,uglovi odbijenog i upadnog svetlosnog zraka su a) isti b) različiti

3.Pri prelamanju svetlosti svetlosni zrak a) menja brzinu i pravac b) nema nikakve promene

4.Lupa se sastoji od a) jednog sabirnog sočiva b) od nekoliko sočiva

5.Glavni optički delovi mikroskopa su :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_