

Svetlosna propustljivost u toplona provodljivost. Ratsvorljivost u vodi

ime i prezime

1. Tri materijala koja propuštaju svetlost su _____.
_____.

2. Zaokruži tačan odgovor.

Materijali koji propuštaju svetlost su: neprovidni – providni.

3. Popuni tabelu stavljanjem zvezdice gde je tvrdnja tačna.

<i>materijali</i>	<i>providni</i>	<i>neprovidni</i>
drvo		
staklo		
metal		
cigla		
celofan		
guma		

4. Dopuni rečenice rečima gde je svetlosna propustljivost **najveća** ili je **uopšte nema**.

U plićaku, na obali mora, je propustljivost _____, na dnu bare _____,
na izvoru je _____, u potoku je _____, a na dnu mora je
_____.

5. Metali _____ dobri provodnici topote.

U vodi se ne rastvaraju : _____, _____ i _____.

U vodi **se rastvaraju**: _____, _____ i _____.

6. Kako možemo ubrzati i povećati brzinu rastvaranja soli, šećera i bombone u vodi?

7. Popuni tabelu stavljanjem znakova + ili - .

materijali	rastvorljivi u vodi	nerastvorljivi u vodi
so		
lak za nokte		
voćni sirup		
ulje		
pesak		