



### PITANJA ZA PONAVLJANJE, PRIPREMA ZA PISMENU PROVJERU ZNANJA

#### NASTAVNA JEDINICA – PARAMETRI UGODNOSTI U BORAVIŠNOM PROSTORU I NAČIN PRIJENOSA TOPLINE

1. Nabrojite parametre ugodnosti i navedite njihove približne vrijednosti.

---

---

---

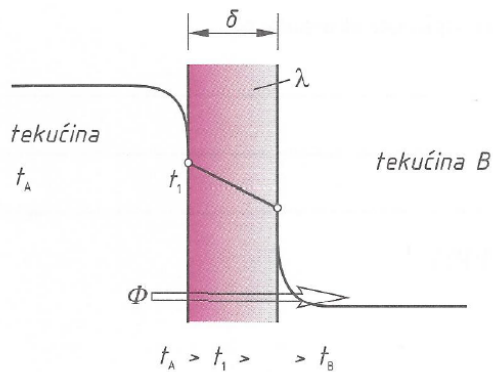
2. Na koje načine može doći do prijenosa topline i gdje se pojedini prijenosi odvijaju?

---

---

---

3. Na slici je prikazana jednoslojna ravna stijenka koja razdvaja tekućinu A od tekućine B. Objasnite i dopunite sliku.



---

---

---

---

4. Pomoću slike iz trećeg pitanja objasnite sljedeće jednačbe:

$\Phi = A \frac{\lambda}{\delta} (t_1 - t_2)$ , \_\_\_\_\_

$\Phi = A \cdot \alpha_1 (t_a - t_1)$  \_\_\_\_\_

$\Phi = A \cdot \alpha_2 (t_2 - t_b)$  \_\_\_\_\_

$\Phi = A \cdot k (t_A - t_B)$  \_\_\_\_\_