

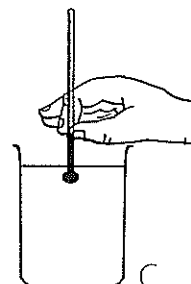
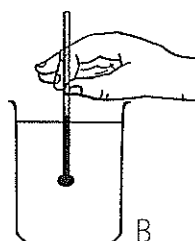
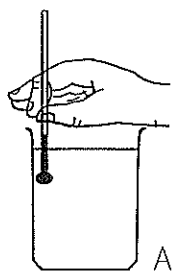
# UČNI LIST NIT 5. RAZRED

## Razišči sam/-a

Oglej si termometer, ki ga imaš doma. Opiši ga in zapiši, v katerih primerih ga uporabljate. Če jih imate več, poišči razlike med njimi.

## Na kratko

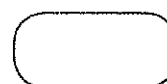
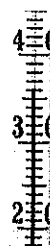
1. Katera risba prikazuje pravilno merjenje temperature vode z alkoholnim termometrom? Obkroži črko ob ustrezni risbi.



2. S katerim termometrom bi izmeril/-a temperaturo? Poveži.

- |                                      |                               |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| telesno temperaturo •                | • infrardeči termometer       |
| temperaturo zraka •                  | • vbodni digitalni termometer |
| temperaturo stene v učilnici •       | • alkoholni termometer        |
| temperaturo prsti na globini 10 cm • | • digitalni termometer        |

3. Na termometru odčitaj temperaturo in jo zapiši.



Preberi besedilo in odgovori na vprašanja.

Lara je pristavila na štedilnik lonček z mlekom, da bi si pripravila kakav. Ker se ji je mudilo v šolo, je hitela. Napitek je pripravila že velikokrat. V trenutku, ko je hotela prijeti za držaj lončka na štedilniku, je zazvonil telefon. Pogled je usmerila k telefonu in obenem hotela prijeti držaj lončka, toda dotaknila se je \_\_\_\_\_ (stene/držaja) lončka. Zakričala je: Auu!

Zakaj misliš, da je zakričala? \_\_\_\_\_

Kaj je bil vzrok bolečine?      Električna.      Toplota.      Temperatura.

Česa pri lončku se je dotaknila?      Stene lončka iz kovine.      Držaja iz plastike.

Ali bi zakričala tudi, če bi se dotaknila držaja lončka?

Kaj iz besedila si že vedel/-a o prevajanju toplote? \_\_\_\_\_