

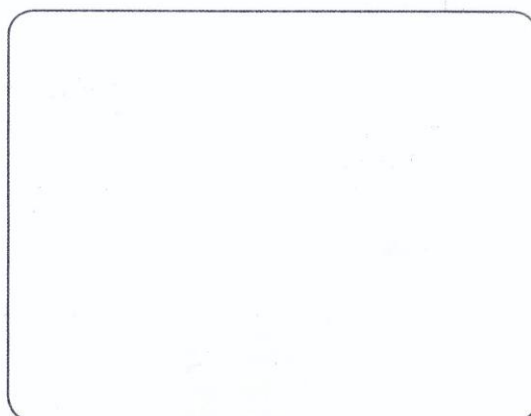
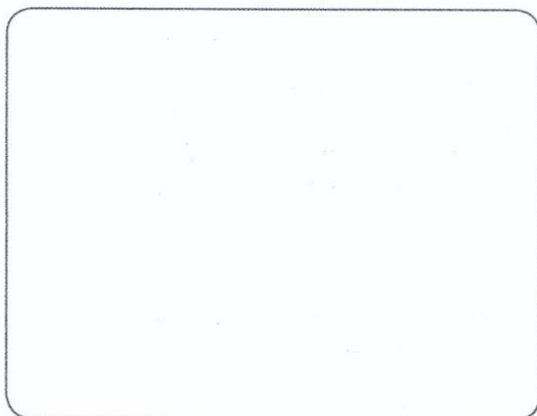
Termometer

Naprava za merjenje temperature je **termometer**. Za merjenje telesne temperature uporabljamo **digitalni termometer**. Kot kuhinjski termometri se najpogosteje uporabljajo **alkoholni termometri**, oboji pa prikazujejo temperaturo v **stopinjah Celzija**. Izmerjeno temperaturo zapišemo s **številk**o in **enoto**.

1. Zapiši s številko in enoto za temperaturo:

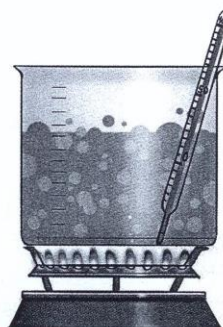
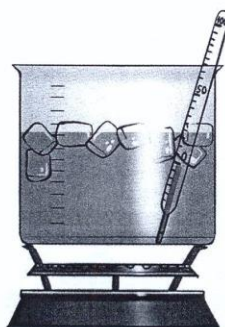
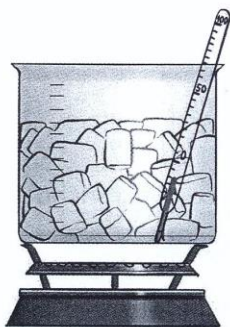
1. dvaindvajset in pol stopinj Celzija
2. minus dve stopinji Celzija
3. plus sedem stopinj Celzija

2. Glede na uporabo poznamo veliko različnih termometrov (na primer infrardeče, živosrebrne, digitalne). Prebrskaj časopisne reklame in poišči dva termometra. Izreži ju in prilepi.

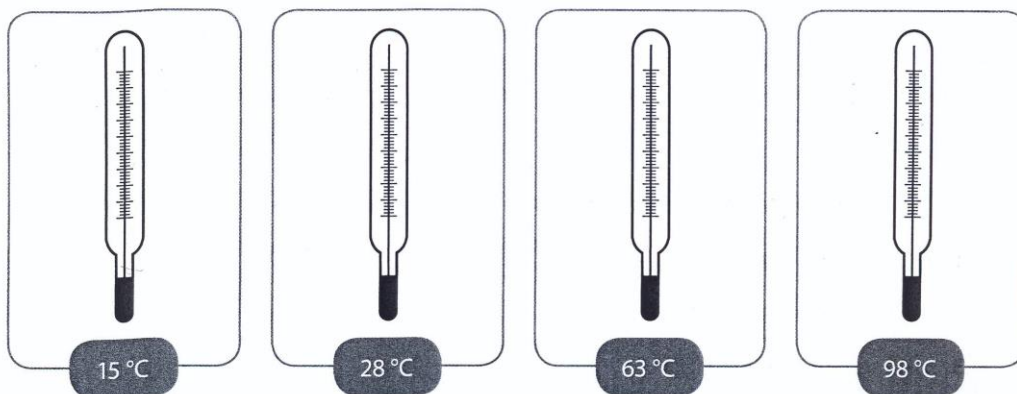


3. Anders Celsius (1701–1744) je določil temperaturno lestvico. Na koliko delov je razdelil razdaljo med lediščem in vreliščem? Pomagaj si s skico.

- A) Razdaljo med lediščem in vreliščem vode je razdelil na 100 enakih delov.
- B) Razdaljo med lediščem in vreliščem je razdelil na 1000 enakih delov.
- C) Razdalje ni razdeljeval.



4. V termometre vriši temperature. Spodnja dolga črtica določa 0 °C, zgornja dolga črtica pa 100 °C.



DEJAVNOST: Telesna temperatura

Potrebuješ:
• termometer.

Navodilo:

Doma si izmeri telesno temperaturo najprej zjutraj, nato opoldne in še zvečer. Spremljaj čas, ki si ga potreboval za merjenje. Temperaturo in čas zabeleži v zvezek.

MERITEV ZJUTRAJ	MERITEV OPOLDNE	MERITEV ZVEČER
Čas:	Čas:	Čas:
Temperatura:	Temperatura:	Temperatura:

.....

.....

.....

.....

.....