

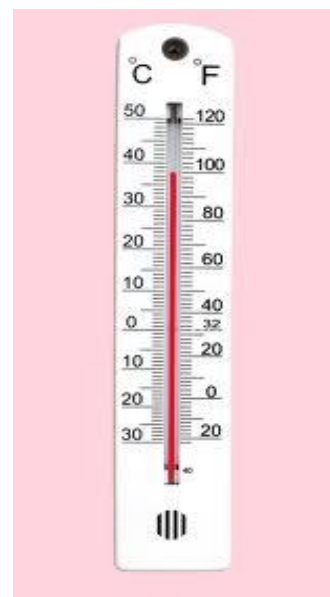
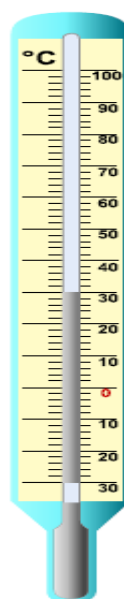
# Pracovný list- teplota, čas

Meno a priezvisko:.....

1. Doplň tabuľku:

Fyzikálna veličina	Značka veličiny	Základná jednotka	Značka základnej jednotky	Iné jednotky	Meradlá
TEPLOTA					
ČAS					

- Vystupovanie kvapalín v sklených rúrkach pri zohrievaní je dôkazom toho, že sa objem kvapalných telies sa pri zohrievaní .....
- Dva kovové pásiky rovnakej dĺžky a prierezu z rôznych kovov a navzájom pevne spojené sú súčasťou ..... teplomerov.
- Pomenuj teplomery a určí všetky potrebné údaje o teplomery :



Teplomer			
stupnica v			
najmenší dielik			
merací rozsah			
Odchýlka merania			

