

Fyzika 7. ročník

Meno a priezvisko:-----

Trieda:-----

1. Vymenuj tri skupenstvá látky:-----,-----,-----

2. Spoj čiarami premeny skupenstva:

Vyparovanie plynné skupenstvo na kvapalné

Tuhnutie kvapalné skupenstvo na plynné

Skvapalňovanie kvapalné skupenstvo na tuhé

3. Premeny skupenstva sa neustále dejú aj okolo nás a súvisia so slnečným žiarením, prúdením vzduchu, zmenami teploty. Meranie teploty je dôležité nielen z hľadiska predpovede počasia, ale aj pri sledovaní zdravotného stavu človeka. Meradlá teploty nazývame-----

4. Aká je teplota zdravého ľudského tela?-----

5. Kedy hovoríme ,že má človek zvýšenú teplotu?-----

6. Aká teplota znamená u človeka horúčku?-----

7. Čas je fyzikálna veličina, jej značka je t. Základnou jednotkou času je s /sekunda/ . Jednotky času sú: sekunda /s/, minúta /min/,hodina /h/,deň /d/.

8. Premeň jednotky času:

9. 24 h= d 1h 30 min= min 120s= min

10. Aké poznáš meradlá času?-----

11. Nakresli obrázok kolobeh vody v prírode.