# 2.1 Frågor

1. Grundämne
2. Väte () och syre ()
3. Gasform, flytande form och fast form
   * Is smälter vid
   * Vatten kokar vid
   * Vatten fryser vid
4. En kemisk förening består av *flera* grundämnen, ett grundämne är endast ett grundämne.
5. Kondensation, $b = $ Kokning, Smältning.
6. Imma är vatten, det formas p.g.a., vattenånga som träffar den kalla spegeln.
7. Moln bildas av vattenånga.
8. Vatten försvinner inte när det fryser (blir is) eller smälter, darför kommer smälta isen och väga det samma.
9. Detta är p.g.a., temperaturen på våra kroppar sänks oftast i vatten, eftersom medeltemperaturen är lägre så fryser man.