Pevné

3) Pevné látky ­ nemění tvar, objem ­  částice blízko sebe, pohybují  se kolem urč. bodů ­  velké mezičásticové síly a) krystalické (sůl, led) b) amorfní (plastelína, guma, sklo)

4) Kapaliny  ­ nemění objem (nestlačitelné) ­ tvar podle nádoby ­ částice se pohybují v celém objemu (difúze)

5) Plyny ­  stlačitelné ­ mění objem  ­  tvar podle nádoby, vyplňují celou nádobu ­  mezičásticové síly nejmenší ­  rozpínavost, difúze



