

## Vlastnosti látek a těles

**Našli jsme tyto vlastnosti pevných látek:**

<b>Kostky ledu</b>	<b>svíčka</b>	<b>kousky kovu</b>
<b>led</b>	<b>pevný vosk</b>	<b>pevné olovo</b>
- lze vzít do ruky	√	√
- lze rozpustit, taje při ohřívání	√	√
- můžu ohřát	√	√
- nemůžu nabrat do stříkačky	√	√
- lze rozbít - velkou silou	√	√
- lze přesypat	√	√
- můžu dát do pití	-	-
- můžu zvážit	√	√
- je studený	±	±
- má nějaký tvar - např. kostky	√	√
- má nějakou barvu	√	√
- lze tvarovat - dělat sochy,...	√	√

**Vyzkoušeli jsme pevné látky ohřát a zkoumali jsme vlastnosti kapalných látek a těles (vycházeli jsme z vlastností pevných látek):**

<b>voda</b>	<b>kapalný vosk</b>	<b>kapalné olovo</b>
- lze zmrazit	√	√
- lze vařit, vypařit	√	√
- lze vypít	-	-
- může se rozlít, přelít	√	√
- lze tvarovat - podle nádoby	√	√
- pokusy	√	√
- lze vzít do ruky, do nádoby	√	√
- nelze stlačit	√	√
- lze zvážit	√	√
- má barvu	√	√
- lze ochladit	√	√

