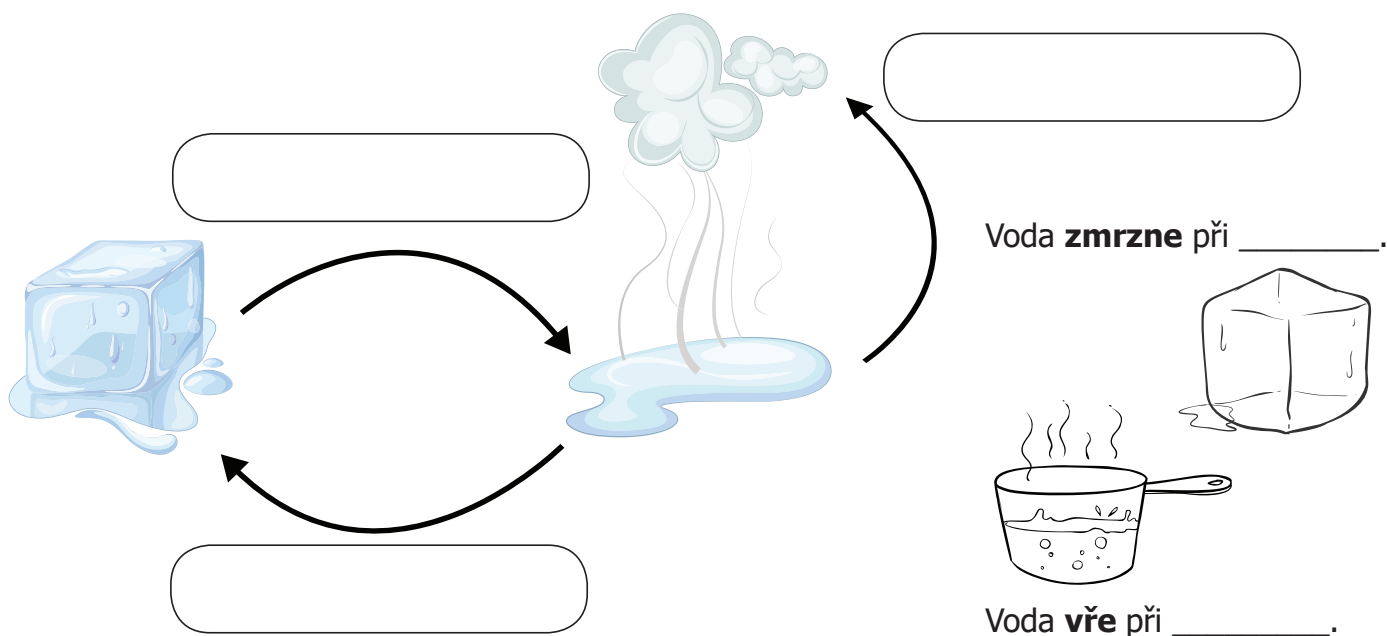


1. Doplň do tabulky své předpoklady. Pozoruj a zapiš, co se doopravdy stalo.

Co se stane...	Předpoklad	Skutečnost
když dáme vodu v misce do mrazáku?		
když necháme kostku ledu v pokojové teplotě?		
s vodou, když začne vřít?		

2. Doplň do obrázku tato slova: **tání, vypařování, tuhnutí, 100 °C, 0 °C.**



3. Správná tvrzení označ a špatná . Špatná tvrzení oprav.

Látky mění skupenství změnou nálady.

Vypařováním se kapalné látky mění na plyn.

Tuhnutím mění voda skupenství na pevné.

Zahříváním látky tuhnou.
