

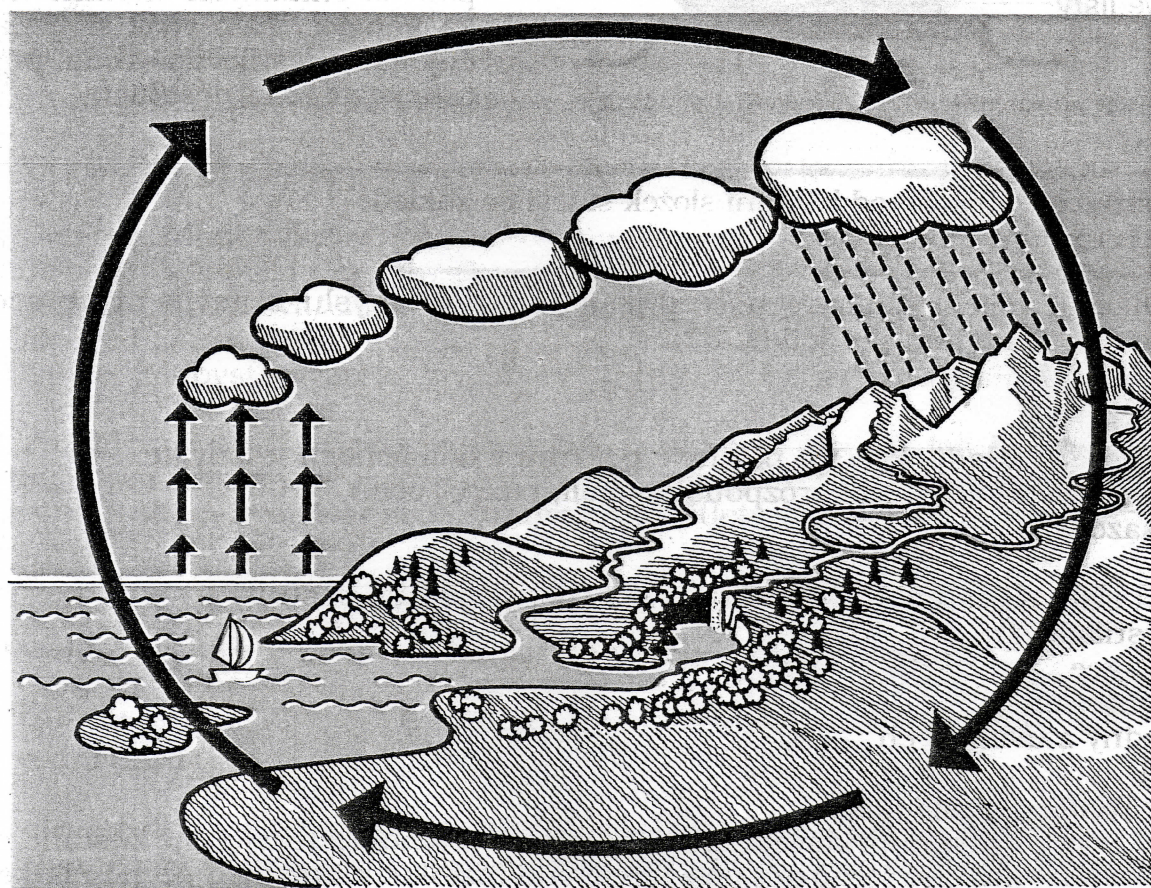
VODA NAD ZLATO

Král v pohádce „Sůl nad zlato“ zjistil, že nemůže žít bez soli. Přesto však bez ní žil mnoho dní, týdnů, snad i měsíců. Bez vody by však žil jen několik dnů. Co je potom cennější?

1+2.

Voda se v přírodě vyskytuje ve všech třech skupenstvích. V pevném skupenství jako led, v kapalném skupenství jako běžně známá voda a v plynném skupenství jako vodní pára. Voda se odpařuje z hladin vodních toků, vodních nádrží a oceánů. Vodní pára pak stoupá vzhůru od povrchu Země, ochlazuje se a zkapalňuje v drobné kapky, které vytvářejí oblaka. Potom jako vodní nebo sněhové srážky padají zpět na Zemi. Tyto děje označujeme jako **oběh vody v přírodě** (obrázek 8).

3



Obr. 8 Oběh vody v přírodě

ODPOVĚDI NAPIŠ DO SEŠITU!

1. VODA MÁ TŘI SKUPENSTVÍ - JAKÁ?
2. UVEĎ PŘÍKLAD SKUPENSTVÍ PEVNÉHO, KAPALNÉHO A PLYNNÉHO!
3. POPIS KOLOBĚH VODY V PŘÍRODĚ!