

# Meri- ja järvivesi eroavat toisistaan

## (ympäristöoppi)

Merissä ja järvissä oleva vesi on erilaista. Meriin kulkeutuessaan vesi kuljettaa mukanaan erilaisia mineraaleja, jotka tekevät siitä suolaista. Kun vesi haihtuu, mineraalit jäävät meriveteen veden jatkaessa kiertokulkuaan.

Järvivedessä ei ole juurikaan suolaa. Järvivettä kutsutaankin makeaksi vedeksi. Järvestä vesi jatkaa matkaansa jokien kautta mereen. Mereen päästessään makea vesi sekoittuu suolaiseen meriveteen. Suolaisen ja makean veden sekoitusta kutsutaan murtovedeksi.

### ► Tehtävä

Tutki vieressä olevia väittämiä.

Ympyröi väite **vihreällä**, jos se sopii järviveteen.

Ympyröi väite puolestaan **sinisellä**, jos se sopii meriveteen.

Osa lauseista sopii molempiin.

Vesi on makeaa.

Veden juominen lisää janoisuutta.

Vesi on suolaista.

Vedessä elää kaloja.

Vesi kulkeutuu jokia pitkin meriin.

Suolapitoisuudesta johtuen veden noste on suurempi.

Vesi jäätyy.

Jos keität tai haihdutat tällaista vettä, jäljelle jää suolaa.

Vesi muodostaa murtoveden yhdessä makean veden kanssa.



# Meri- ja järvivesi eroavat toisistaan

## Vastaukset

---

Vesi on makeaa.

Veden juominen lisää janoisuutta.

Vesi on suolaista.

Vedessä elää kaloja.

Vesi kulkeutuu jokia pitkin meriin.

Suolapitoisuudesta johtuen veden noste on suurempi.

Vesi jäätyy.

Jos keität tai haihdutat tällaista vettä, jäljelle jää suolaa.

Vesi muodostaa murtoveden yhdessä makean veden kanssa.

