



# IL CICLO DELL'ACQUA

Leggi le frasi seguenti, poi indica con una X se sono vere o false.

	<b>VERO</b>	<b>FALSO</b>
L'acqua presente nei ghiacciai, sciogliendosi, forma i fiumi e riempie le falde acquifere sotterranee.		
L'acqua nei mari e negli oceani evapora per effetto del Sole .		
L'acqua che evapora sale in cielo e si accumula formando le nuvole.		
Il processo per cui il vapore acqueo forma le nuvole si chiama condensazione.		
L'acqua presente nelle nuvole scende sulla terra sotto forma di vento.		
Pioggia, neve e grandine sono dette anche precipitazioni.		
Le quattro fasi del ciclo dell'acqua sono: 1) evaporazione/traspirazione, 2) condensazione, 3) precipitazione e 4) raccolta.		
Gli esseri viventi rilasciano vapore nell'aria attraverso la traspirazione.		
Le nuvole si scontrano tra loro: è questo fenomeno che causa la pioggia.		
Il ciclo dell'acqua si ripete continuamente.		

