



GLI STATI DELL'ACQUA

Completa la tabella indicando con una "X" se le frasi sono vere o false.

	VERO	FALSO
La neve e il ghiaccio sono composti da acqua allo stato solido.		
Le nuvole sono composte da acqua allo stato solido.		
L'acqua non può cambiare il suo stato.		
Il passaggio dallo stato solido a quello liquido si chiama fusione.		
Il passaggio dallo stato gassoso a quello liquido si chiama solidificazione.		
L'acqua si trova soltanto allo stato liquido.		
Il passaggio dallo stato liquido a quello gassoso si chiama evaporazione.		
Per far passare l'acqua dallo stato solido a quello liquido è necessario aumentare la sua temperatura.		
Per trasformare l'acqua allo stato liquido in vapore è necessario raffreddarla.		
Sulla Terra non si trova acqua allo stato solido.		

