



MISCUGLI E SOLUZIONI

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

	VERO	FALSO
Lo zucchero sciolto nel succo di limone forma una soluzione.		
La salsa di pomodoro sulla pizza forma una soluzione.		
Tutte le sostanze solide si possono sciogliere in acqua.		
Mescolando acqua e sale otteniamo un miscuglio non omogeneo.		
La sabbia non può formare una soluzione con l'acqua.		
Se due sostanze formano una soluzione, si mescoleranno in modo tale che diventerà impossibile riconoscerle.		
Le foglie di tè nell'acqua bollente formano una soluzione.		
Le foglie di tè nell'acqua bollente formano un miscuglio non omogeneo.		
Lo zucchero è una sostanza solubile in acqua.		
L'unico solvente esistente è l'acqua: non si possono ottenere soluzioni con altre sostanze.		

