

GLI STATI DELLA MATERIA

OSSERVA LE IMMAGINI E SCRIVI SOTTO IL PROPRIO STATO: SOLIDO, LIQUIDO, GASSOSO.



RISPONDI ALLE DOMANDE METTENDO UNA CROCE NELLA CASELLA GIUSTA.

	VERO	FALSO
I solidi hanno forma propria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I liquidi hanno forma propria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I gas non hanno forma propria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I gas tendono ad occupare tutto lo spazio disponibile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Un liquido non si può trasformare in solido	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Un solido si può trasformare in liquido	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Un liquido non si può trasformare in gas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

COLLEGA OGNI FRASE CON LA PAROLA ADATTA.

È formata da un miscuglio di gas

È acqua solida

Il suo stato cambia con il calore

Prende la forma del recipiente

Ha forma propria

È acqua allo stato gassoso

ACQUA

ARIA

GAS

VAPORE

GHIACCIO