




## Quels sont les différents états de l'eau ?

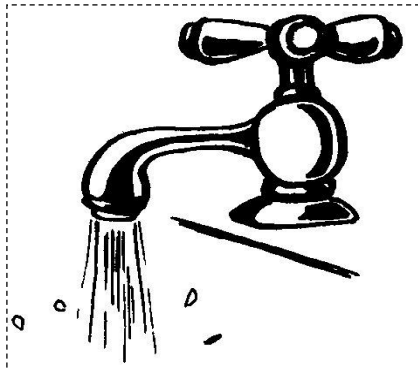
*Découpe les images et colle-les dans le tableau selon l'état de l'eau. Ecris la légende sous chaque dessin.*

Etat gazeux 	Etat liquide 	Etat solide 

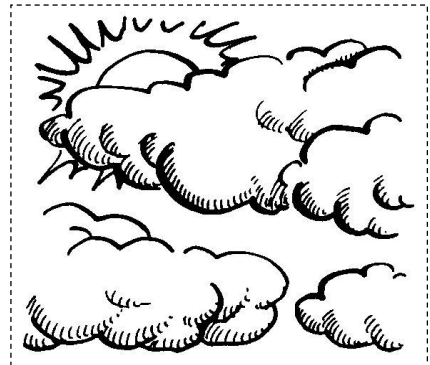
questionner le monde ... questionner le monde ... questionner le monde ... questionner le monde ... questionner le monde ...



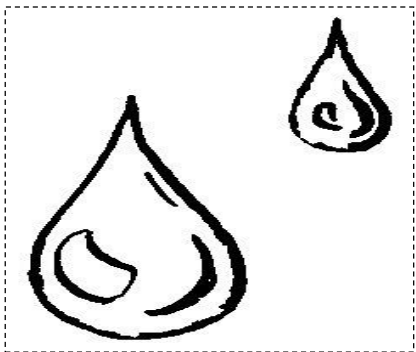
neige



eau du robinet



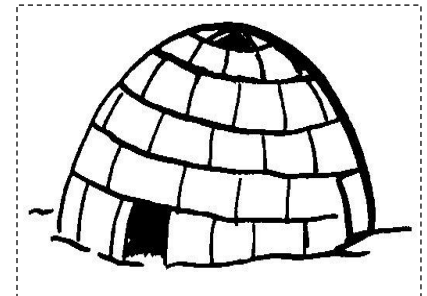
nuages



goutte d'eau



vapeur du fer



igloo



geyser



iceberg



torrent

### Trace écrite

*Au-dessus de 100°C, l'eau se transforme en vapeur (état gazeux).*  
*En-dessous de 0°C, en glace (état solide).*  
*Entre 0°C et 100°C, l'eau est à l'état liquide.*