

Le sol-doku



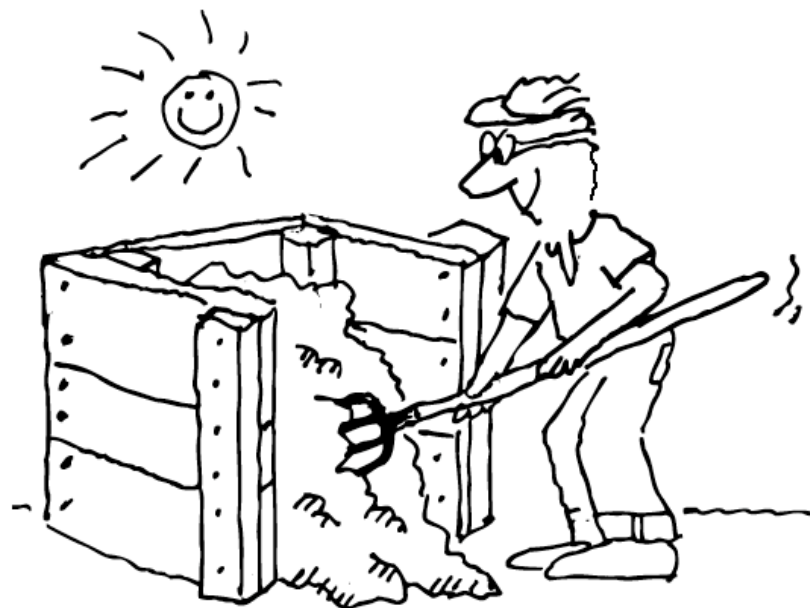
Voici un jardin sol-doku. Tu dois remplir les espaces vides en ajoutant les autres parties de sol. Tu dois avoir les six parties suivantes dans chaque rangée et chaque colonne.

Air Eau Sable Argile
Matière organique Limon

limon	argile				
air		limon		matière organique	eau
argile		eau		sable	limon
	eau				argile
eau		sable		argile	matière organique
	limon	argile	matière organique		air

La matière organique

Depuis des millions d'années, les feuilles tombent. Les arbres et les animaux meurent. Le sol de nos forêts n'est pourtant pas recouvert de déchets organiques. La couverture d'humus ne fait généralement pas plus de 20 centimètres d'épaisseur. Et pourtant, les feuilles tombent depuis des millions d'années...



Quand de la matière organique tombe sur le sol, les micro-organismes décomposent la matière et enrichissent la terre de précieux éléments nutritifs.