

Amuse ta science !

8

Éclosion de fleurs

Que faire ? Découpez dans une feuille de papier une forme d'étoile ou de triangle. Repliez ensuite les pointes en insistant bien sur les pliures. Déposez votre « fleur en papier » dans une assiette remplie d'eau.



Que se passe-t-il ?

Que se passe-t-il ?

Incroyable ! La fleur s'ouvre !

Pourquoi ?

L'eau remonte dans le papier par capillarité. Les fibres du papier vont alors se tendre et ouvrir les pétales de votre fleur en tirant sur les pliures.