

**Expérience pour Scientifique
en Herbe :
Imiter l'expansion de l'univers**



Matériel

- Un ballon à gonfler
- Un feutre noir
- Une règle



Dessine deux croix espacées d'environ 1 cm sur le ballon à gonfler.

Gonfle le ballon.

Regarde comme les croix s'espacent au fur et à mesure que tu gonfles !

L'univers est né il y a 14 milliards d'années d'une gigantesque explosion appelée Big Bang qui signifie grand boum. C'est un ensemble de galaxies qui s'éloignent sans cesse les unes des autres. L'univers est en perpétuel mouvement !

Article détaillé dans monenfantadupotentiel.com !