**Les microbes utiles à l’humain**

**Course des levures**

**Document complémentaire élève 1 (DCE1)**

****

1. Marque un de tes gobelets en plastique avec la lettre A et l’autre B

1. Mets 4 cuillères à café de farine dans chaque gobelet
2. Ajoute assez de solution de levure au gobelet A pour obtenir la consistance d’une soupe épaisse
3. Ajoute assez de solution de levure et de sucre au gobelet B pour obtenir la consistance d’une soupe épaisse
4. Verse le contenu du gobelet A dans le récipient gradué A jusqu’à environ 30 ml

Verse le contenu du gobelet B dans le récipient gradué B jusqu’à environ 30 ml

1. Note la hauteur exacte de la pâte dans chaque récipient
2. Place les deux récipients gradués dans une cuvette d’eau tiède
3. Mesure la hauteur de la pâte toutes les 5 minutes pendant 30 minutes



