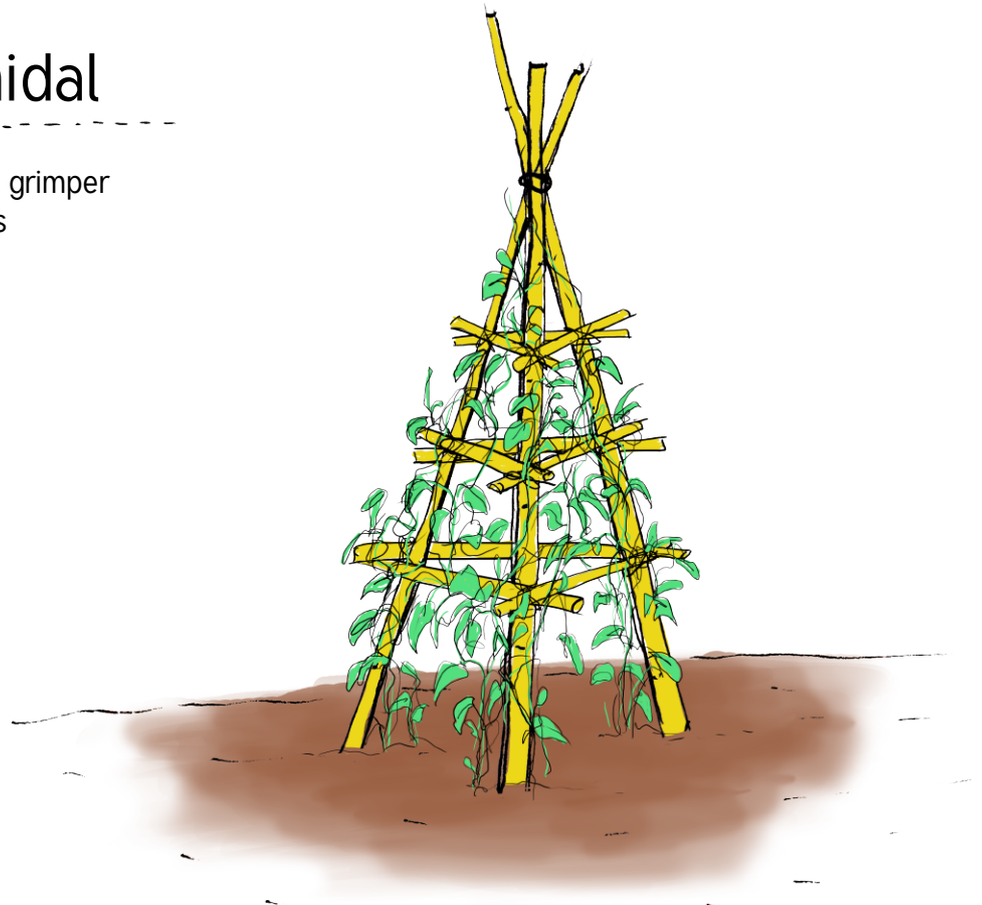
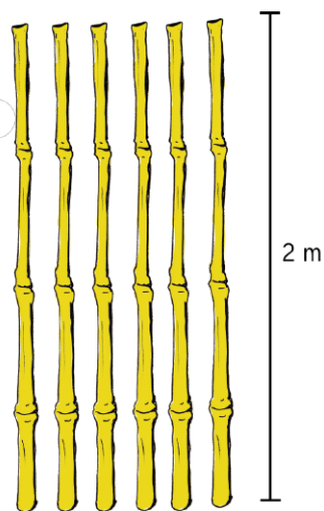


Tuteur pyramidal

Fabrique un tuteur pour faire grimper des haricots et autres plantes grimpantes.



Matériaux et outillage nécessaires



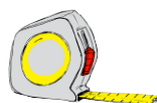
6 bambous de 2 m de longueur



1 crayon



1 masse



1 mètre



1 pince coupante



1 scie à métaux



du fil de fer



des graines de haricots grimpants

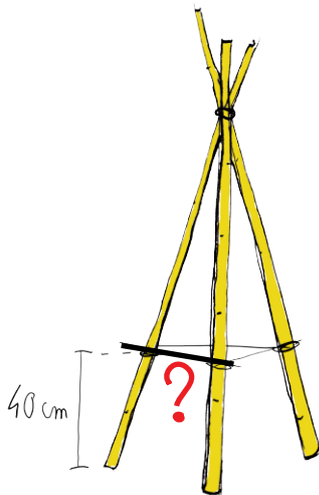
Les étapes



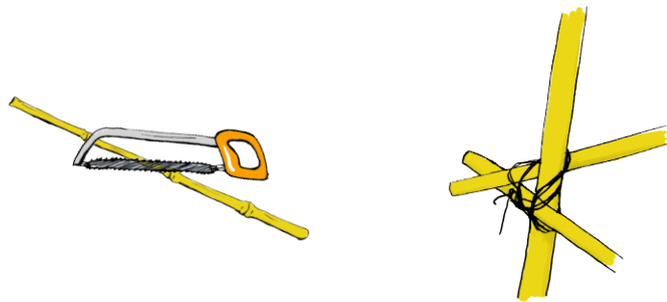
1. Attachez entre eux 3 tuteurs avec du fil de fer, à 20 cm de leur sommet.



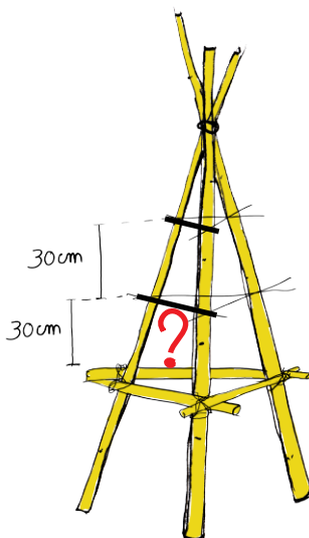
2. Ecartez les pieds et enfoncez les tuteurs dans la terre.



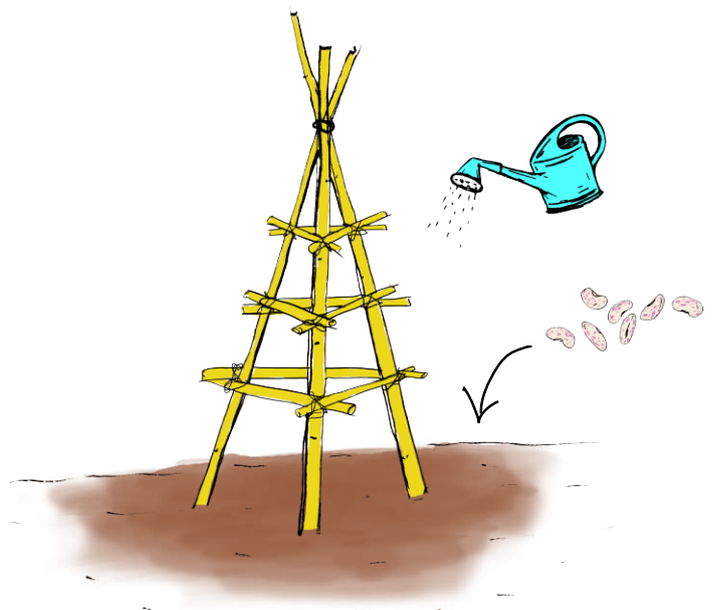
3. Mesurez la distance entre les tuteurs à 40 cm du sol, et ajoutez 10 cm : coupez 3 tuteurs à la longueur obtenue.



4. Attachez solidement ces 3 morceaux de bambou avec du fil de fer.



5. Former de la même manière un autre étage, 30cm au dessus.



6. Constituer ainsi 3 ou 4 étages. Semer ou planter, arroser.