

FABRIQUE ... UN LUCANE CERF-VOLANT



BRICOLAGE
FUN

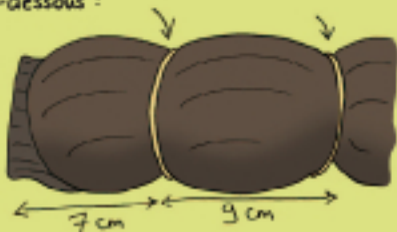


Tu auras besoin :

- d'une vieille chaussette noire
- de papier journal chiffonné pour faire le rembourrage du corps
- 2 élastiques
- 16 cure-pipes
- du papier carton noir
- du ruban adhésif double face
- des ciseaux



1. Remplis ta chaussette de papier journal chiffonné. Bourre bien et ferme la chaussette avec du ruban adhésif double face. Place les élastiques comme ci-dessous :



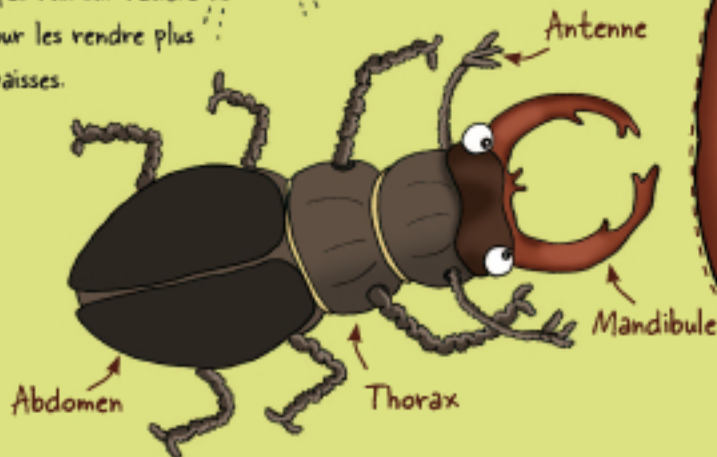
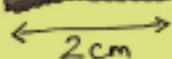
23



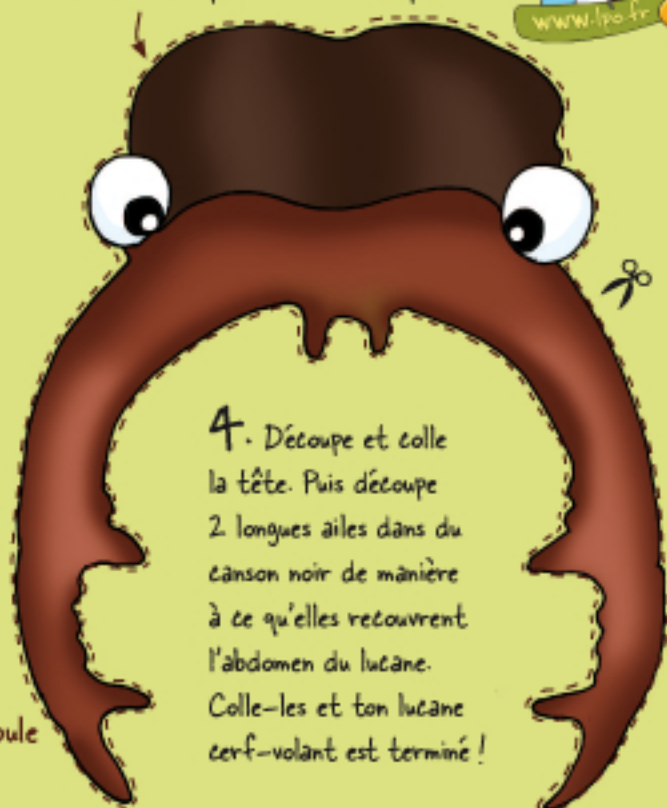
Prends ensuite 6 cure-pipes pour faire les pattes : enroule 2 cure-pipes l'un sur l'autre pour les rendre plus épaisses.



2. Pour fabriquer les antennes, prends 2 cure-pipes, coupe deux fois 2 cm à l'un et enroule ces deux petits bouts aux extrémités de l'autre pour former les récepteurs sensitifs.



Élément à imprimer et à découper sur



4. Découpe et colle la tête. Puis découpe 2 longues ailes dans du carton noir de manière à ce qu'elles recouvrent l'abdomen du lucane. Colle-les et ton lucane cerf-volant est terminé !

3. Fais des trous de chaque côté de la chaussette pour passer les antennes et les pattes.

