

LA FUSÉE DES 101 DALMATIENS

Dylan n'a qu'une envie : aller sur une autre planète
et y emmener toute sa famille !
Aide-le à réaliser son rêve en bricolant sa fusée.
C'est parti !

LES OUTILS



Une bouteille de lait



Du carton d'emballage
(ex : céréales, pâtes...)



Un papier un peu
épais rouge



De la peinture noire,
rouge et grise



Des pinceaux



Un feutre



Des ciseaux



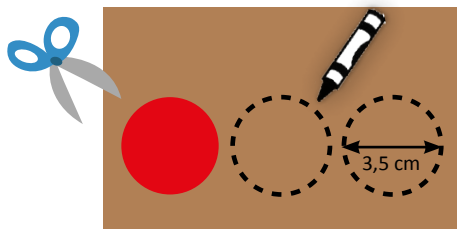
Du ruban adhésif



De la colle

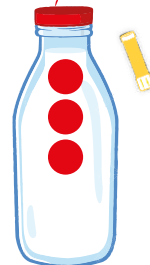
LES ÉTAPES

1



Dans un carton d'emballage, **dessine puis découpe** 3 ronds d'environ 3,5 cm de diamètre. **Peins-les** en rouge.

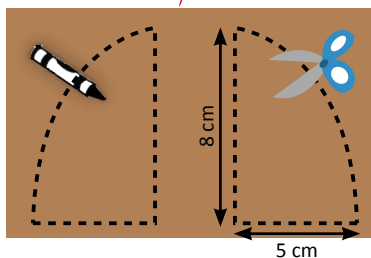
2



Colle-les l'un en dessous de l'autre, sur la partie haute de la bouteille. **Peins** le bouchon en rouge.

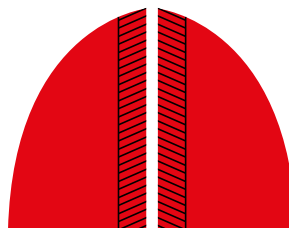


3



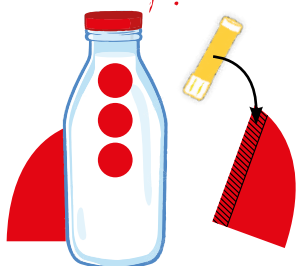
Dans un carton d'emballage, **trace** puis **découpe** 2 ailerons, d'environ 8 cm de haut et 5 cm de large.

4



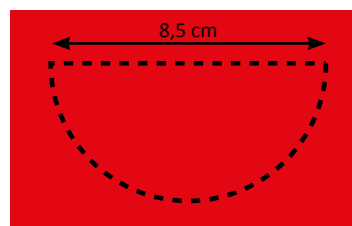
Peins-les en rouge.
Plie une bande d'environ 1 cm.

5



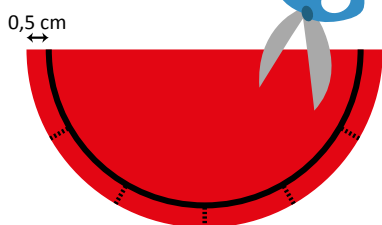
Dépose de la colle sur la petite bande et **fixe** chaque aileron de part et d'autre de la bouteille.

6



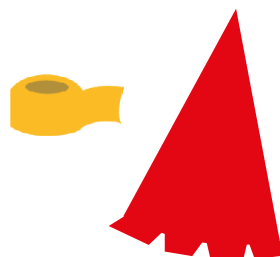
Dans le papier rouge, **trace puis découpe** un demi-cercle d'environ 8,5 cm de diamètre.

7

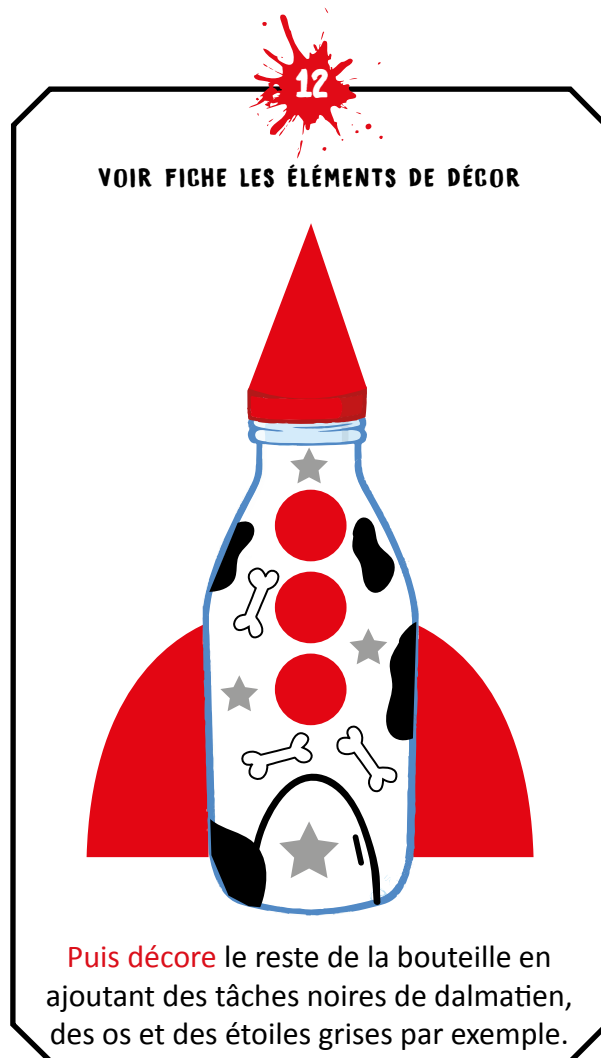
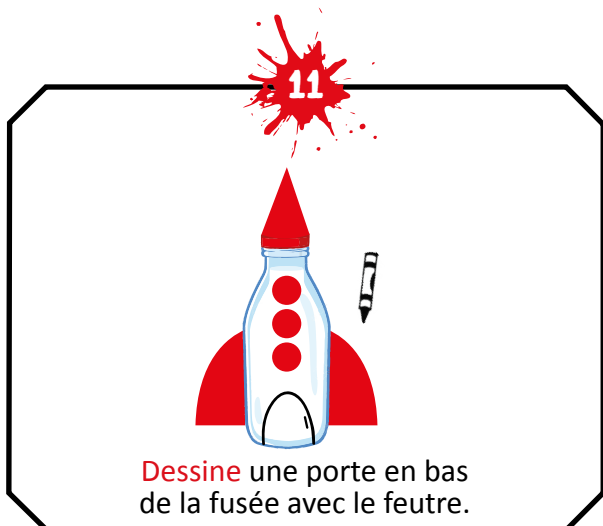
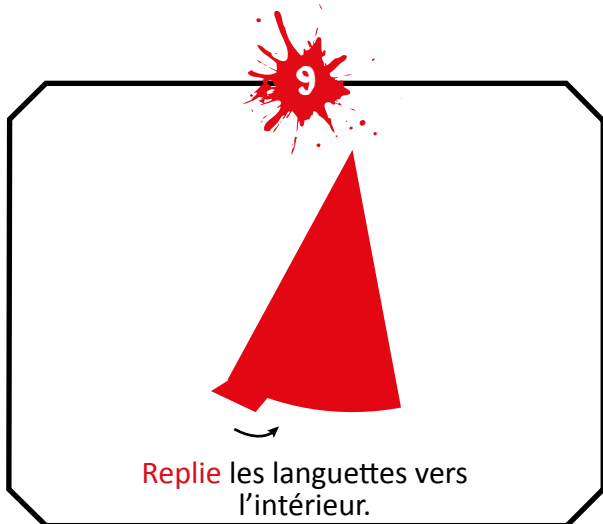


Trace un arc de cercle à 0,5 cm du bord.
Découpe de petites languettes tout le long.

8



Roule le demi-cercle en forme de cône.
Fais-le tenir avec du ruban adhésif.



TA FUSÉE
101 DALMATIENS
EST TERMINÉE !

