

Rien que des disques ... une sterne arctique (8-12 ans)

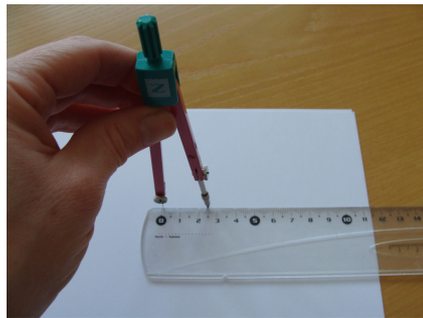


Amuse-toi avec ton compas !!!

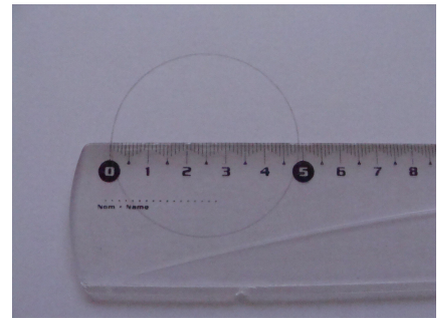
*Sais-tu que ...
chaque année, la sterne arctique vole d'un bout
à l'autre de la terre, du pôle Nord
au pôle Sud et retour !!!*



*Petit rappel
avant de
commencer!*



*L'écartement du compas
correspond au rayon du disque*

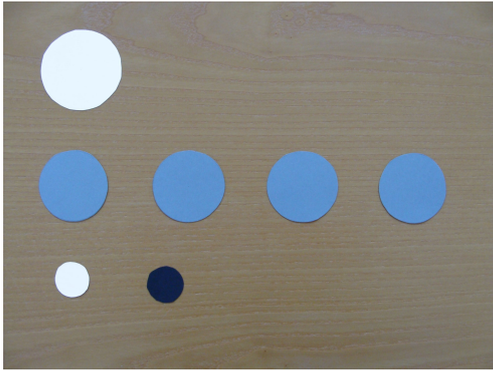


*Voici le diamètre
du disque*



Matériel nécessaire :

- compas, ciseaux, colle,
- latte et perforatrice
- feuilles de couleur



Avec le compas trace :

- pour le corps

*1 disque blanc de 5 cm de diamètre
(rayon = 2,5 cm)*

- pour les ailes et la queue

*4 disques gris de 4 cm de
diamètre (rayon = 2 cm)*

- pour la tête

1 disque blanc de 2 cm de diamètre (rayon = 1 cm)

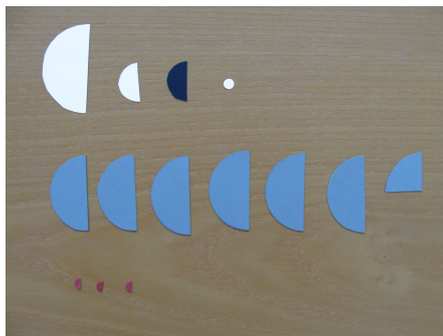
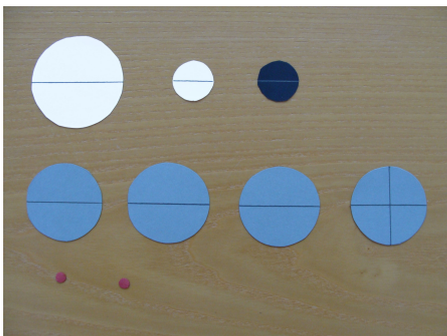
1 disque noir de 2 cm de diamètre (rayon = 1 cm)

Ensuite découpe les disques !



*Avec une perforatrice,
réalise*

- 2 disques rouges
pour les pattes et
le bec*
- 1 disque blanc pour
l'oeil*



*A l'aide d'une latte,
partage chaque
disque en 2 parties
égales puis
découpe-les.
!!! sauf l'oeil !!!*

!!! Un des disques gris doit être coupé en 4 pour faire la queue !!!



*Assemble les disques
comme sur le modèle.*

*Sois inventif
pour la forme des ailes...*

*N'oublie pas de dessiner
un trait noir dans l'oeil...*

... et aussi

le décor !!!

