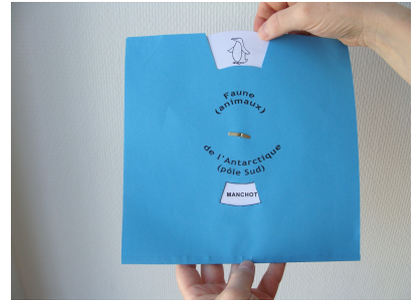
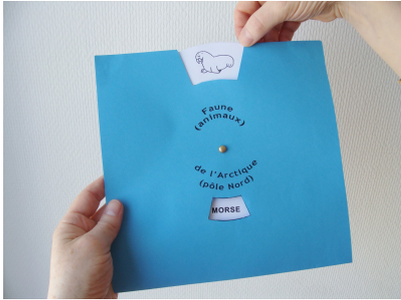
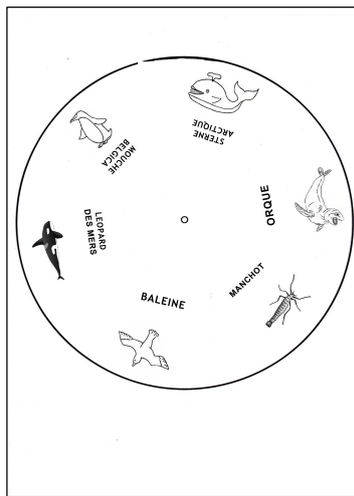
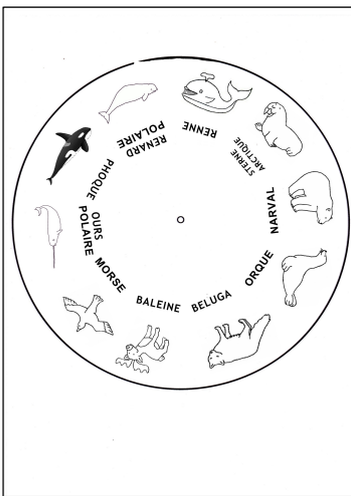


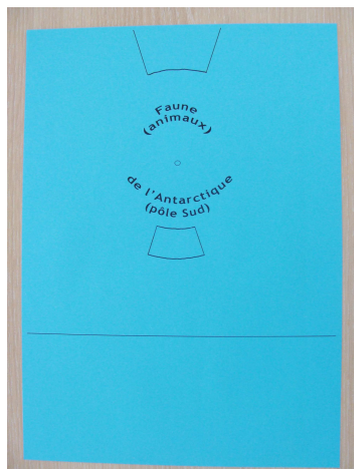
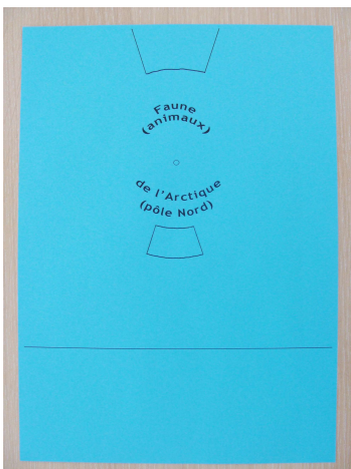
## Disque polaire . . . qui vit où ? ( 8 - 10 ans )



*Comme un disque de parking ! mais pour découvrir . . .  
Les animaux du pôle Nord ... ET ... les animaux du pôle Sud !*



*Va sur la page précédente et clique sur les liens pour imprimer . . .*



*en blanc* la roue arctique

*en blanc* la roue antarctique

*en bleu* l'enveloppe arctique

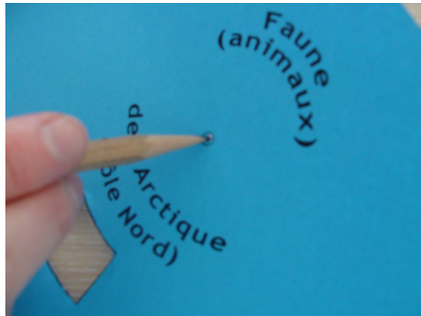
*en bleu* l'enveloppe antarctique



*Découpe les 2 roues et colle-les dos à dos.*

*!!! Attention !!!*

*Vérifie par transparence que les 2 centres correspondent ... après collage, rectifie le découpage si nécessaire !!!*



*Découpe les 2 pochettes ! N'oublie pas les entailles !*

*Une enveloppe doit être plus longue que l'autre !*

*Avec un crayon pointu, perce ensuite le centre des pochettes et de la roue.*

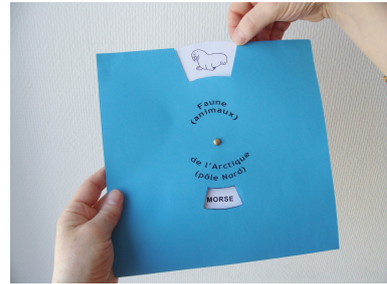


*Place la roue entre les pochettes et glisse une attache parisienne à travers les centres déjà percés.*

*!!! ATTENTION !!! La roue doit être dans le bon sens !!!*

*Le dessin de l'ours doit absolument être vu de la pochette pôle Nord . . .*

*tandis que le dessin du manchot apparaît du côté de la pochette pôle Sud.*



*Rabats le bord de la grande pochette et colle-le comme sur la photo.*

*Colle aussi les 2 coins supérieurs des pochettes.*

*Puis fais tourner le roue et découvre "qui vit où?". . .*

## **Le sais-tu ?**

- La mouche Belgica n'a pas d'aile, elle s'est adaptée, car les vents sont trop violents en Antarctique.*
- Les baleines sont fidèles à l'hémisphère de leur naissance et franchissent rarement l'équateur.*
- La sterne arctique migre chaque année d'un pôle à l'autre et retour. Elle n'est pas bien grande, mais fait chaque année le tour de la terre !!!*
- Le béluga est une petite baleine blanche surnommée "canari des mers", car les sons qu'elle émet sont harmonieux.*
- La dent du narval peut atteindre 3 mètres de long.*
- Un ours ne croisera jamais un manchot !!! Ils vivent chacun à un pôle différent.*
- Le père Noël ne déménagera jamais en Antarctique. Il n'y a pas de renne là-bas pour tirer son traîneau !!!*