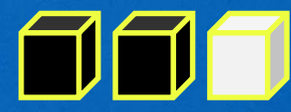


**BRICOLARCHI - PISCINE TOURNESOL**



Niveau  
intermédiaire

# PISCINE TOURNESOL À MONTER

En 1969, Bernard Schoeller (1929-2020) imagine un modèle innovant de piscine dite « tournesol », couvert d'un dôme en plastique escamotable qui lui permet de se transformer en piscine de plein air. Il en réalisera 171 dans toute la France. Une centaine est encore en activité et accessible au public.

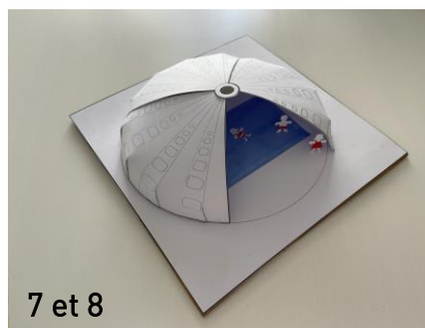
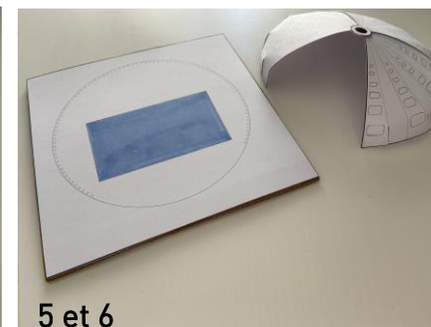
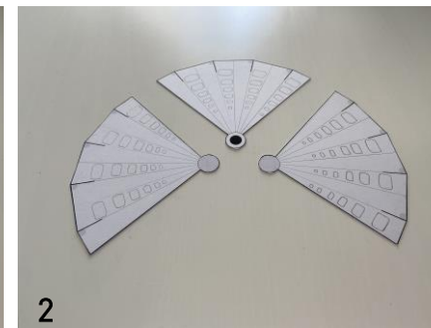
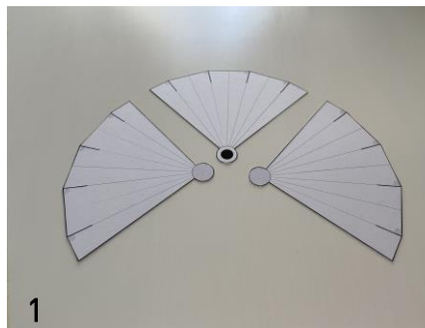
## FOURNITURES

- Un morceau de carton de 17 x 17 cm qui servira de socle ;
- Une paire de ciseaux ;
- De la colle en stick ;
- De la colle liquide type scotch ou pistolet à colle (à utiliser en présence d'un adulte) ;
- Des feutres ou crayons de couleurs.

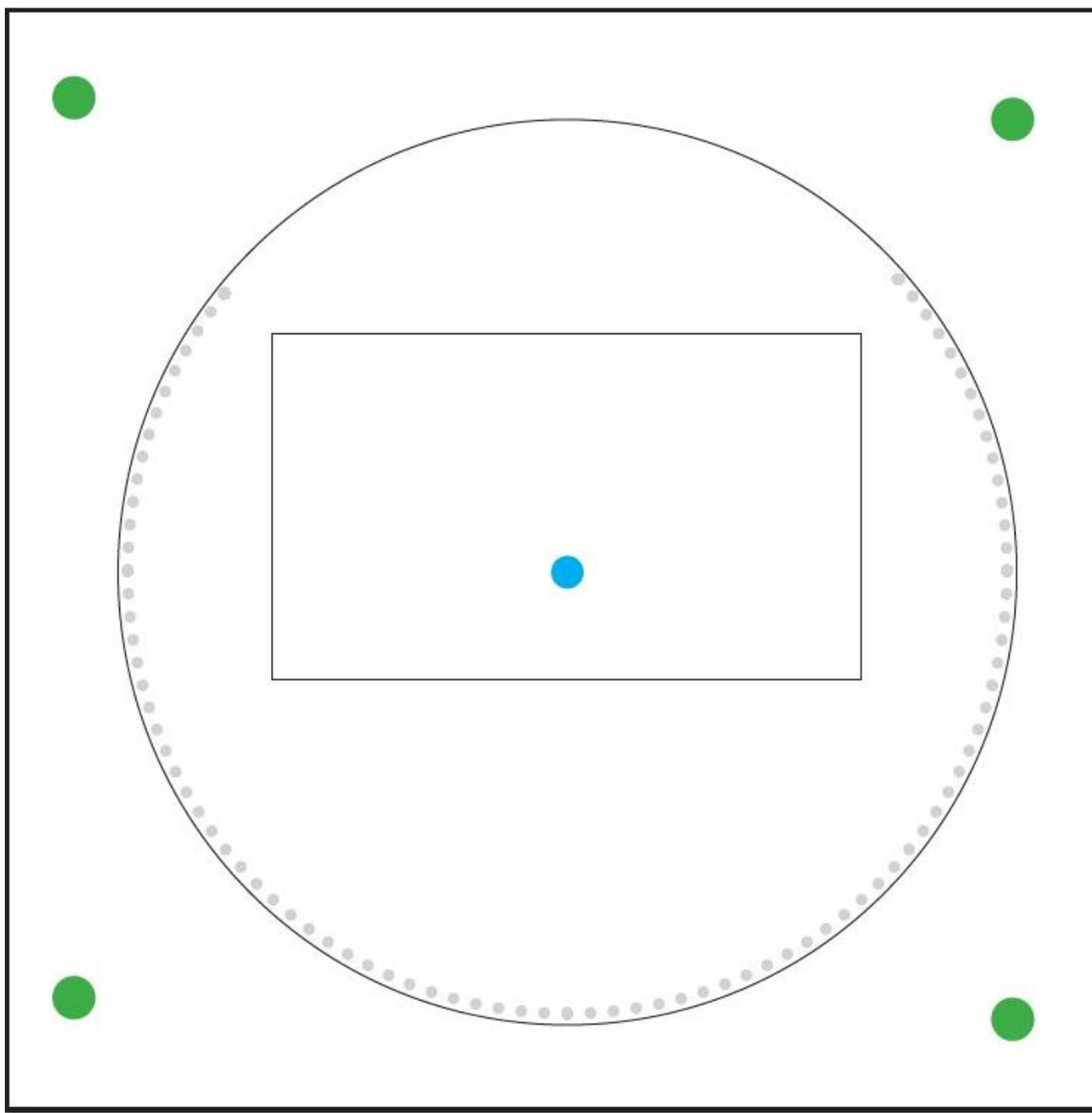
## ÉTAPES DE FABRICATION

1. Découper les trois parties qui serviront à monter le **dôme\***.
2. Colorier les trois parties et dessiner les fenêtres du dôme.
3. Découper les fentes et coller-les avec l'aide des points gris afin de former l'arrondi de chaque partie.
4. Assembler les trois parties.
5. Découper le carré et colorier le rectangle qui représente la piscine.
6. Coller le carré sur le carton qui sert de socle.
7. Disposer les nageurs qui profitent de la Piscine tournesol et décorer le socle.
8. Coller le **dôme\*** sur les pointillés à l'aide de la colle liquide.

\* **Dôme** : couverture d'un bâtiment en forme de demi-sphère



En savoir +  
[La maquette à la loupe](#)



— à découper

● à coller

