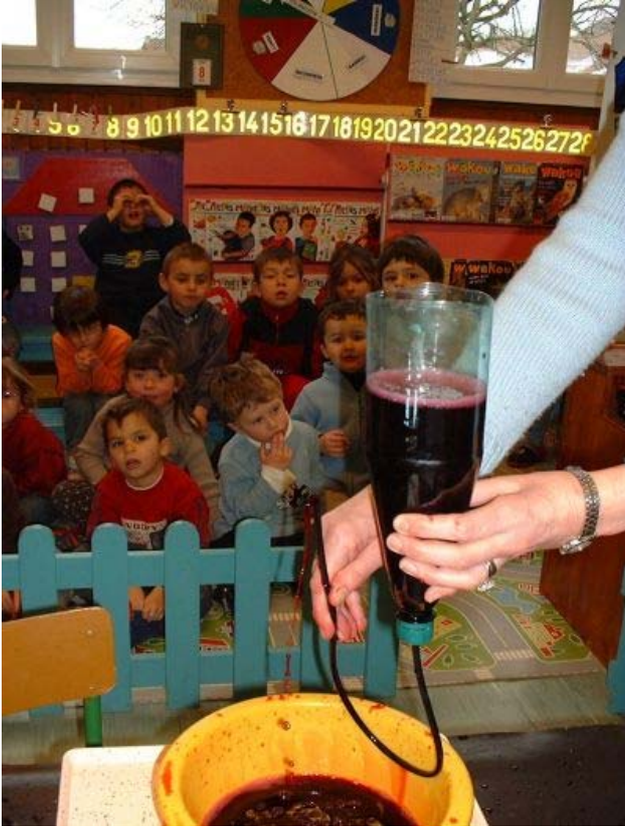


# Comment fabriquer un jet d'eau ?

(support magazine « YOUPI » n° 119)

ON OBSERVE :



L'eau coule



Puis s'arrête



L'eau ne coule pas

# POUR FABRIQUER UN CHÂTEAU D'EAU.

**POURQUOI L'EAU SORT DU ROBINET ?**  
( magazine YOUPI n° 174 )



POURQUOI L'EAU SORT - ELLE DU ROBINET ?

- Parce qu'il y a un robinet.
- Parce que le robinet est ouvert
- Parce que le tuyau est en bas.
- Parce qu'il y a de l'eau dans la bouteille.
- Parce que le tuyau est en l'air et le robinet est en l'air.
- Parce qu'il y a un tuyau.
- Parce qu'il y a beaucoup d'eau.
- Je ne sais pas.

POURQUOI L'EAU NE SORT - ELLE PAS DU ROBINET?

- Il n'y a pas d'eau dans la bouteille.
- Parce que le robinet est fermé.
- Parce qu'il n'y a pas de robinet.
- Parce que le robinet n'est pas ouvert.
- Parce que le tuyau est droit.
- Parce que le tuyau est levé.
- Parce qu'il n'y a pas assez d'eau.
- Parce que le tuyau est en l'air et le tuyau est fermé.
- Parce qu'il n'y a pas de tuyau.
- Parce que l'on ne voit pas l'eau couler.