

## SOLUTIONS DEFI N°2 – GS

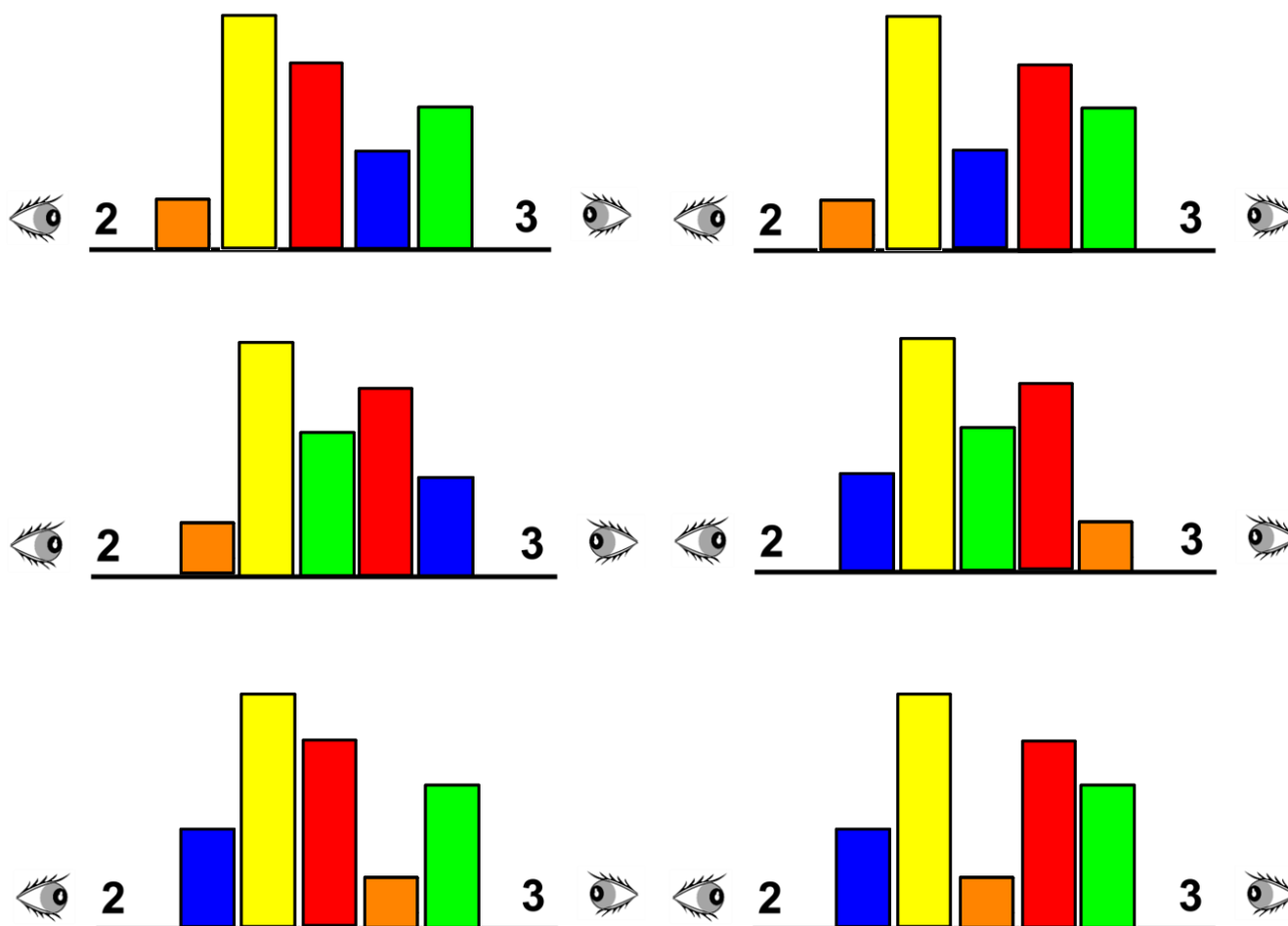
### Les tours cachées

On peut amener les élèves à quelques constations :

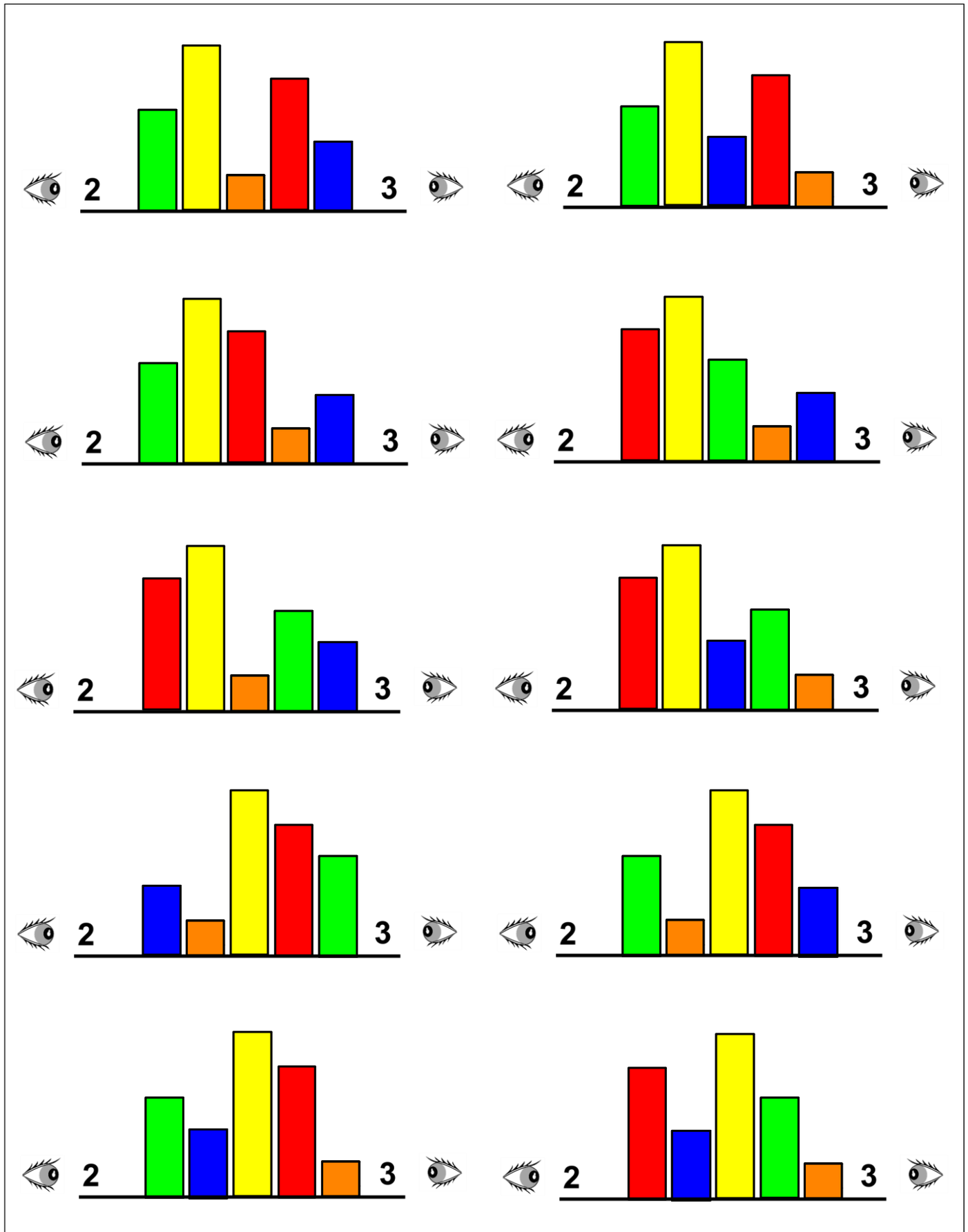
- La tour jaune, la plus grande, ne peut pas être placée en premier (ou en dernier) sinon elle cache toutes les autres et l'on ne verra qu'une seule tour.
- La tour jaune, la plus grande, ne peut pas être placée en avant-dernière position sinon elle cache les autres tours et l'on ne verra que deux tours de ce côté-là.

Les élèves devront organiser leurs recherches pour ne pas donner les mêmes propositions.

Pour voir deux tours d'un côté et trois tours de l'autre côté, il y a 18 solutions différentes



# RALLYE MATH 2022/2023



# RALLYE MATH 2022/2023

---

