

Il était une fois la

couleur

Imagine un monde sans couleur. Comme ce serait ennuyant ! AkzoNobel est la plus importante entreprise de peinture au monde. Nos marques de peinture s'unissent à des gens partout sur la planète qui roulent leurs manches pour peindre des rues, des écoles, des maisons et des parcs.

Nous croyons qu'il est temps de vivre notre vie en couleur. C'est pourquoi nous voulons « mettre de la couleur dans la vie des gens ». La couleur est très amusante et nous aimerions partager ce que nous savons de la couleur avec toi. Rejoins-nous et ouvre tes yeux au monde de la couleur.

Let's colour !

Ouvre tes yeux au
monde de la **couleur**





AkzoNobel 

As-tu déjà réfléchi à la **couleur** ?

Jetons un coup d'œil à la **couleur**

Mélanger les **couleurs**

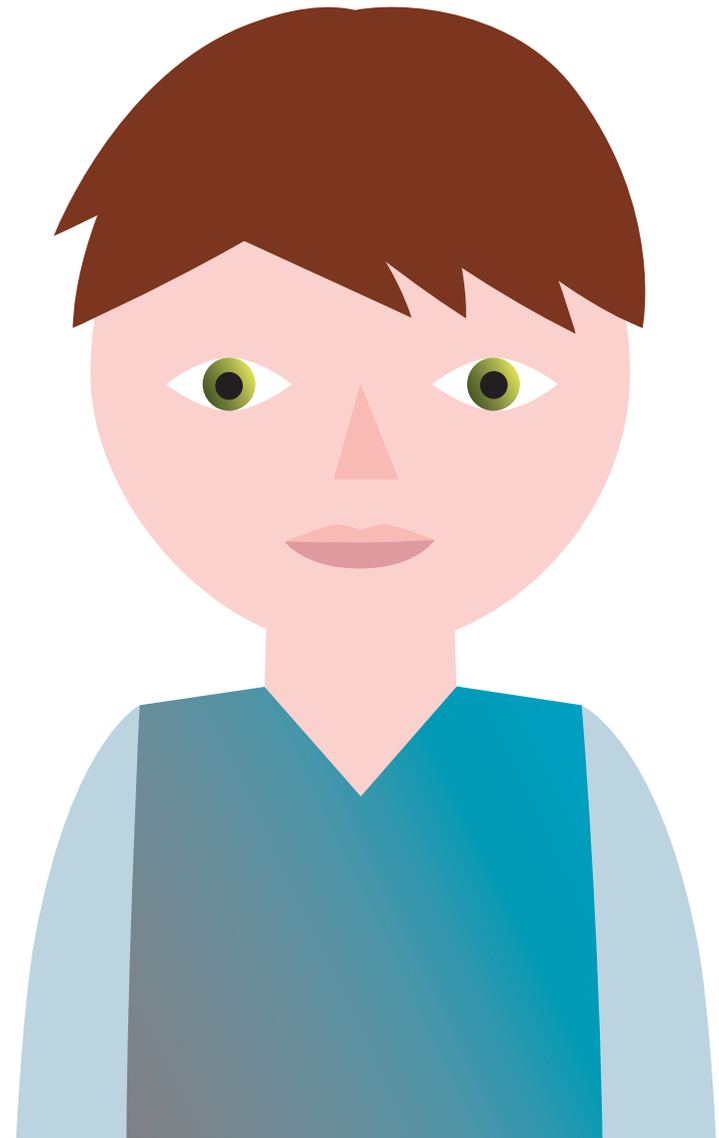
Illusions de **couleurs**

Quelle est ta **couleur** préférée ?

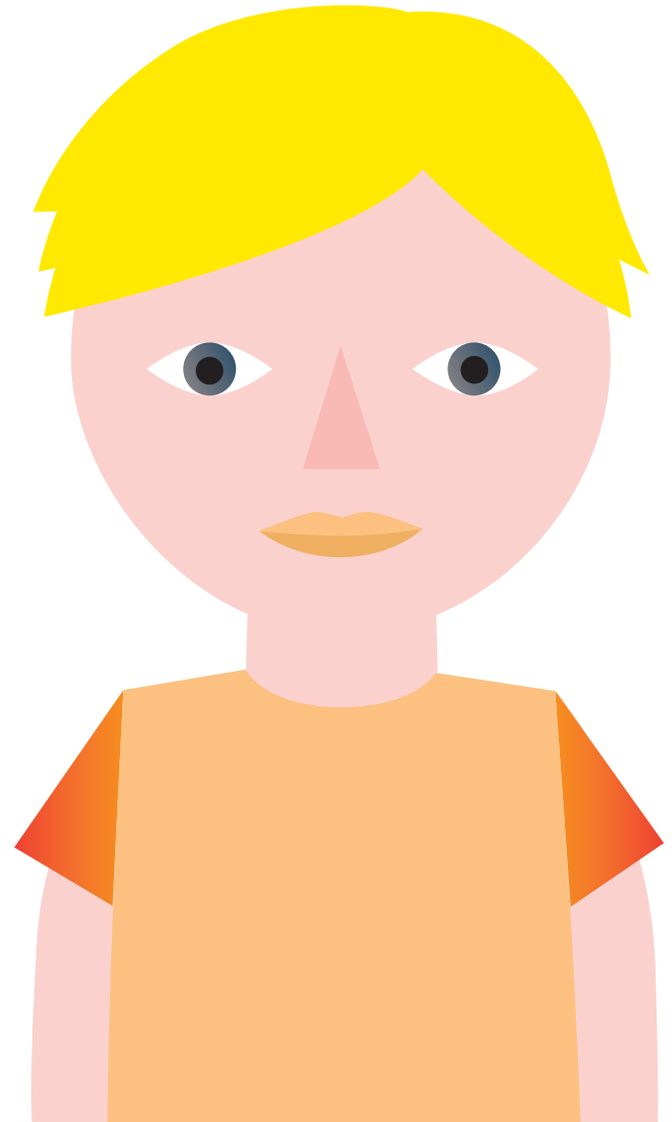
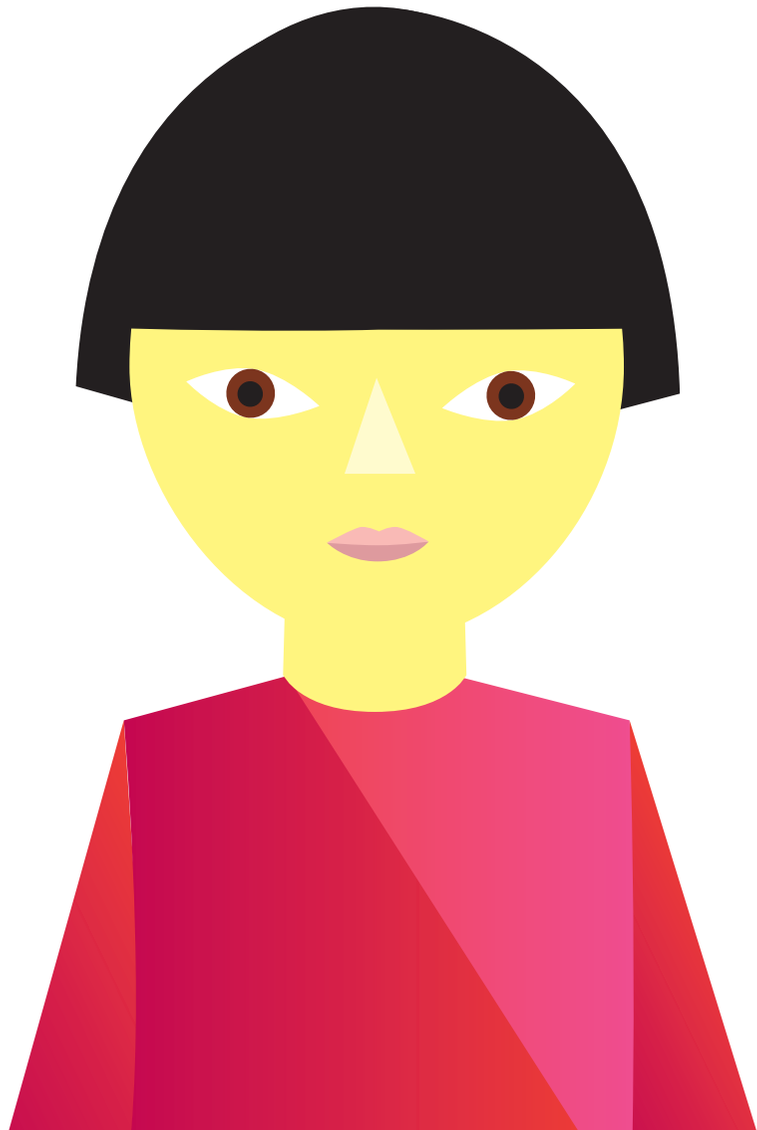
As-tu déjà
réfléchi à la
couleur ?

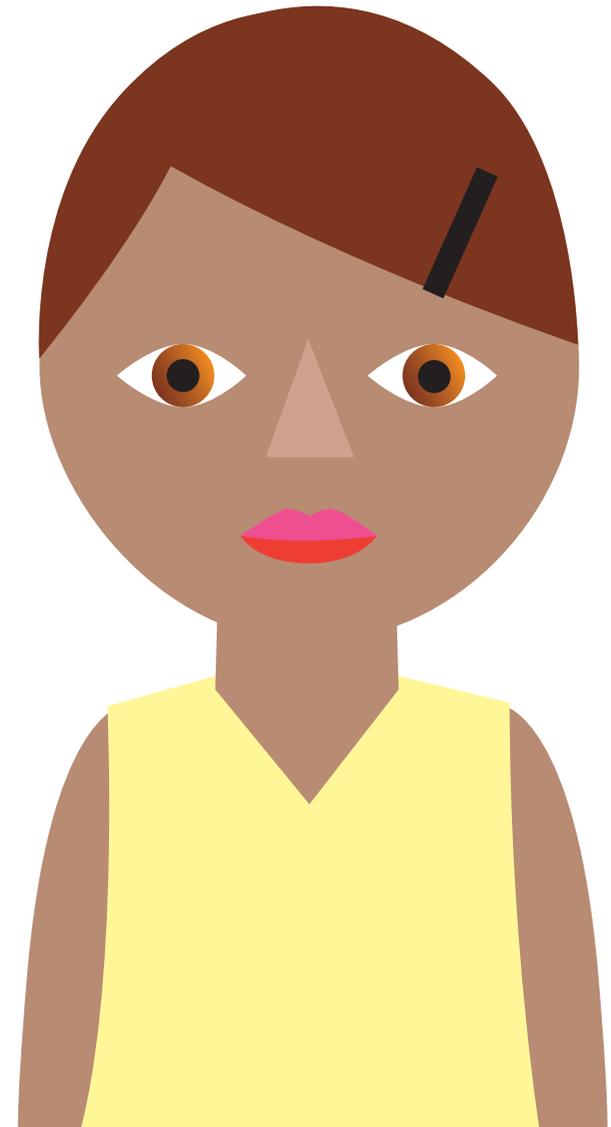
Regarde autour de toi.
Nous sommes entourés
de couleurs. Regarde la
couleur de ta peau, de tes
cheveux et de tes yeux, les
couleurs de la nature, le
ciel, le soleil, les animaux,
la ville, le jour et la nuit...
Les couleurs sont partout !

Quelle est la couleur de ta peau,
de tes yeux et de tes cheveux ?

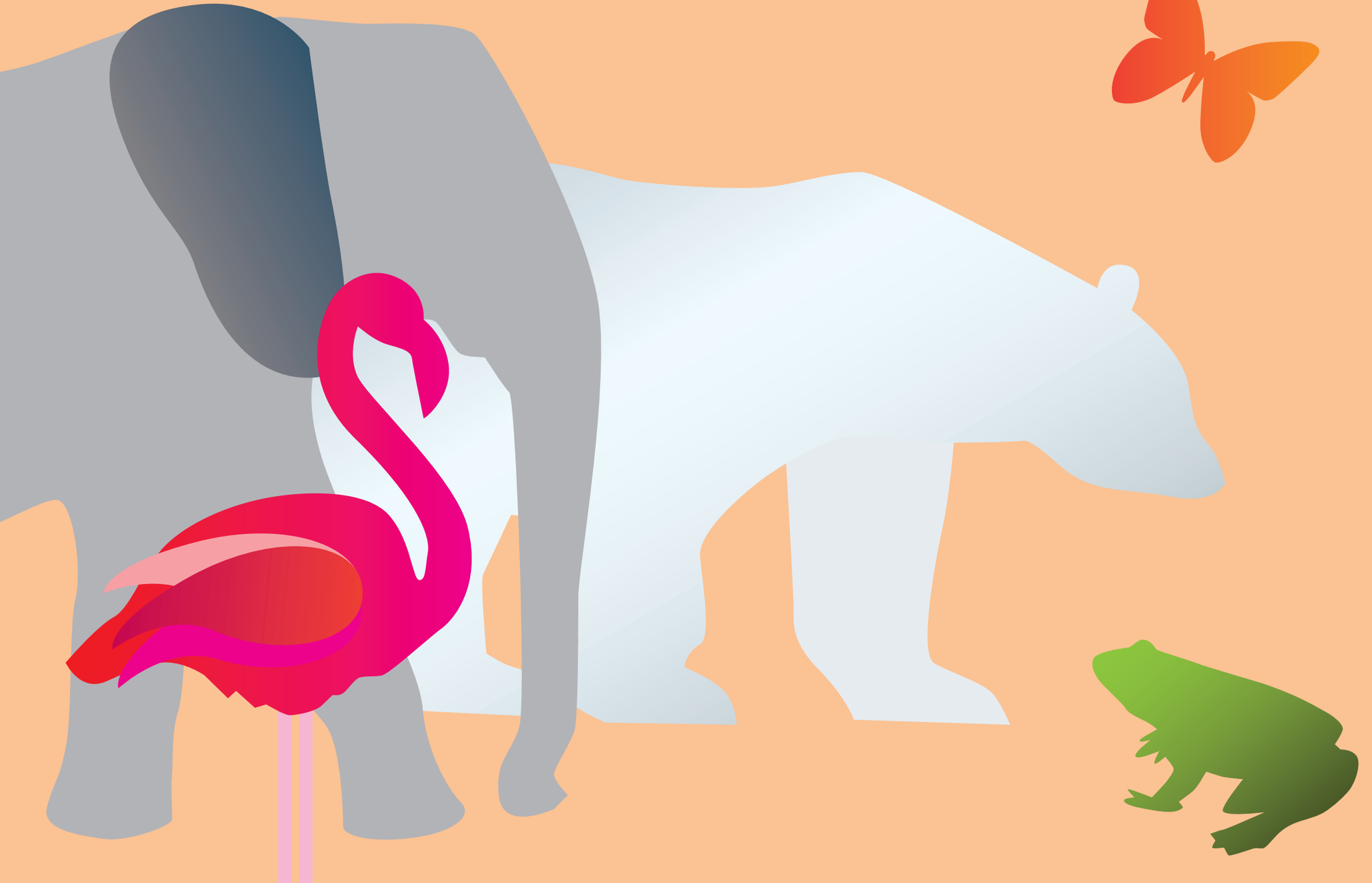




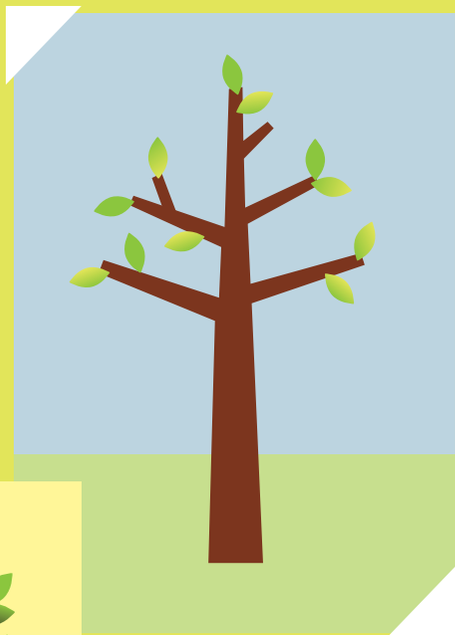




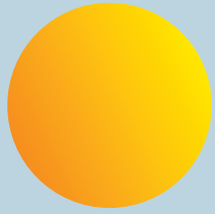
Les animaux se servent souvent de la couleur
comme camouflage ou pour se cacher.



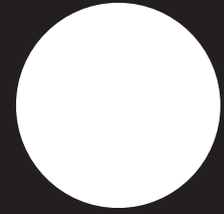
Chaque saison a sa couleur propre.



Jour



Nuit

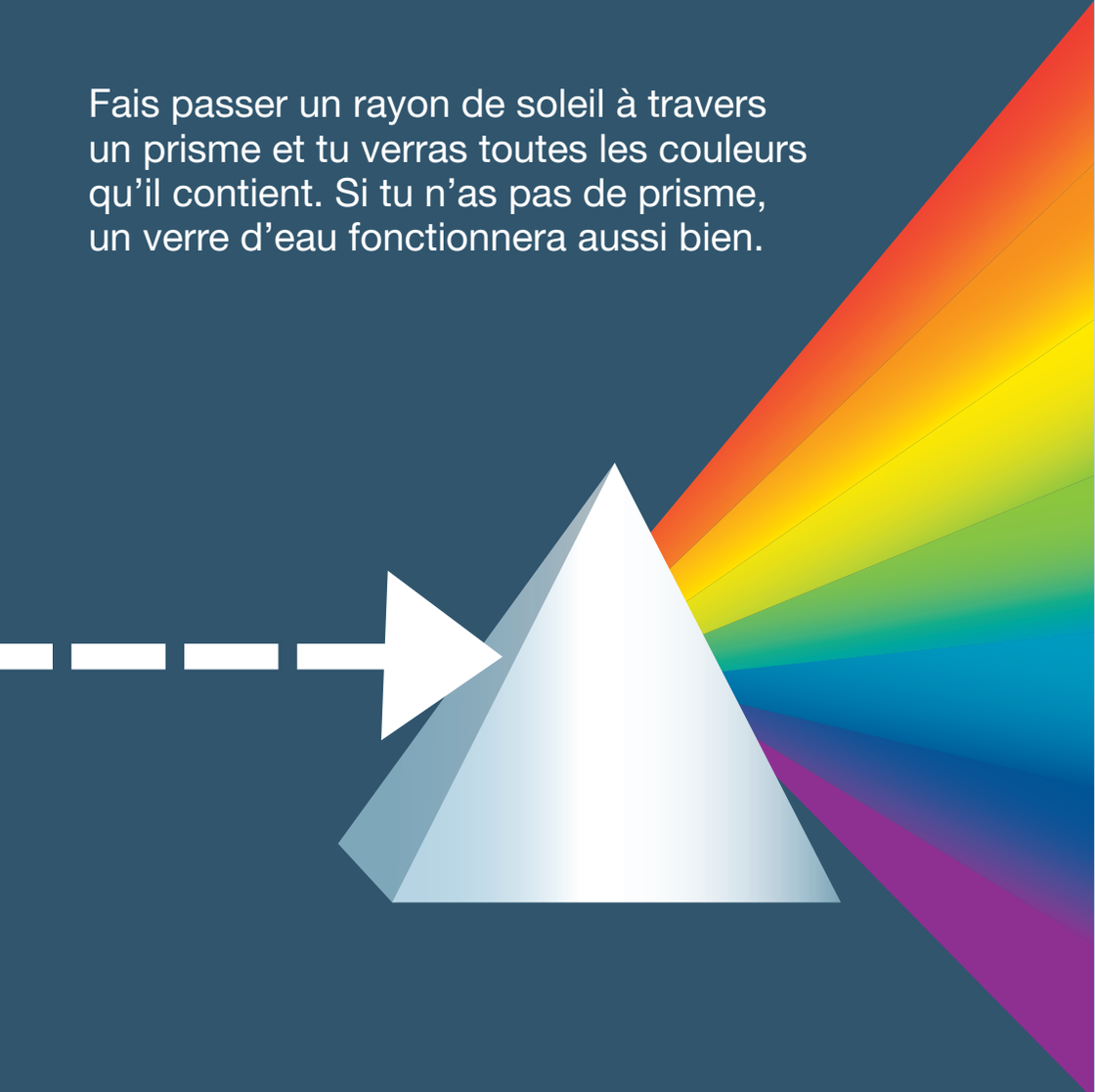


Jetons
un coup
d'œil à la
couleur

Bien sûr tu peux voir les couleurs, mais d'où viennent-elles ? En fait, chaque couleur se compose de plusieurs couleurs. Si tu regardes dans un prisme, tu les verras. C'est Sir Isaac Newton qui a fait cette découverte il y a plus de 350 ans.



Fais passer un rayon de soleil à travers un prisme et tu verras toutes les couleurs qu'il contient. Si tu n'as pas de prisme, un verre d'eau fonctionnera aussi bien.

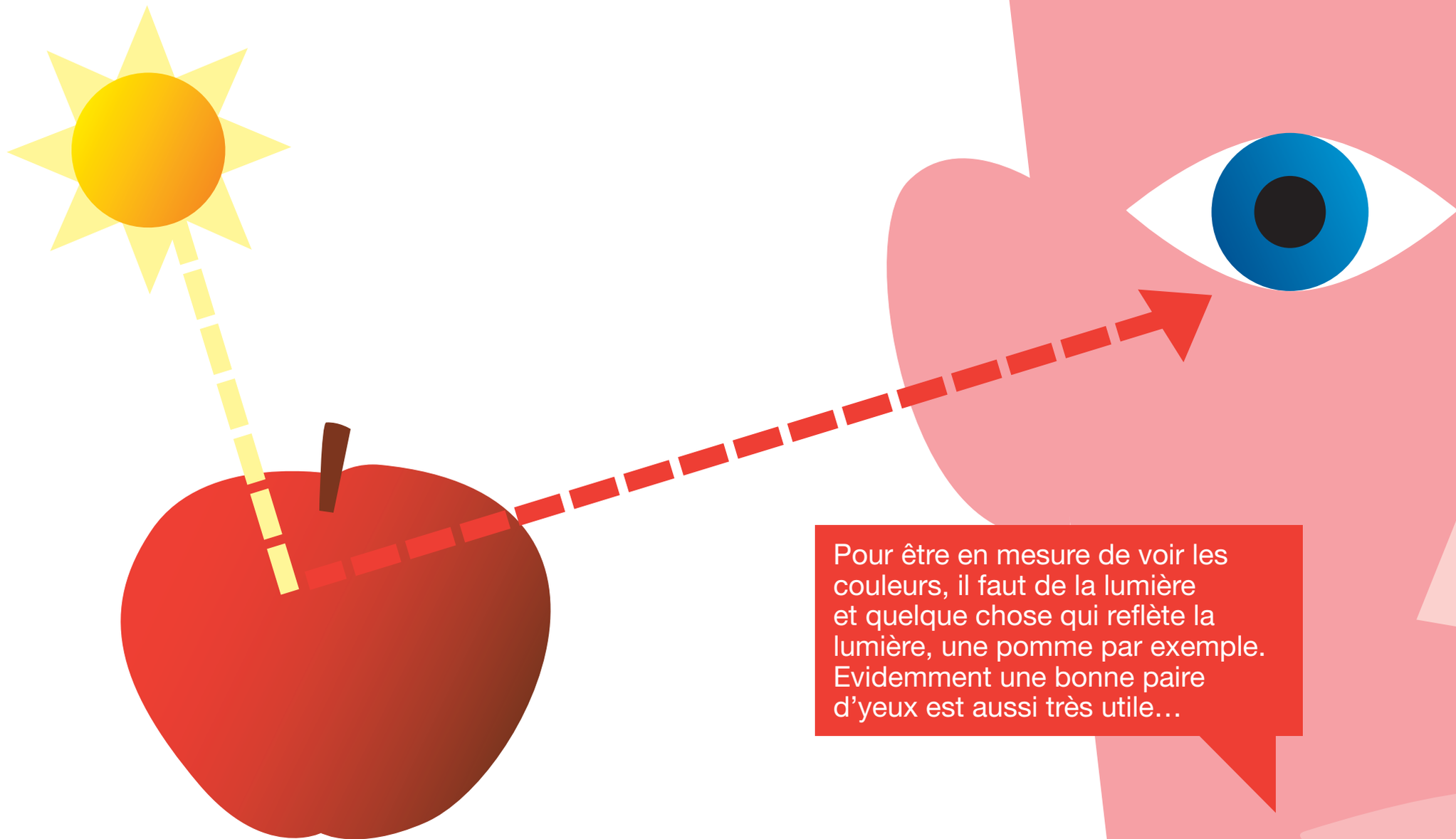


Les couleurs apparaissent comme celles d'un arc-en-ciel. Les connais-tu ? Les couleurs d'un arc-en-ciel sont rouge, orange, jaune, vert, bleu, indigo et violet.



Sans lumière, tout semble noir.

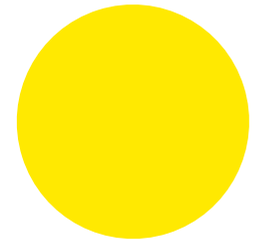
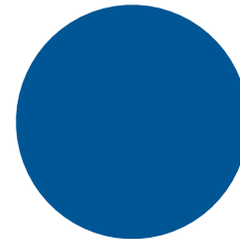
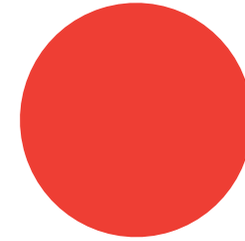




Pour être en mesure de voir les couleurs, il faut de la lumière et quelque chose qui reflète la lumière, une pomme par exemple. Evidemment une bonne paire d'yeux est aussi très utile...

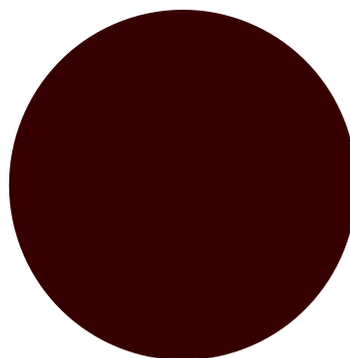
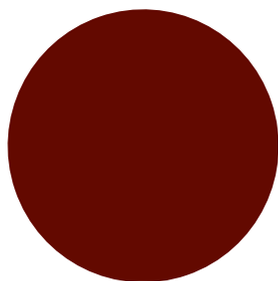
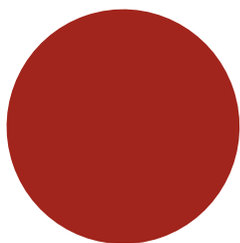
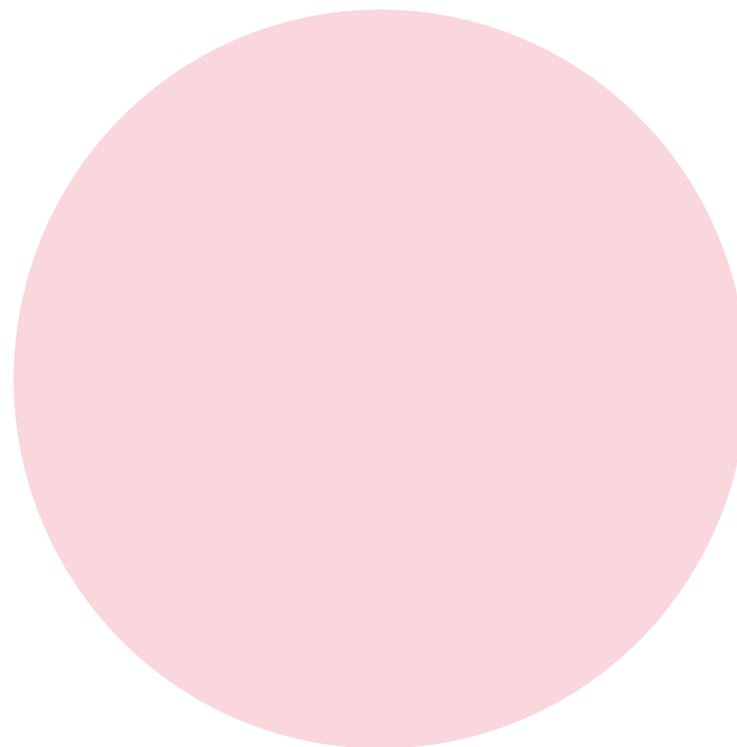
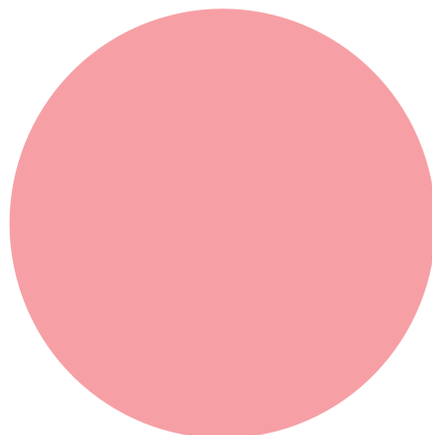
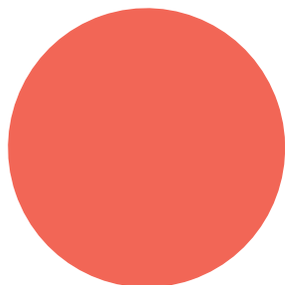
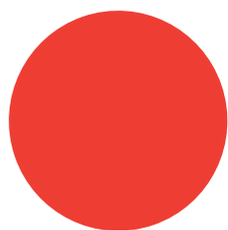
Mélanger les
couleurs

As-tu déjà mélangé des couleurs ? C'est comme de la magie. Avec seulement trois couleurs : les couleurs primaires rouge, jaune et bleu (et un peu de noir et de blanc), tu peux créer toutes les autres couleurs. Par exemple les couleurs secondaires comme l'orange, le vert et le violet. En mélangeant les couleurs secondaires aux couleurs primaires, on obtient les couleurs tertiaires. Regarde !



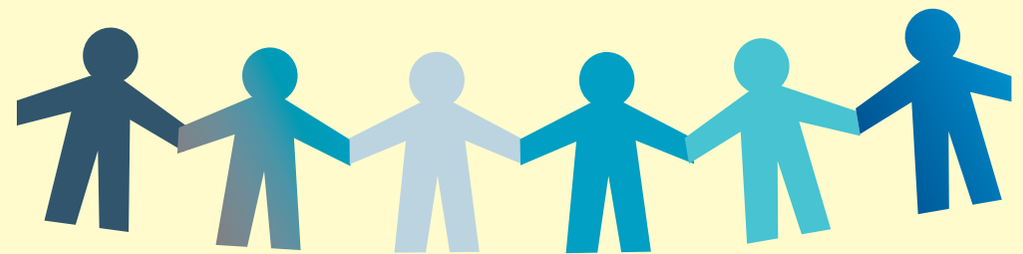
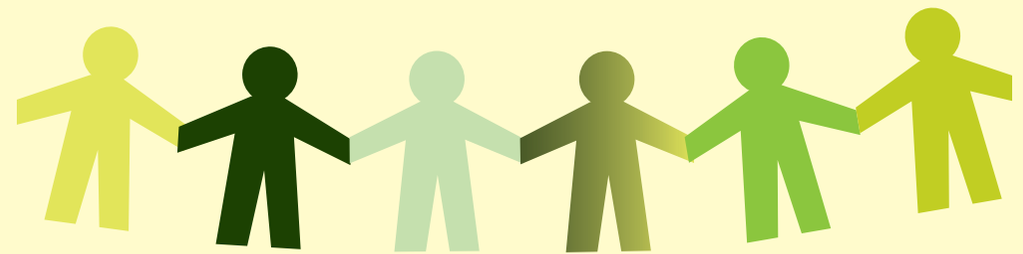
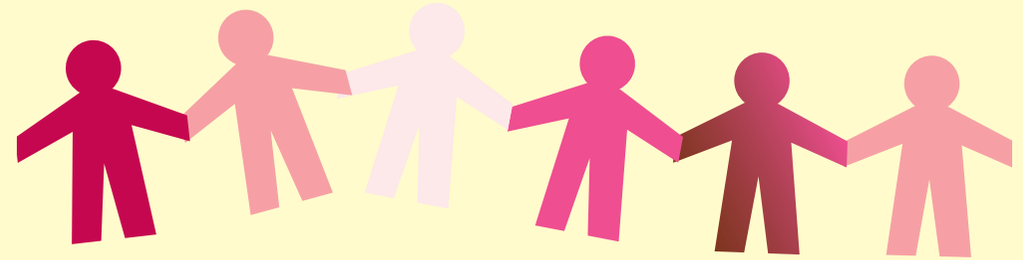


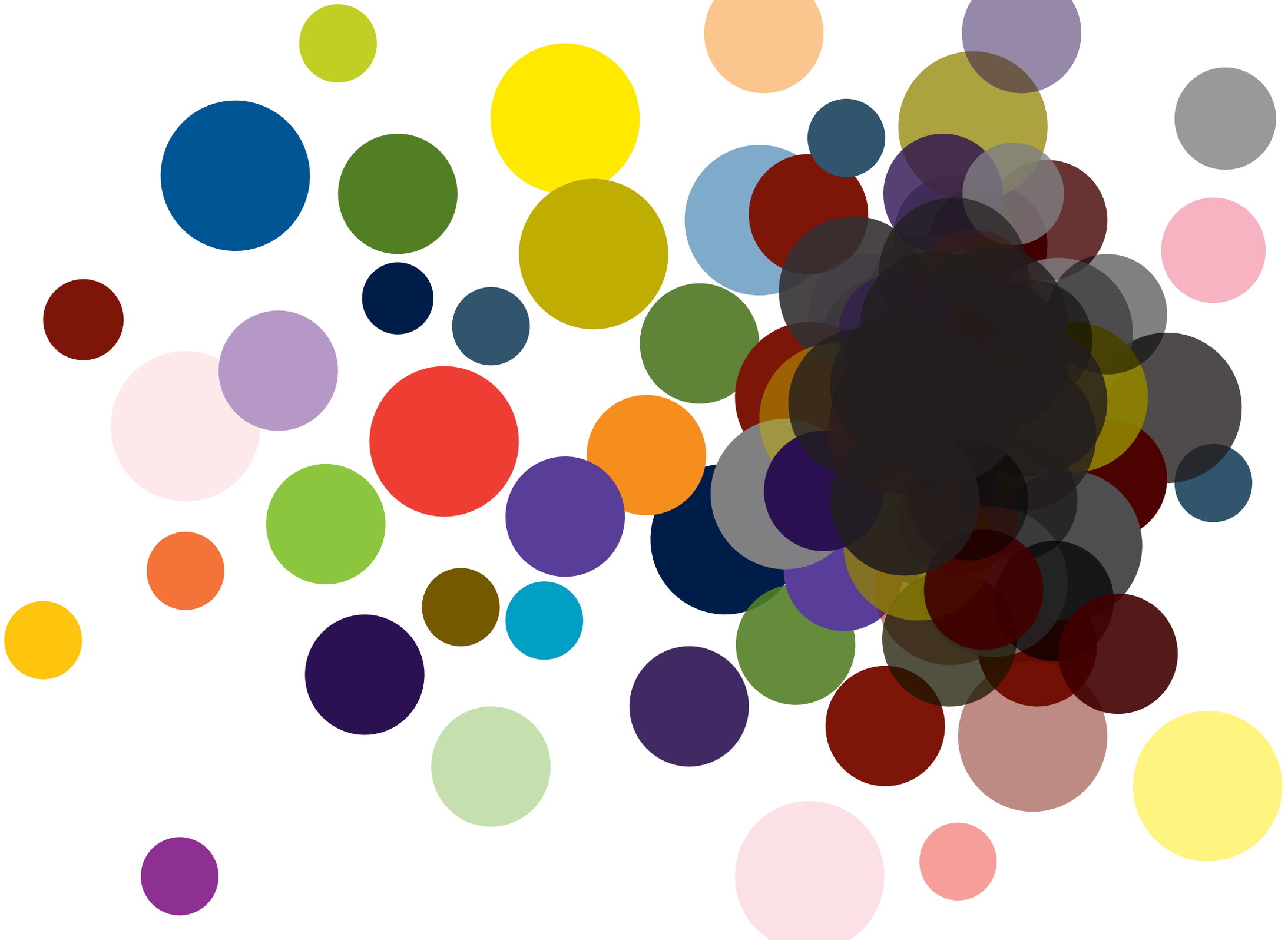
En ajoutant du blanc, tu obtiens une couleur plus claire. Le noir rend la couleur plus foncée.





Familles de couleurs



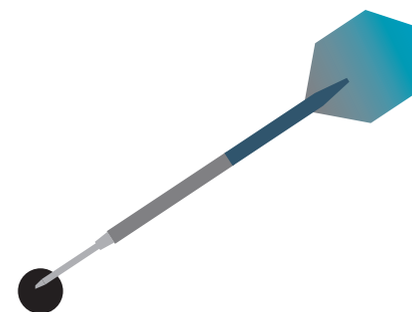


Illusions de **couleurs**

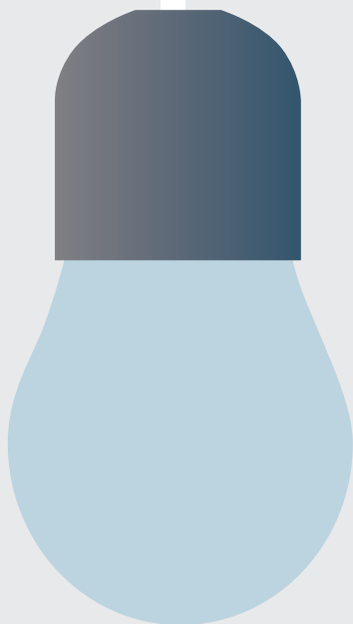
Sais-tu que la couleur peut te jouer des tours ? Tu crois voir une couleur, mais en es-tu certain ? Regarde de nouveau et elle semble différente. Ne t'inquiète pas. Ce sont des illusions de couleurs.

rouge
rose
bleu
orange
vert
jaune
mauve

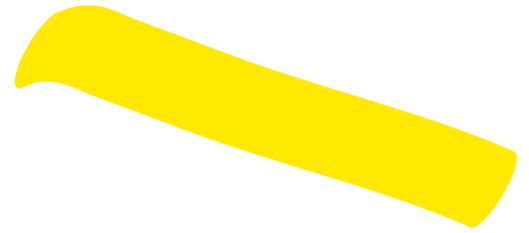
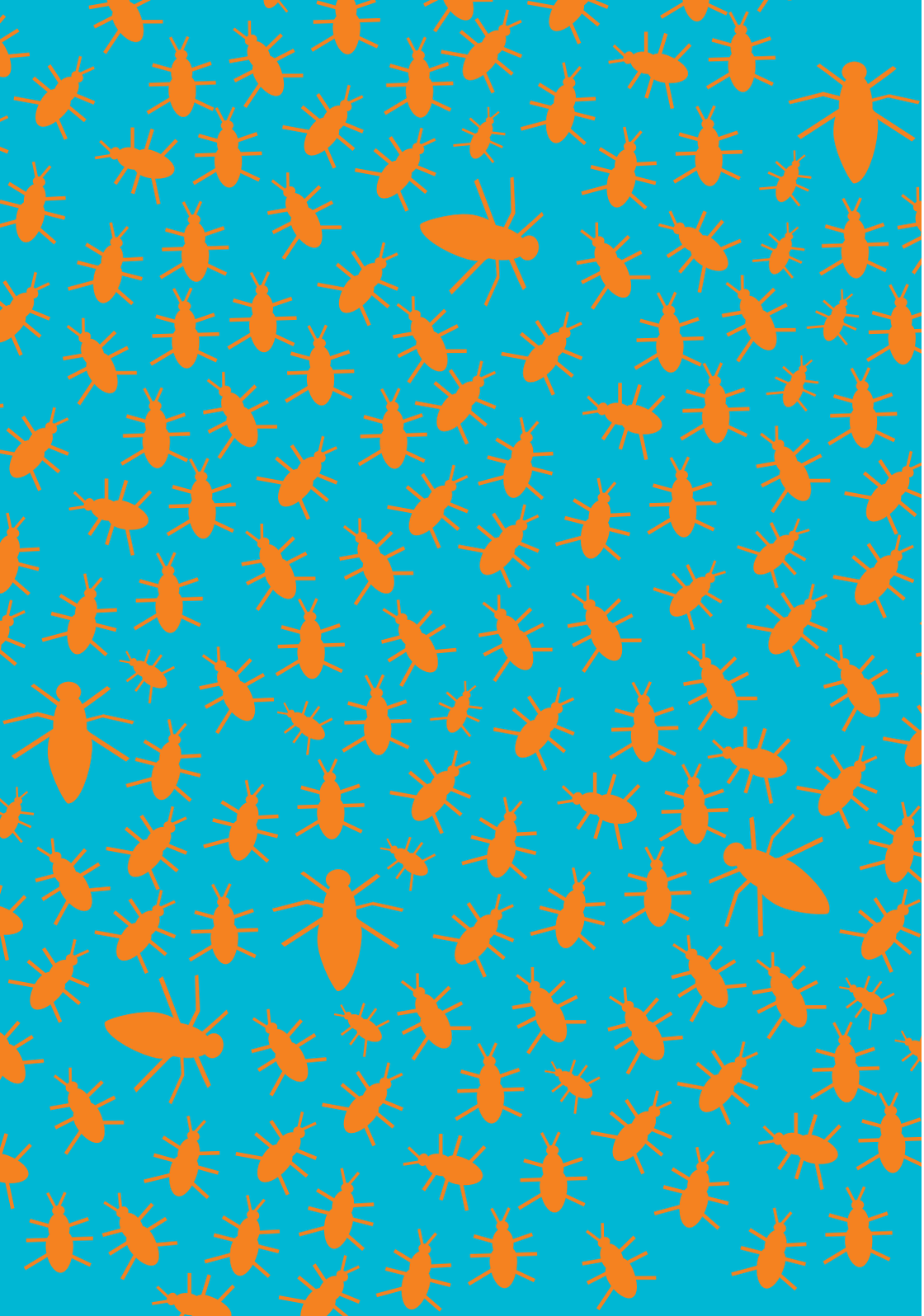
Fixe le point noir sur cette page pendant 15 secondes.
Puis fixe le point noir sur la page ci-contre. Que vois-tu ?



Quelle ampoule donne le plus de lumière ?



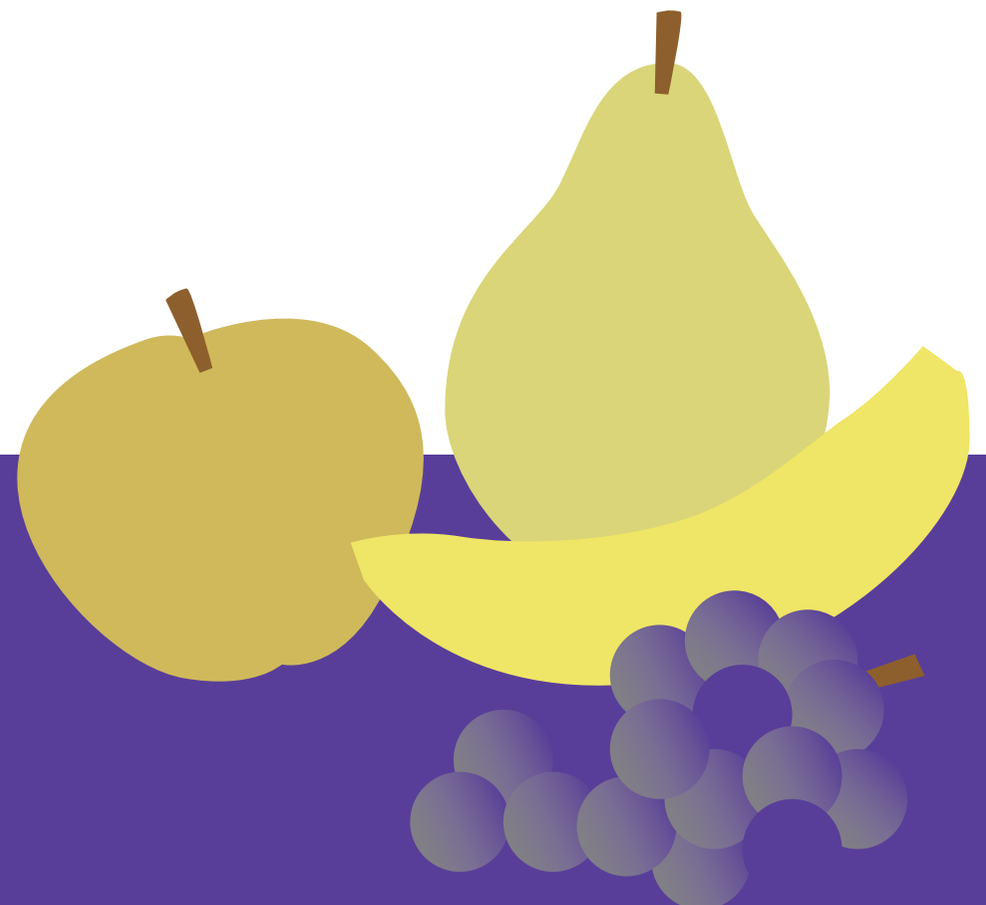
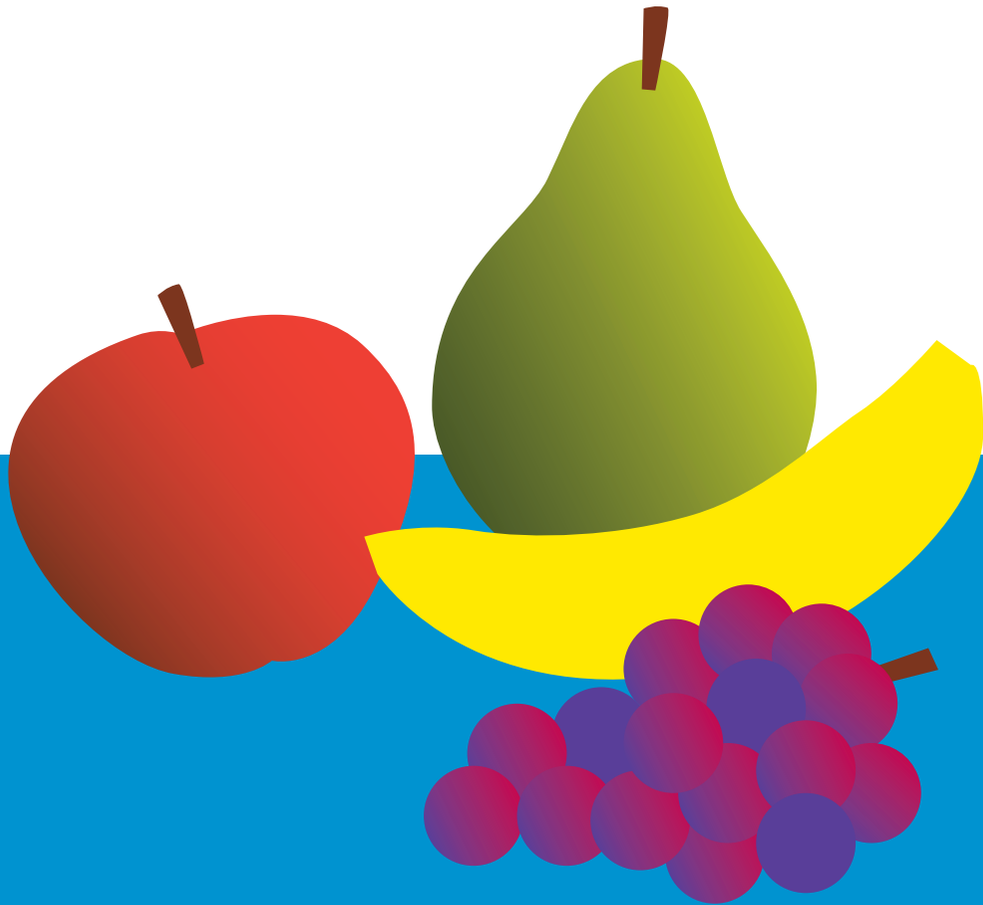
Les couleurs sont les mêmes. Rapprochez les pages pour comparer.





Imagine que tu es daltonien...

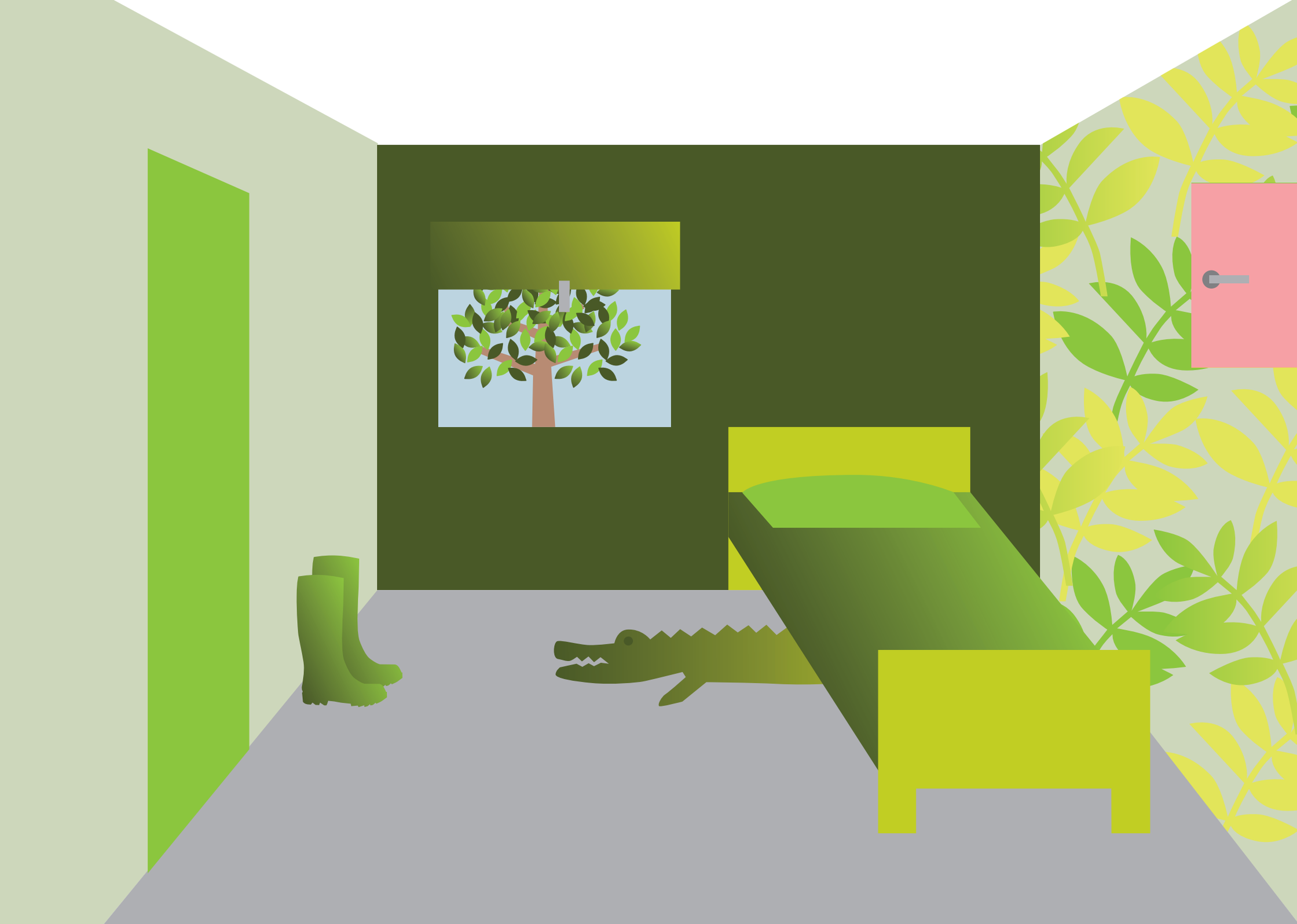
...tu ne verrais pas les couleurs aussi bien.
Heureusement cela ne se produit pas souvent.



Quelle
est ta
couleur
préférée ?

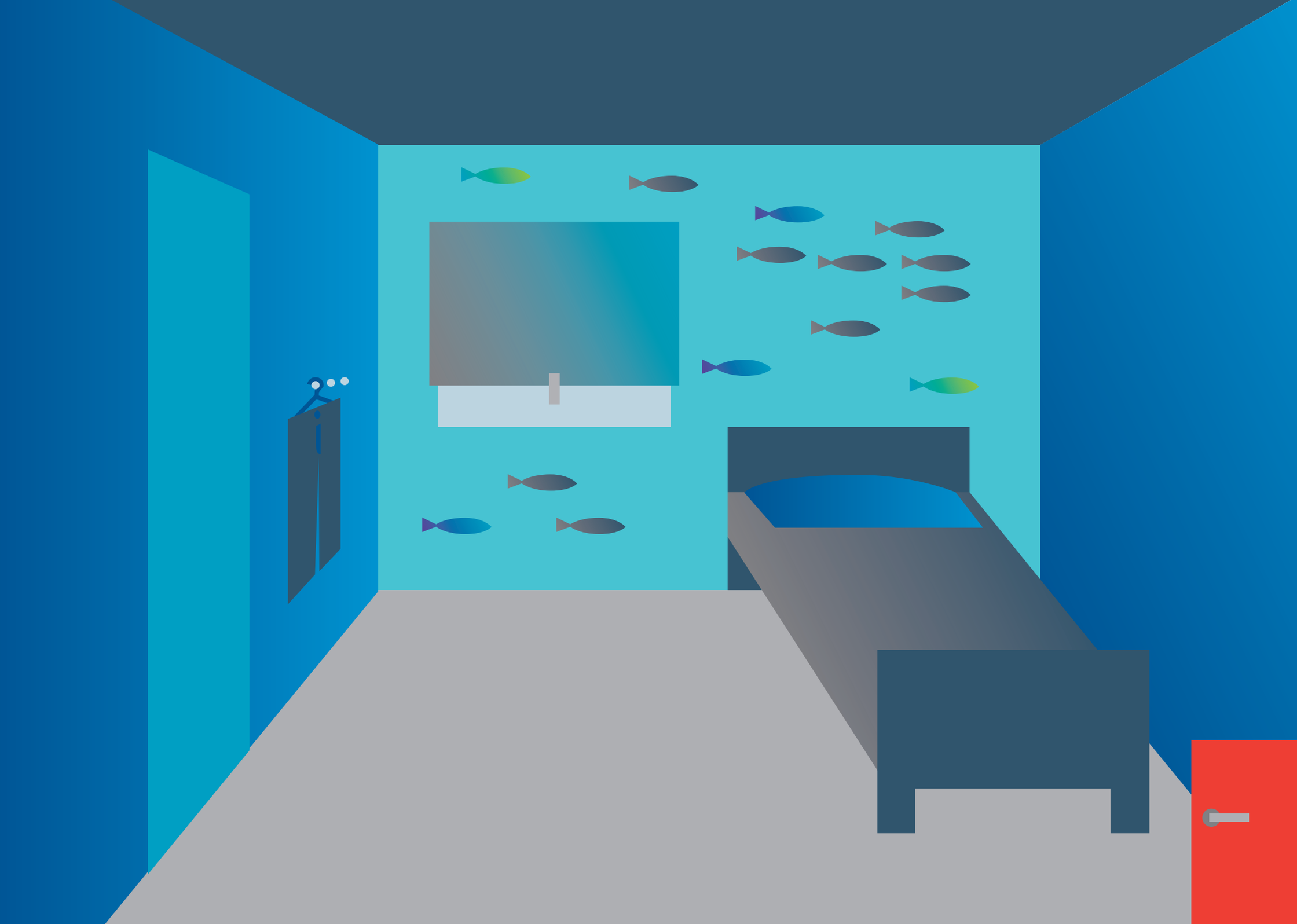
Maintenant que tu as ouvert tes yeux à la couleur, c'est ton tour de choisir ta couleur préférée. Aimerais-tu que ta chambre soit verte ? Ou plutôt rouge ou bleue ?



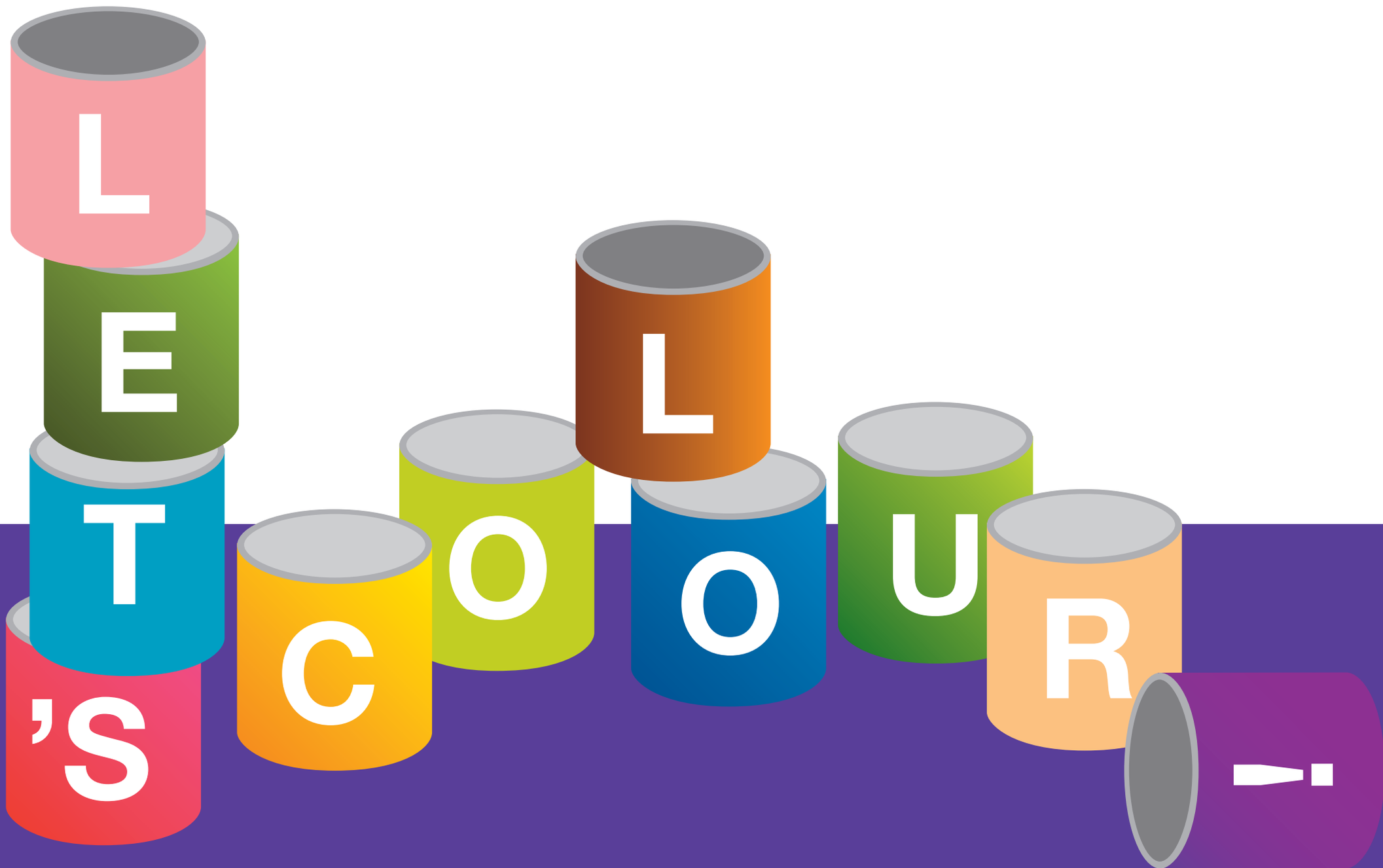












L

E

T

'S

C

O

O

U

R

!



Il était une fois la couleur

©2011 AkzoNobel Decorative Paints B.V.

Editeur

Global Marketing, AkzoNobel Decorative Paints

Concept

Stephanie Kraneveld

Susan Verheijen

AkzoNobel Decorative Paints

Design graphique et illustrations

Susan Verheijen

AkzoNobel Decorative Paints

Textes

Stephanie Kraneveld

AkzoNobel Decorative Paints

Production graphique

Janneke Zandberg

AkzoNobel Decorative Paints

Impression

Artoos

« Il était une fois la couleur » fait partie d'un programme complet d'éducation sur la couleur pour enfants publié par AkzoNobel Decorative Paints dans plusieurs pays du monde.

Bien que le plus grand soin ait été apporté à la reproduction des couleurs, de légers changements peuvent se produire.

Publié par AkzoNobel Decorative Paints © 2011

AkzoNobel Decorative Paints
Rijksstraatweg 31, Postbus 3
2170 BA Sassenheim
Pays-Bas