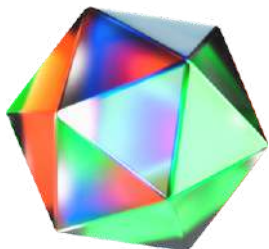




La lumière



La lumière peut traverser certains objets, mais pas tous.

Les objets sont dits **transparents** quand ils laissent passer la lumière et que l'on voit clairement à travers. C'est le cas par exemple d'une vitre.

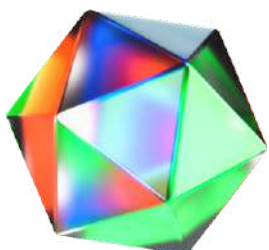
Les objets sont dits **translucides** s'ils laissent passer seulement une partie de la lumière. Un rideau très fin ou une feuille en plastique colorée est translucide.

Les objets sont qualifiés d'**opaques** s'ils ne laissent pas passer la lumière. Une porte en bois par exemple est un objet opaque.

On peut utiliser la lumière et des matériaux translucides pour colorer un objet.



La lumière



La lumière peut traverser certains objets, mais pas tous.

Les objets sont dits **transparents** quand ils laissent passer la lumière et que l'on voit clairement à travers. C'est le cas par exemple d'une vitre.

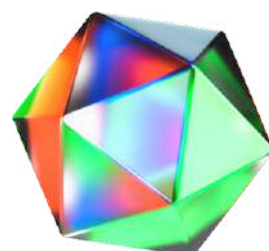
Les objets sont dits **translucides** s'ils laissent passer seulement une partie de la lumière. Un rideau très fin ou une feuille en plastique colorée est translucide.

Les objets sont qualifiés d'**opaques** s'ils ne laissent pas passer la lumière. Une porte en bois par exemple est un objet opaque.

On peut utiliser la lumière et des matériaux translucides pour colorer un objet.



La lumière



La lumière peut traverser certains objets, mais pas tous.

Les objets sont dits **transparents** quand ils laissent passer la lumière et que l'on voit clairement à travers. C'est le cas par exemple d'une vitre.

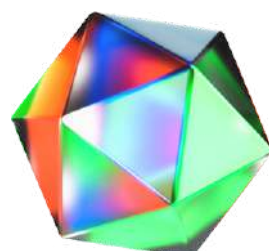
Les objets sont dits **translucides** s'ils laissent passer seulement une partie de la lumière. Un rideau très fin ou une feuille en plastique colorée est translucide.

Les objets sont qualifiés d'**opaques** s'ils ne laissent pas passer la lumière. Une porte en bois par exemple est un objet opaque.

On peut utiliser la lumière et des matériaux translucides pour colorer un objet.



La lumière



La lumière peut traverser certains objets, mais pas tous.

Les objets sont dits **transparents** quand ils laissent passer la lumière et que l'on voit clairement à travers. C'est le cas par exemple d'une vitre.

Les objets sont dits **translucides** s'ils laissent passer seulement une partie de la lumière. Un rideau très fin ou une feuille en plastique colorée est translucide.

Les objets sont qualifiés d'**opaques** s'ils ne laissent pas passer la lumière. Une porte en bois par exemple est un objet opaque.

On peut utiliser la lumière et des matériaux translucides pour colorer un objet.