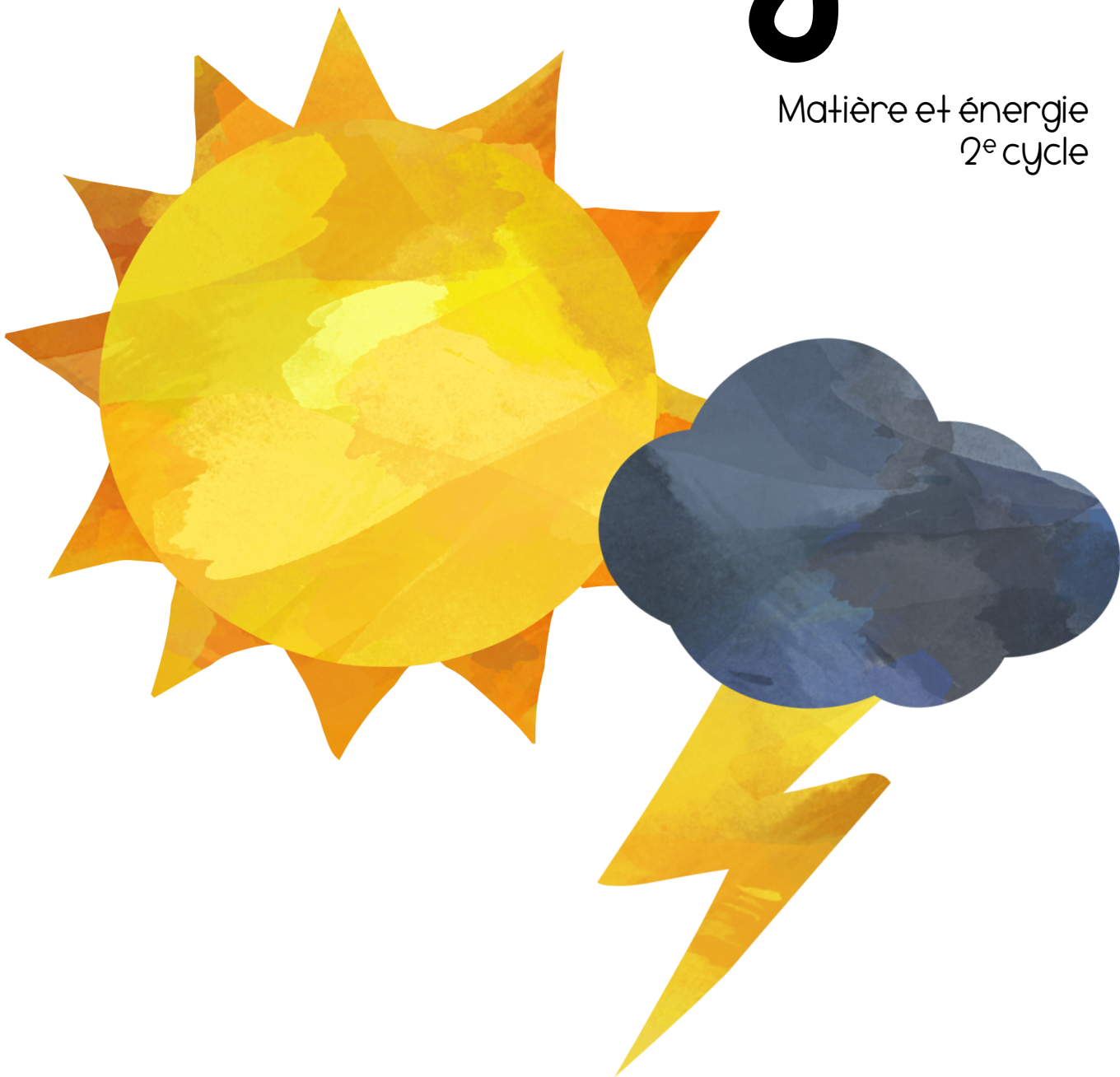


L'énergie

Matière et énergie
2^e cycle



Nom: _____

Conditions d'utilisation

Création

Ce document est la propriété de Jason Belzile. L'achat de ce document vous donne le droit de l'utiliser à des fins personnelles ou pédagogique avec votre groupe scolaire. Il est interdit de le revendre, de distribuer les images individuellement ou d'enlever la signature au bas de chaque image. Il est interdit de le distribuer à d'autres personnes sans mon consentement. Si vous désirez partager mes créations avec vos amis et/ou collègues, référez-les [à mon site internet](#) ou sur mes boutiques du même nom sur TeachersPayTeachers ou MieuxEnseigner. Si vous remarquez une erreur, faites-moi part de celle-ci afin que je la corrige rapidement.

Polices

MJPrettilyPrinted

MJAreYouSirious

JBMainLevée

JBPresqu'attaché

JBOùSontLesMinuscules



Images

Digital Artsi

Freepik — D3Images, brgfx, macrovector

Mes réseaux sociaux



<https://www.facebook.com/laphotocopieusedemjason/>



@laphotocopieusedemjason

Les formes d'énergie

Activité #1

L'énergie provient de différentes sources naturelles. Parmi toutes ces sources, plusieurs types d'énergies existent. Elles se manifestent sous plusieurs formes. L'énergie peut être mécanique, électrique, lumineuse, chimique, calorifique, sonore, nucléaire, etc.

À l'aide de ton enseignant(e), découvre les trois principales formes d'énergie à l'étude.

Mécanique	
Électrique	
Lumineuse	

Renouvelable ou non?

Activité #2

Parmi toutes les formes d'énergies, plusieurs d'entre elles sont renouvelables.. À l'aide de ton enseignant(e), définis ce qu'est une énergie renouvelable et découvre quelques formes de celle-ci.

RENOUVELABLE



EXEMPLES

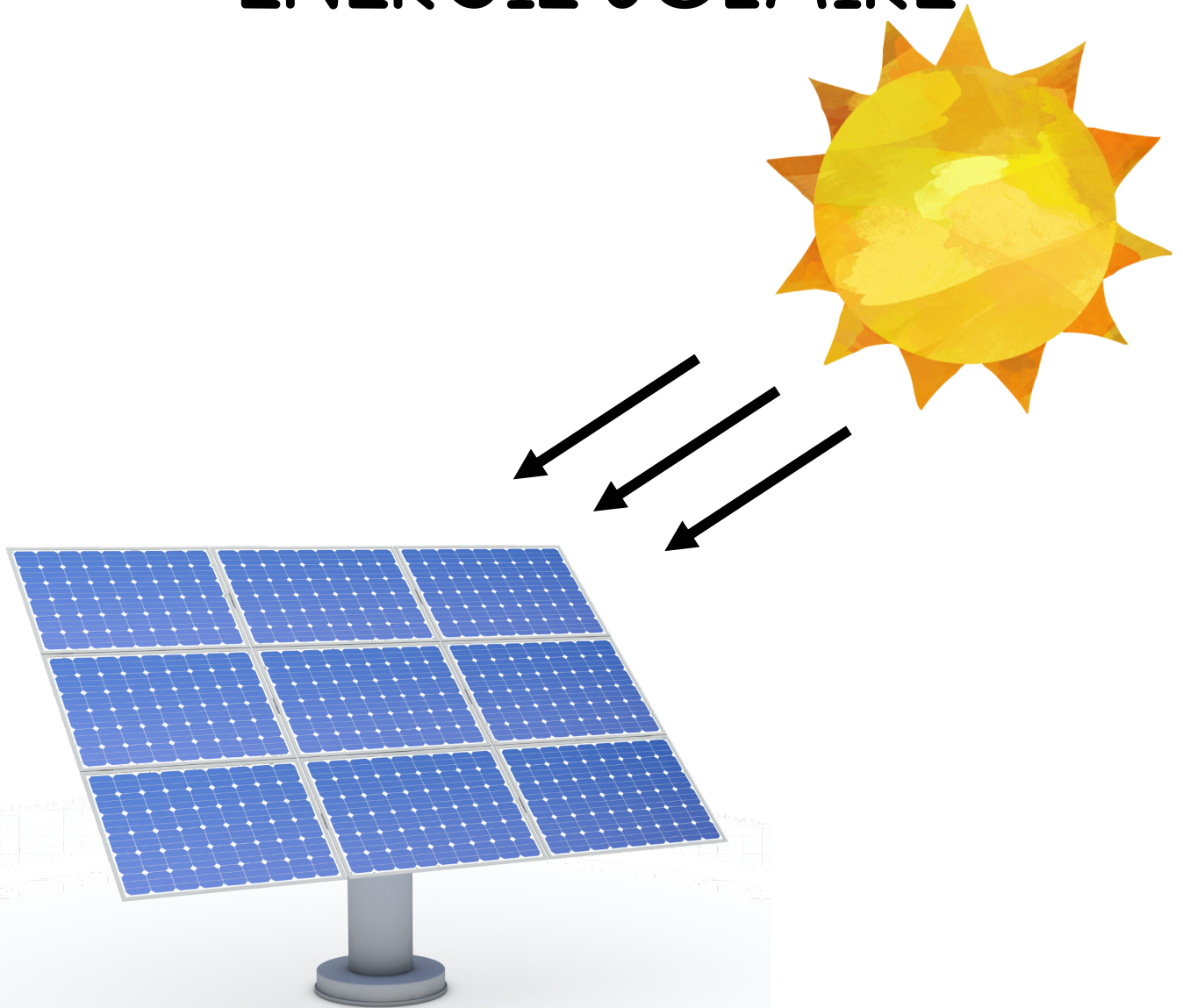


Fait intéressant, le Canada est un meneur mondial pour la production d'énergie renouvelable! Il est dépassé par quelques pays dont les États-Unis, la Chine et l'Inde.

Source: Ressources naturelles Canada

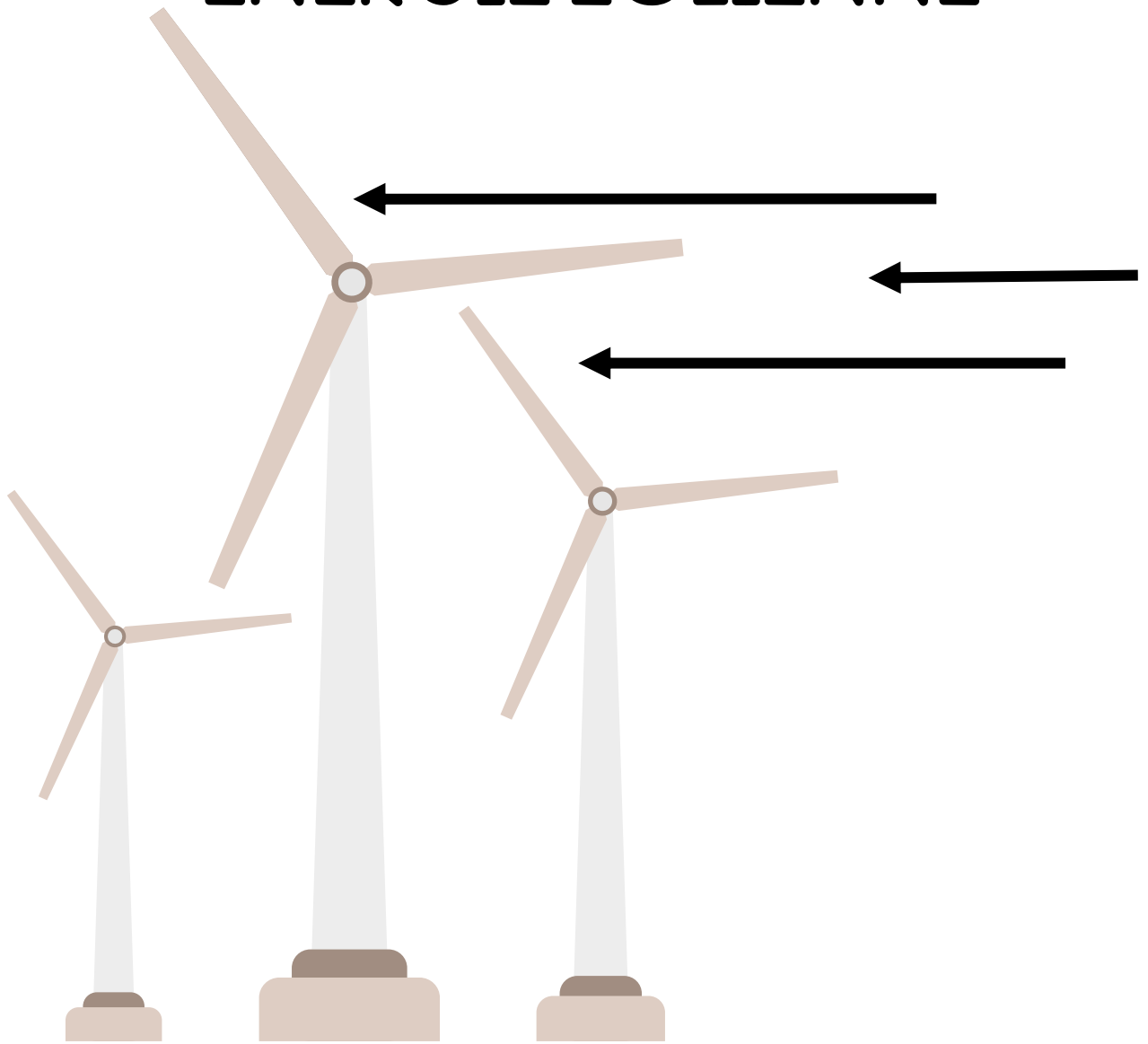
Énergie renouvelable

ÉNERGIE SOLAIRE



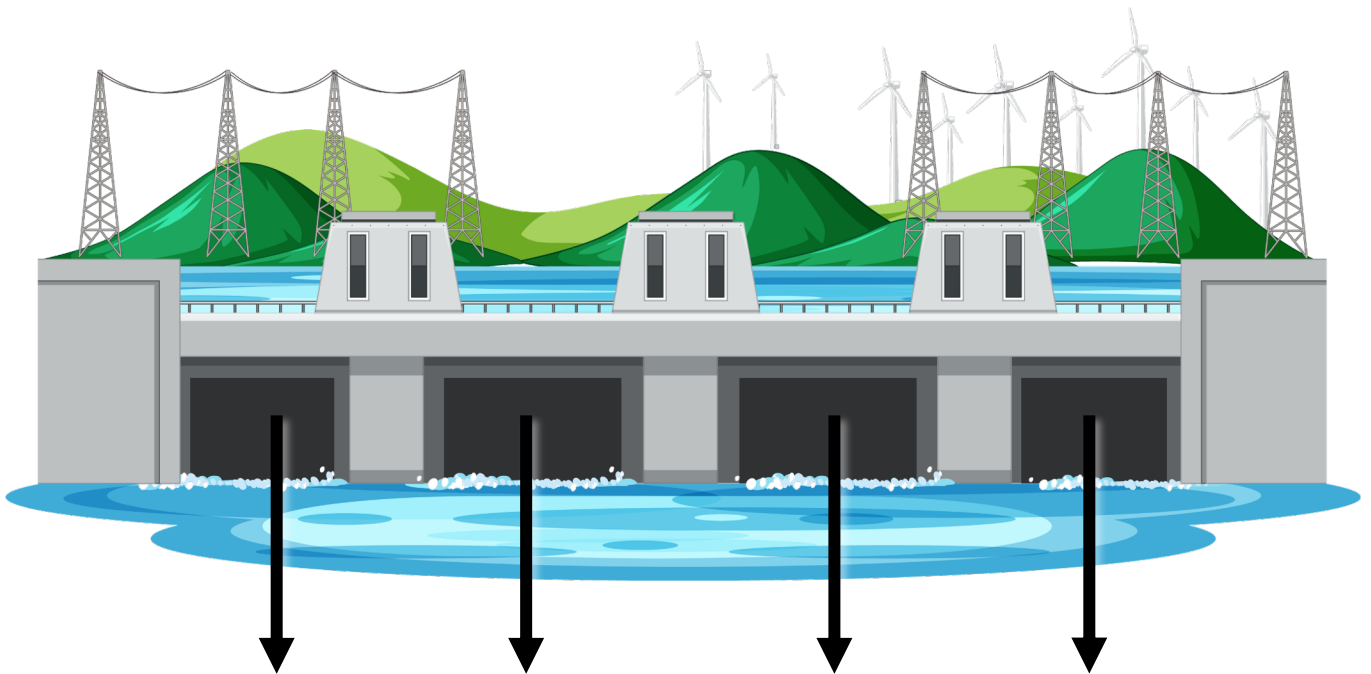
Énergie renouvelable

ÉNERGIE ÉOLIENNE



Énergie renouvelable

ÉNERGIE HYDRAULIQUE



Énergie renouvelable

ÉNERGIE GÉOTHERMIQUE

