

## QUE SERAIT UN MONDE SANS ATMOSPHÈRE ?

PRÉPARONS-NOUS

### → Activité 1



**Une variété de ressources sur [dismoidixmots.culture.fr](http://dismoidixmots.culture.fr)**

- **Important**
- ↳ Vous êtes enseignant ? Les ressources sont disponibles dans les antennes du Réseau Canopé (cf. carte sur [reseau-canope.fr/nous-trouver](http://reseau-canope.fr/nous-trouver)).
- ↳ Vous êtes un participant à l'étranger ? Les ressources sont disponibles uniquement en téléchargement sur [dismoidixmots.culture.fr](http://dismoidixmots.culture.fr)

**Le concours des dix mots à destination des établissements scolaires en France et à l'étranger**

- Pour tout renseignement :
  - ↳ [concours-dixmots-primaire@education.gouv.fr](http://concours-dixmots-primaire@education.gouv.fr) (pour le primaire) ;
  - ↳ [concoursdesdixmots@reseau-canope.fr](http://concoursdesdixmots@reseau-canope.fr) (pour le secondaire).

**Sous format papier** (à commander sur le site) **et numérique :**

- Le **livret des dix mots** : textes inédits d'auteurs francophones, citations et définitions.
- L'**exposition** : collection d'affiches illustrant les dix mots, permettant d'animer un lieu.
- La **brochure pédagogique** : à destination de l'enseignement secondaire, permet d'approfondir la connaissance des dix mots à l'aide d'exercices et de jeux.

**# Sous format numérique exclusivement :**

- Des **vidéos** et des **chroniques audio** ludiques sur chacun des dix mots.
- Des **bibliographies sur la Francophonie** (pour enfants et adultes).
- Des **fiches pour l'enseignement** du « Français Langue Étrangère ».
- Une **boîte à idées**, source d'inspiration pour concevoir un projet.

**Il invite chaque année les classes élémentaires et du secondaire à réaliser collectivement une production artistique et littéraire, reposant sur un travail linguistique à partir des dix mots.**

Ce concours mettra cette année à l'honneur l'oralité, les multiples rôles joués par la parole dans la société.

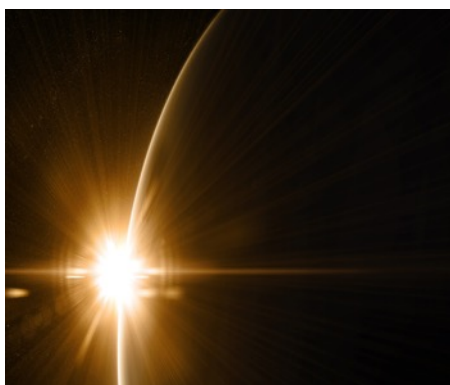
**Important**

les inscriptions au concours des dix mots s'effectuent exclusivement sur la plateforme du Réseau Canopé : [reseau-canope.fr/concours-des-dix-mots](http://reseau-canope.fr/concours-des-dix-mots).

**20** Calendrier

- Inscriptions du 02/10/2017 au 18/12/2017
- Dépôt des productions : avant le 20/03/2018.

Communiquez avec le mot-dièse #Concoursmots !



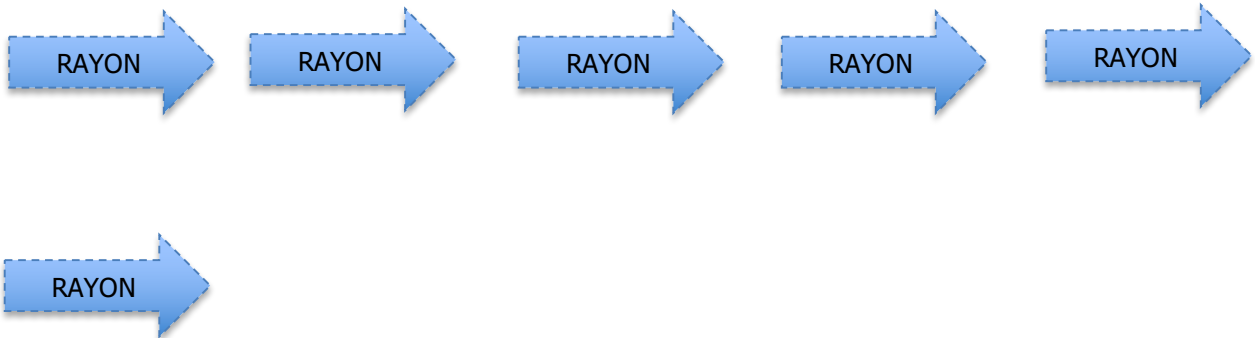
RÉFLÉCHISSONS AU PHÉNOMÈNE SCIENTIFIQUE

→ **Activité 8**

<b>Environ 50% des rayons du soleil</b>	<b>sont absorbés</b>
<b>Les autres rayons</b>	<b>la terre</b>
<b>sont réfléchis</b>	<b>sont diffusés</b>
<b>l'atmosphère</b>	<b>et</b>
<b>par</b>	<b>les grandes étendues de glace</b>
<b>est capté</b>	<b>Le rayonnement infrarouge de la Terre</b>
<b>certains gaz dans l'atmosphère</b>	

→ **Activité 13**

<b>soleil</b>	<b>terre</b>
<b>atmosphère</b>	<b>réflexion</b>
<b>absorption</b>	<b>absorption</b>
<b>réflexion</b>	



→ **Activité 14**
**A.**

Nom :		En L1
<b>atmosphère</b>		
<b>serre</b>	Construction à panneaux de verre où on cultive les plantes des pays chauds et les plantes pour les protéger du froid.	
<b>température</b>	Degré de chaleur.	
<b>absorption</b>		
<b>glace</b>	Eau congelée.	
	L'air est un gaz.	
<b>planète</b>	Gros corps céleste qui tourne autour d'une étoile et qui réfléchit les rayons de l'étoile.	
<b>lumière</b>		
<b>infrarouge</b>	Rayons invisibles situés en-deçà du rouge, et qui ont un pouvoir calorifique (de chaleur).	
	Partie extérieure d' un corps.	
<b>espace</b>	Étendue de temps ou de lieu.	
<b>rayon</b>		

**B.**

Nom :		En L1
<b>atmosphère</b>	Couche gazeuse qui entoure la terre ou un astre.	
<b>serre</b>		
	Degré de chaleur.	
<b>absorption</b>	Faire pénétrer en soi, ingérer quelque chose.	
<b>glace</b>		
<b>gaz</b>		
<b>planète</b>	Gros corps céleste qui tourne autour d'une étoile et qui réfléchit les rayons de l'étoile.	
	Rayonnement des corps perçu par l'œil.	
<b>infrarouge</b>	Rayons invisibles situés en-deçà du rouge, et qui ont un pouvoir calorifique (de chaleur).	
<b>surface</b>	Partie extérieure d' un corps.	
	Étendue de temps ou de lieu.	
<b>rayon</b>	Trait de lumière ou rayonnement infrarouge ( <i>il y a plusieurs sens : rayon d'un cercle, rayon de supermarché.</i> )	

C.

Nom :		En L1
	Couche gazeuse qui entoure la terre ou un astre.	
<b>serre</b>		
<b>température</b>	Degré de chaleur.	
<b>absorption</b>	Faire pénétrer en soi, ingérer quelque chose.	
<b>glace</b>	Eau congelée.	
<b>gaz</b>		
<b>planète</b>		
<b>lumière</b>	Rayonnement des corps perçu par l'œil.	
<b>infrarouge</b>	Rayons invisibles situés en-deçà du rouge, et qui ont un pouvoir calorifique (de chaleur).	
<b>surface</b>		
<b>espace</b>	Étendue de temps ou de lieu.	
	Trait de lumière ou rayonnement infrarouge ( <i>il y a plusieurs sens : rayon d'un cercle, rayon de supermarché.</i> )	

D.

Nom :		En L1
<b>atmosphère</b>	Couche gazeuse qui entoure la terre ou un astre.	
<b>serre</b>	Construction à panneaux de verre où on cultive les plantes des pays chauds et les plantes pour les protéger du froid.	
	Degré de chaleur.	
<b>absorption</b>	Faire pénétrer en soi, ingérer quelque chose.	
<b>glace</b>		
<b>gaz</b>	L'air est un gaz.	
<b>planète</b>	Gros corps céleste qui tourne autour d'une étoile et qui réfléchit les rayons de l'étoile.	
	Rayonnement des corps perçu par l'œil.	
	Rayons invisibles situés en-deçà du rouge, et qui ont un pouvoir calorifique (de chaleur).	
<b>surface</b>	Partie extérieure d' un corps.	
<b>espace</b>		
<b>rayon</b>		

→ **Activité 15**

Atmosphère	Serre	Rayon	Glace
Gaz	Température	Terre	Soleil
Surface	Planète	Lumière	Espace
Eau	Froid	Chaud	Distance