

**Lundi 06 avril**

**It's .....**

### Phrase du jour

**Consigne** : « Identifie l'adjectif qualificatif épithète. »

J'adore les pommes rouges.

### Problème du jour

**Consigne** : « Résous le problème suivant. N'oublie pas la phrase réponse ! »

Cinq sucettes valent 1,50 €. Quel est le prix d'une sucette ?

### Œuvre du jour

**Consigne** : « Observe l'œuvre du jour, lis sa présentation et entoure la catégorie correspondante. »



**Une loupe** est un instrument d'optique constitué d'une lentille convexe permettant d'obtenir d'un objet une image agrandie. La loupe est la forme la plus simple du microscope optique, qui, lui, est constitué de plusieurs lentilles.



### Dictée

*Dictée 22 - Mots à connaître*

*Semaine du \_\_\_\_\_ au \_\_\_\_\_ :*

<i>Verbes</i>	<i>Noms</i>	<i>Adjectifs</i>
<i>Travailler</i>	<i>Soir</i>	<i>Abîmé(e)</i>
<i>Ramasser</i>	<i>Nuit</i>	<i>Aménagé(e)</i>
<i>Réparer</i>	<i>Castor</i>	<i>Tombé</i>
<i>Emporter</i>	<i>Hutte</i>	
<i>En nageant</i>	<i>Journée</i>	<b><i>Mots</i></b>
<i>répéter</i>	<i>Abri</i>	<b><i>invariables</i></b>
	<i>îlot</i>	<i>Chaque</i>
	<i>milieu</i>	<i>Jusqu'à</i>
	<i>rivière</i>	<i>Très</i>
	<i>entretien</i>	
	<i>toit</i>	
	<i>cabane</i>	
	<i>mâle</i>	

# Orthographe

## Exercice 5 page 127

**Consigne :** Recopie les phrases en mettant les groupes nominaux en gras au pluriel.

- a) Lucas préfère **le dessert à la fraise**.
- b) Il voit **le chien** tourner comme **un fou** dans le jardin.
- c) Pour Noël, M. Leroux a décoré **la fenêtre** avec **une guirlande**, et **la porte** avec **une couronne** de houx.
- d) Élise est tombée sur **un caillou** et s'est blessé **le genou**.
- e) L'entomologiste observe aussi bien **la coccinelle**, que **le sphinx** ou **la fourmi**.
- f) Ce pâtissier fait **un gâteau** au chocolat et **un chou** à la crème délicieux.

## Exercice 8 page 127

**Consigne :** Observe les ingrédients que va utiliser le sorcier pour sa potion. Imagine sa recette et écris-la.



# EPS

**Consigne :** Avec l'aide de l'alphabet sportif, effectue les mots : POTION / SORCIER. Repose-toi entre chaque exercice (environ 10 secondes) et 3 minutes entre les 2 mots.

**L'ALPHABET SPORTIF !**

Compose ton entraînement ! Selon le mot qu'aura annoncé la maîtresse, réalise les activités dans l'ordre.

**A** Fais 5 sauts de lapin

**B** Gainage ventral appui sur les coudes (30 secondes)

**C** Debout, saute 6 fois

**D** Gainage latéral sur le bras gauche (5 secondes)

**E** Fais la banane pendant 5 secondes

**F** Saute en faisant un demi tour (3x)

**G** Fais 5 sauts (flexions)

**H** Allongé au sol sur le dos, pédale avec les pieds en l'air et compte jusqu'à 15

**I** Fais 10 knee raise (montées de genoux)

**J** Mets-toi accroupi et relève-toi en sautant 5 fois

**K** Fais superman 10 secondes

**L** Fais 10 butt kickers (talons - fesses)

**M** Mets-toi debout sur une jambe et reste sans bouger 10 secondes

**N** Debout, saute 50 fois

**O** Fais 5 sauts (flexions)

**P** Fais 10 sauts de lapin

**Q** Gainage latéral sur le bras droit (5 secondes)

**R** Fais 10 jumping jack

**S** Gainage ventral appui sur les mains (30 secondes)

**T** Fais la banane pendant 5 secondes

**U** Fais superman 10 secondes

**V** Debout, saute 10 fois

**W** Fais 10 knee raise (montées de genoux)

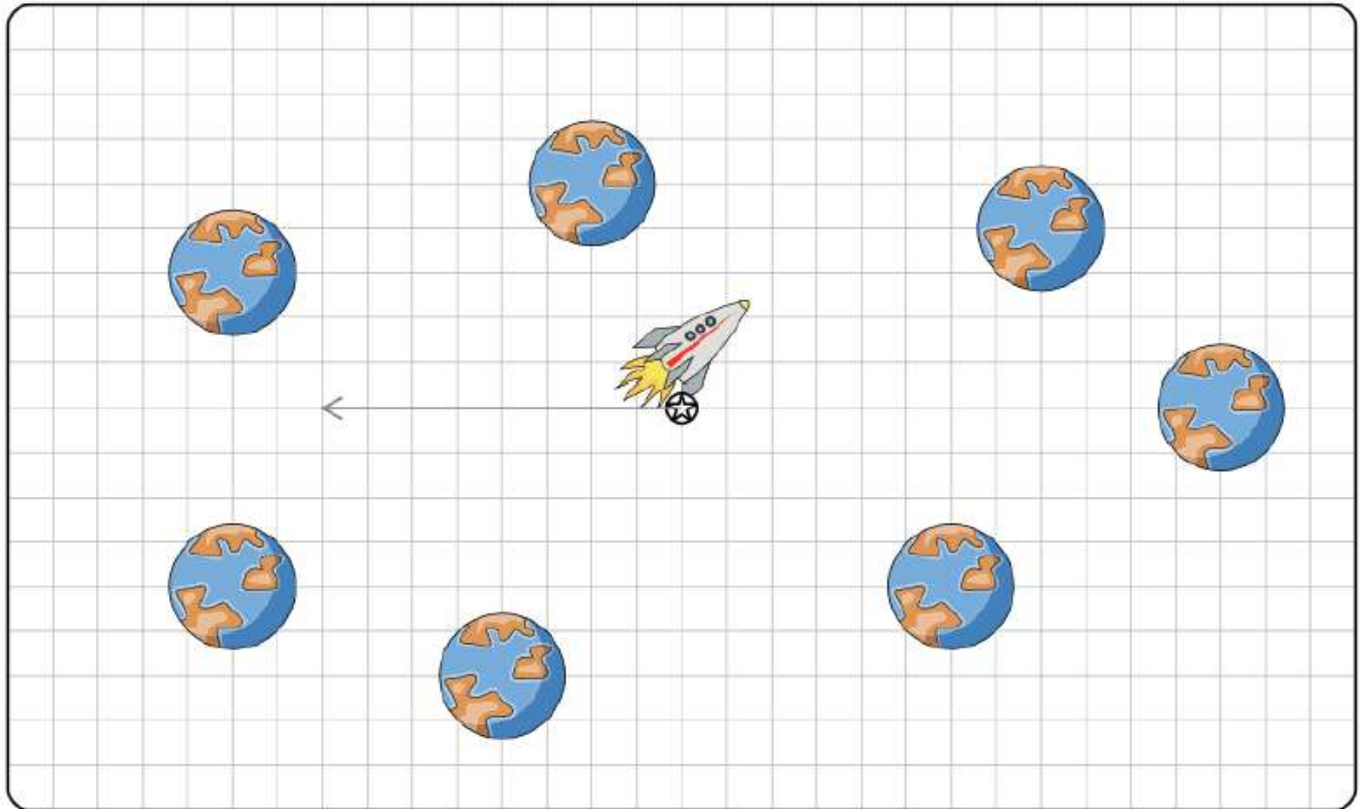
**X** Fais 10 butt kickers (talons - fesses)

**Y** Fais 5 sauts de lapin

**Z** Fais 10 jumping jack

## Géométrie

**Consigne :** Commence par effectuer les calculs. Ensuite, à partir de l'étoile au centre du quadrillage, déplace-toi dans la direction indiquée du nombre de nœuds que tu as trouvé (cases grises). A la fin, entoure la bonne planète. **Sur quelle planète les astronautes doivent-ils aller ?**



1 vers la gauche : 8 x 2 = 16

2 vers le haut :  x 7 = 21

3 Vers la droite : 2 x  = 18

4 Vers le bas : 6 x  = 60

5 Vers la droite :  x 6 = 48

6 Vers le haut :  x 10 = 50

7 Vers la gauche :  x 7 = 70

8 Vers le haut : 3 x  = 24

9 Vers la droite : 4 x  = 16

10 Vers le bas :  x 4 = 20

11 vers la gauche : 2 x  = 10

12 vers le bas : 4 x  = 24

13 Vers la droite : 3 x  = 12

14 Vers le haut : 9 x  = 36

15 Vers la gauche :  x 4 = 32

16 Vers le haut :  x 5 = 25

17 Vers la droite :  x 4 = 8

18 Vers le bas :  x 6 = 12

19 Vers la gauche : 5 x  = 30

20 Vers le bas : 6 x  = 36

## Sciences et technologie

Il y a plusieurs indices qui nous permettent d'affirmer que le changement climatique est une réalité. Nous avons observé une augmentation des températures et la fonte des glaces (glaces continentales et glaciers). Ce réchauffement climatique a des conséquences comme la montée du niveau des mers qui va obliger des personnes à fuir leur pays car vivant moins de 1m au-dessus du niveau moyen de la mer.

**Consigne :** Selon ces prévisions, quelle sera l'augmentation de température au cours du siècle dans les différentes régions de France ? Une telle augmentation est-elle importante ?

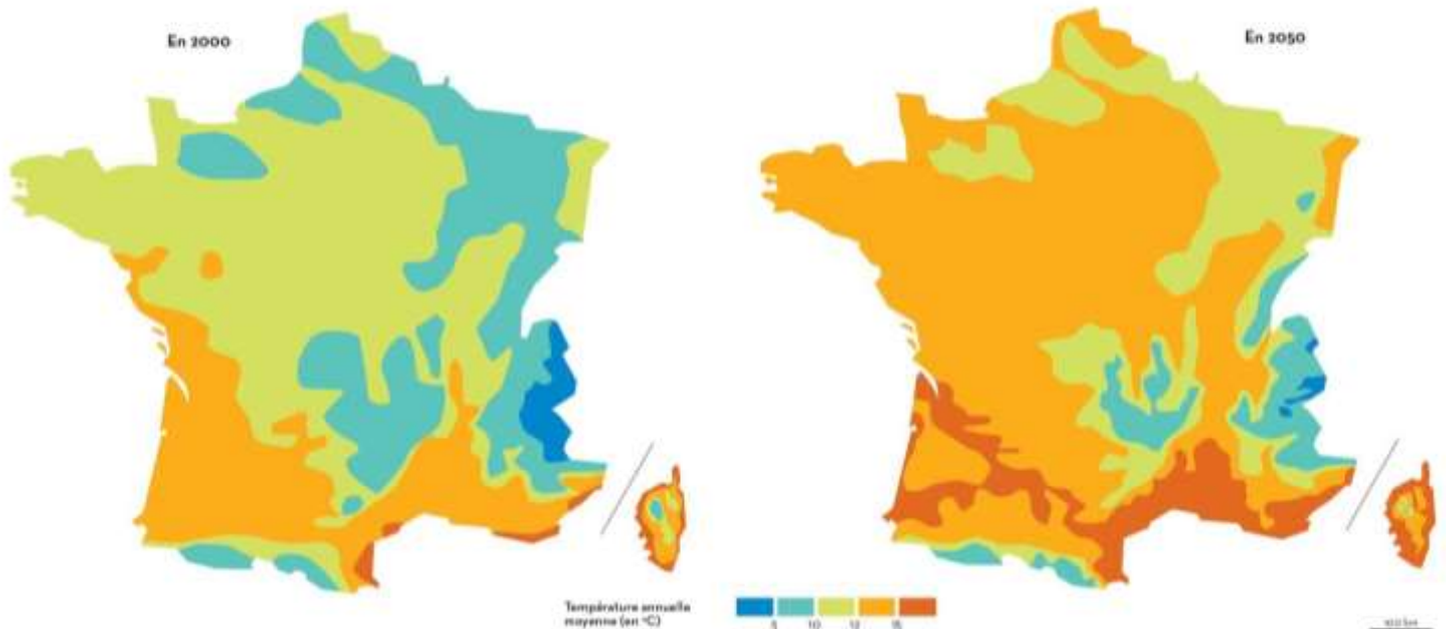
## La Terre se réchauffe : des peuples vont fuir leur pays

Le niveau des océans monte. Des régions vont être englouties. À cause du climat, leurs habitants vont devoir se réfugier ailleurs. p. 3



Source : Alan Gosselin, 14 novembre 2004.

LA HAUSSE DES TEMPÉRATURES MOYENNES EN CINQUANTE ANS



Source : Datar/Météo France, 7 avril 2003. « Les territoires français face au changement climatique », 2012.

**Consigne :** Que s'est-il passé en 2003 ? Quelle était la différence par rapport à une année normale ?

### Santé

Canicule : près de 15 000 morts en trois semaines

Les deux experts chargés par le ministre français de la Santé, Jean-François Mattéi, de faire le bilan de la canicule ont rendu leur rapport jeudi. Ils font état de 14 802 décès supplémentaires entre le 1er et le 20 août. Le bilan des exceptionnelles chaleurs de l'été ne cesse de s'alourdir. Face à l'ampleur de cette catastrophe sanitaire sans précédent en France, une commission d'enquête parlementaire a été créée notamment pour «faire la lumière» sur les dysfonctionnements des systèmes d'alerte et les éventuelles responsabilités politiques.

Source : Radio France Internationale

Je vous propose de regarder un bulletin météo fictif d'un jour d'été de 2050 : <https://youtu.be/otVUOPreHZQ>

Qu'en penses-tu ?