



BIENVENUE DANS CE LIVRET D'ACTIVITÉS SUR LE THÈME DES SPORTS D'HIVER.



sports d'hiver avec ce livret rempli d'activités enneigées et palpitantes!









LES PLUS HAUTS SOMMETS



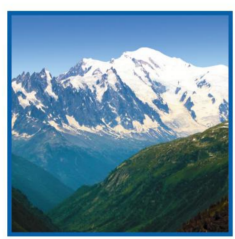
L'EVEREST : LE PLUS HAUT SOMMET DU MONDE

L'Everest est la montagne la plus haute du monde, culminant à 8 849 mètres. Il se situe dans la chaîne de l'Himalaya, à la frontière entre le Népal et la Chine (Tibet). Grimper l'Everest est un véritable défi, car les alpinistes doivent affronter des conditions extrêmes : des températures glaciales, un manque d'oxygène, et des risques d'avalanches.

La première ascension de l'Everest a été réalisée le **29 mai 1953** par **Sir Edmund Hillary et Tenzing Norgay**, un Sherpa. Ils ont été les premiers à atteindre ce sommet, devenant des héros dans le monde entier. Cependant, de nombreuses personnes ont perdu la vie en tentant de gravir cette montagne.



LE MONT BLANC: LE PLUS HAUT SOMMET DE FRANCE



Le **Mont Blanc** est le sommet le plus élevé **de France**, avec une altitude de **4 810 mètres**. Il est situé dans **les Alpes**, à la frontière entre la France et l'Italie. Ce sommet attire chaque année des milliers d'alpinistes, ce qui en fait l'un des plus gravis au monde.

La première ascension réussie du Mont Blanc a eu lieu le 8 août 1786, réalisée par Jacques Balmat, un chasseur de chamois, et le docteur Michel Paccard. Cette aventure a marqué le début de l'alpinisme moderne.

22 ans après, **Marie Paradis** est devenue la première femme à gravir ce sommet, un exploit impressionnant pour l'époque.

DEUX SOMMETS, DEUX DÉFIS

L'Everest, beaucoup plus haut, est extrêmement difficile à gravir et nécessite des mois d'acclimatation et de préparation. Le Mont Blanc, quant à lui, est plus accessible, mais reste **un défi pour les alpinistes** en raison de ses crevasses et des conditions météorologiques parfois dangereuses.

PRÉSERVER LES MONTAGNES

Avec l'augmentation du nombre d'alpinistes chaque année, les montagnes comme l'Everest et le Mont Blanc sont confrontées à des **problèmes écologiques**.

La pollution causée par les déchets laissés lors des expéditions pose un réel défi pour la protection de ces environnements naturels.

Des initiatives sont mises en place pour préserver ces sites magnifiques.

COMPRÉHEN	ISION			FRAN
Relie chaque s	sommet à sa descripti	on :		
Everest •	Le plus haut som			
Mont Blanc	Le plus haut som	net du monde.		
Qui a atteint le so	ommet de l'Everest po		fois ? En qu	uelle année ?
			To Continuous To Continuous To	1923
				<u> </u>
				1986
Ougle cont los de	magre auvangle los al	ninistas font fo	oce en gravi	esant l'Evoro
_	i ngers auxquels les al kygène en altitude.		100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	
Le manque d'ox			s très raides, o	
Le manque d'or Le risque d'ava	kygène en altitude.	Les pentes	s très raides, o intense.	difficiles à grav
Le manque d'ox	kygène en altitude. lanche et les crevasses.	Les pentes	s très raides, o intense.	difficiles à grav
Le manque d'or Le risque d'ava Quel évènement, Écris sous l'imag	e le nom de la premienc, puis indique la da	Les pentes La chaleur un tournant da	intense. ans l'histoire	difficiles à grav

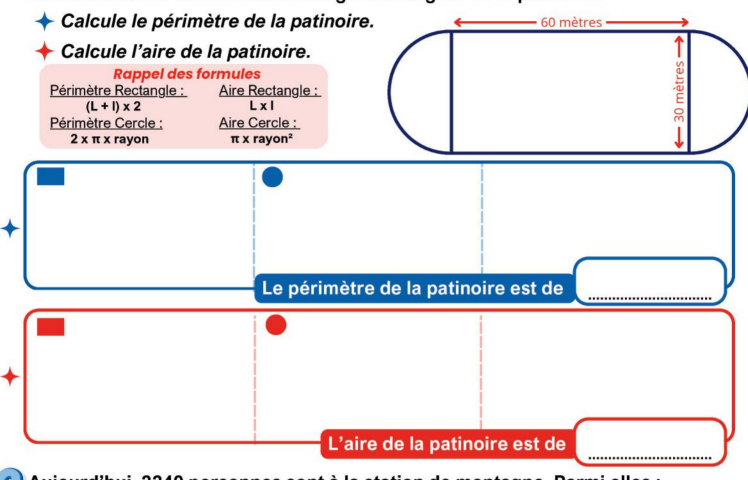
Pourquoi l'augmentation du nombre d'alpinistes pose-t-elle un problème écologique pour des montagnes comme l'Everest ou le Mont Blanc ?







La patinoire est composée d'un rectangle de 60 mètres de long et 30 mètres de large, et de deux extrémités arrondies formant chacune un demi-cercle. Le diamètre des demi-cercles est égal à la largeur de la patinoire.



- Aujourd'hui, 2240 personnes sont à la station de montagne. Parmi elles :
 - 10% sont des enfants,
 - 3/4 des personnes sont venues le matin,
 - Parmi les adultes, 2/6 ont fait du snowboard et 2 fois plus ont fait du ski.
 - Parmi les enfants, 1/4 ont fait de la luge et la moitié ont fait du ski.
- Combien y a-t-il d'enfants et d'adultes à la station ? Combien de personnes sont venues le matin ?
- Combien d'adultes ont fait du snowboard ? Combien ont fait du ski ?







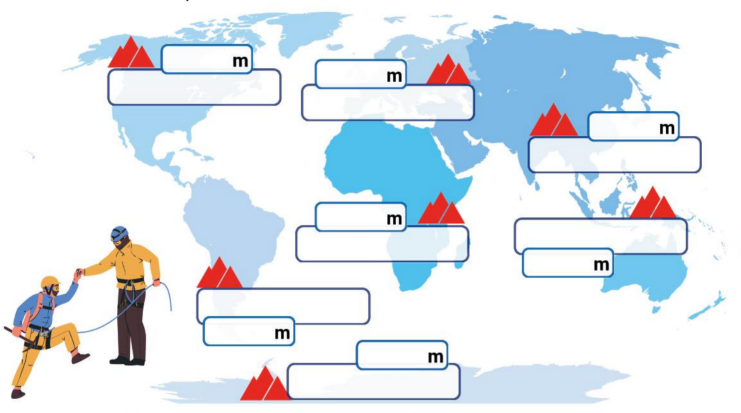




LE DÉFI DES 7 SOMMETS



Le défi des **Sept Sommets** consiste à gravir le plus haut sommet de chaque continent : l'**Antarctique**, l'**Asie**, l'**Europe**, l'**Afrique**, l'**Océanie**, l'**Amérique du Nord** et l'**Amérique du Sud**. Chaque montagne présente des conditions extrêmes et uniques, nécessitant des compétences variées et une préparation rigoureuse. Peu d'alpinistes réussissent ce symbole de courage, d'endurance et de dépassement de soi.



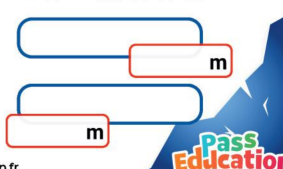
Prêt à affronter un des plus grands défis de l'alpinisme ? Cap sur les Sept Sommets, les plus hauts de chaque continent ! Pour bien te préparer, fais une recherche et inscris sur la carte le nom de chaque sommet ainsi que leur altitude. Relèveras-tu le défi ? Attention, le parcours sera exigeant !

En te basant sur la carte et les altitudes lequel des Sept Sommets te semble le plus difficile à gravir et pourquoi?

Tu es enfin prêt à gravir l'un des Sept Sommets.

Quels sont les trois éléments essentiels que tu emmènerais pour affronter ce défi ? Pourquoi ?







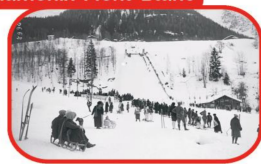
JEUX OLYMPIQUES D'HIVER



Les premiers Jeux Olympiques d'hiver ont eu lieu en

1924 à Chamonix, en France.

Chamonix-Mont-Blanc



Cet événement historique a marqué le début d'une nouvelle ère pour les sports d'hiver, qui étaient jusqu'alors peu médiatisés. Pour la première fois, des sports d'hiver sont officiellement inclus dans le programme olympique.



Affiche des 10 1924

LES DISCIPLINES DES PREMIERS JEUX D'HIVER



Hockey sur glace



🔨 Curling



Saut à ski



Patinage de vitesse



Patinage artistique



% Combiné nordique



Bobsleigh



Ski de fond



Patrouille militaire Ancêtre du biathlon



Hockey sur glace



Partinage artistique

Bobsleigh

Saut à ski

Curling

- Sport où les joueurs glissent des pierres sur la glace avec une cible circulaire.
- Descente rapide sur une piste de glace, dans une luge fermée.
- Sport d'équipe où l'on joue avec un palet sur une patinoire.
- Performance en solo ou en duo sur une piste de glace, où les figures techniques sont notées.
- L'athlète s'élance d'un tremplin et tente de sauter le plus loin possible.



Pourquoi les premiers Jeux Olympiques d'hiver de 1924 sont-ils importants pour l'histoire des sports d'hiver?



Cite la célèbre montagne près de Chamonix.







LES CHAMPIONS FRANÇAIS DES SPORTS D'HIVER

SKI ALPIN: DISCIPLINE DE VITESSE

Le **ski alpin** est une discipline où les skieurs descendent des pentes enneigées le plus vite possible, en franchissant des portes. Ce sport exige précision et vitesse.



ALEXIS PINTURAULT

- Plus de 34 victoires en Coupe du Monde.
- Gros globe de cristal en 2021.



TESSA WORLEY

- Double championne du monde de slalom géant.
- Plus de 15 victoires en coupe du monde.

PATINAGE ARTISTIQUE : ÉLÉGANCE ET TECHNIQUE

Le patinage artistique est un sport d'hiver qui allie grâce et technique. Les patineurs exécutent des figures sur la glace, au rythme de la musique, et sont jugés sur leur performance.



BRIAN JOUBERT

- Champion du monde de patinage en 2007.
- 9 fois champion de France et 3 fois d'Europe.



SURYA BONALY

Triple vice-championne du monde et 9 fois championne de France.

BIATHLON: ENDURANCE ET PRÉCISION

Le **biathlon** combine deux disciplines : le ski de fond et le tir à la carabine. Les athlètes doivent parcourir de longues distances en ski, puis faire preuve de calme et de précision pour tirer sur des cibles.



MARTIN FOURCADE

- Détenteur de 5 médailles d'or olympiques, record pour un biathlète français.
- 7 coupes du monde.



JUSTINE BRAISAZ-BOUCHET

Médaille d'or aux JO de Pékin 2022 en mass start.

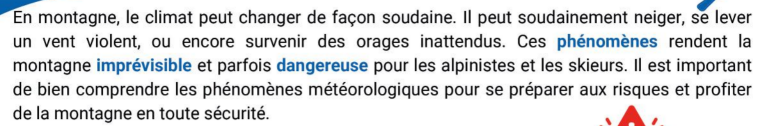
Choisis un sport d'hiver que tu aimes et fais une recherche pour trouver le nom d'un(e) champion(ne) dans cette discipline.

NOM (F)

PALMARÈS PRINCIPAL



LA MÉTÉO EN MONTAGNE





Fréquente en montagne, la neige peut être légère ou épaisse et créer des risques d'avalanches.

Les vents forts, comme le foehn, rendent les conditions difficiles pour les randonneurs et skieurs.

BASSES TEMPÉRATURES

SCIENCES

En altitude, les températures chutent rapidement, augmentant les risques de gelures et d'hypothermie.

ORAGE

Brusques et violents, les orages sont souvent accompagnés d'éclairs et de fortes pluies.

BROUILLARD

Le brouillard réduit la visibilité, rendant les déplacements dangereux.

Observe les symboles météorologiques ci-dessous. Imagine que tu fais face à une situation à risque en montagne. Complète les espaces vides pour décrire la situation dangereuse ou la solution que tu envisagerais pour te protéger.

Situation en montagne

Une tempête de neige commence soudainement alors que je fais du ski. Je suis en haut d'une piste et je ne vois presque plus rien devant moi.

Solution envisagée



Je reste à proximité du chemin balisé, j'avance lentement. J'allume la lampe de mon téléphone et j'appelle pour rester visible et audible.



Je fais de la luge avec des amis quand soudain, l'orage éclate. Le vent souffle fort et des éclairs illuminent le ciel.





Lis le texte puis réponds aux questions.

Today, Anna is going skiing in the **mountains**. She is wearing her **ski suit**, **helmet**, and **gloves**. It is very cold, so she also puts on her **scarf**. Today, it's a snowy day in the mountains. The **ski resort** is very busy.

Children are building a **snowman** near the ski lodge. Some people are on the **chairlift**, ready to go skiing. Others are playing with **snowballs** and having fun.

There is an exciting race with **sleds** at the bottom of **the slopes**. Everyone is wearing warm clothes: **winter jackets**, **hats**, and **gloves** to stay warm in the cold weather. It's a perfect day for winter fun! She loves skiing because it's fun and fast.

What examples of winter activities can you find by local at the picture and reading the text?	to build : construire to wear : porter to take : prendre to walk : marcher To put on : mettre To go down : descendre To have fun : s'amuser To race : faire une course To describe ; décrire Helmet : casque
* Why does Anna love skiing? It's slow and boring. It's fun and fast.	's hot and tiring.
** What is Anna wearing to stay warm? Shorts and t-shirt. Winter jackets, hats and gloves. Are	aincoat and sandals.



SOLIDARITÉ EN MONTAGNE



En montagne, les conditions peuvent changer rapidement et devenir dangereuses. L'entraide entre sportifs et l'intervention des secouristes sont essentielles pour assurer la sécurité de chacun. Que ce soit sur les pistes de ski ou en randonnée, chacun a un rôle à jouer pour prévenir les accidents et protéger les autres. La solidarité permet à tous de profiter des sports d'hiver en toute sécurité.

L'entraide entre sportifs

Prêter un équipement.



Signaler un danger.



Aider une personne blessée.

Guider une personne perdue.



Partager des conseils.





Rôle des secouristes et des guides

Secouristes: Intervention rapide en cas d'accident.



Guides de montagne : Accompagnement sur des parcours difficiles et conseils de sécurité.



	Imagine que tu es en montagne avec des amis. L'un d'eux se blesse en glissant
1	sur une piste verglacée, et un autre s'est égaré dans le brouillard. Que fais-tu?
J	Décris les actions à entreprendre pour aider tes amis en utilisant les notions
	d'entraide et de sécurité vues dans la fiche.

9	Associe	chaque	situation
	dangereus	e à la bonne	réponse.
w.	D		

- Brouillard épais sur les pistes.
- Je continue rapidement pour arriver.
- Je ralentis et m'assure de rester sur la piste.
- Avalanche aperçue au loin.
- Je préviens un secouriste.
- Je tente de traverser rapidement.
- Un skieur blessé au bord de la piste.
- J'appelle un secouriste et attends.
- Je l'aide à descendre la montagne sans attendre.

Fais une recherche sur trois équipements essentiels utilisés par les secouristes en montagne sécurité pour assurer la intervenir en cas d'accident.

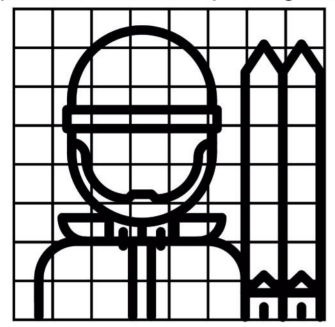


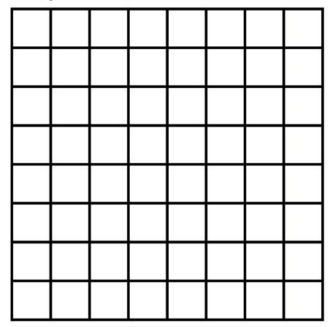


5

QUADRILLAGE

Reproduis le skieur sur le quadrillage vide en respectant le modèle.





LABYRINTHE

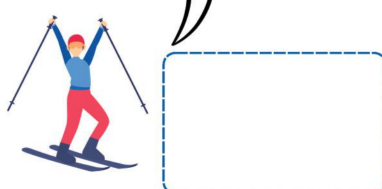
Aide notre snowboarder à descendre la piste pour rentrer au chalet !



CODE SECRET

Décode le code secret grâce à l'alphabet inversé et découvre ce que dit le skieur. (A=Z, B=Y, C=X, D=W etc.)

OV ILR WV OZ TORHHV WVKZHHV GLFQLFIH HVH ORNRGVH!



DEVINETTE

Je glisse sur deux lames, mais pas sur la neige. Que ce soit pour réaliser des sauts et des pirouettes, ou pour battre des records de vitesse sur une piste, je me pratique sur la glace. Je fais partie des sports les plus anciens aux Jeux Olympiques d'hiver. Qui suis-je?







WINTER CROSSWORD

Observe les images ci-dessous et écris le mot correspondant en anglais dans la grille des mots croisés.

