

## Jeu de mémoire : retrouver les paires de cartes pour chaque être vivant

1. Cache toutes les cartes
2. Retourne la première, observe la, puis retourne la à nouveau.
3. Retourne une autre carte. Si elle est en lien avec la précédente (même être vivant), retrouve la, puis sors cette paire du jeu. Sinon cache la à nouveau.
4. Ainsi de suite. Le but du jeu étant de retrouver les paires de cartes et faire travailler sa mémoire (car les cartes restent cachées, donc tu dois réussir à te rappeler celles que tu avais déjà retournées pour tel ou tel être vivant...)

Stratégie pour survivre en hiver	Définitions	Exemples dans le jeu
<b>1. Changement de régime alimentaire</b>	Certains animaux changent d'alimentation pour survivre car ils ne trouvent pas les mêmes ressources au printemps et en hiver.	<b>A faire dans ton classeur, en indiquant bien le numéro de la stratégie.</b>
<b>2. Changement d'apparence</b>	Certains animaux changent de couleur de pelage pour être mieux camouflés des prédateurs l'hiver. La fourrure s'épaissit pour les protéger du froid. Des arbres perdent leur feuillage.	
<b>3. Migration</b>	Les oiseaux vont en Europe au printemps pour pondre (aire de nidification). Puis ils quittent l'Europe en automne pour rejoindre l'Afrique du Sud et y passer l'hiver (aire d'hivernage).	
<b>4. Hibernation</b>	Lorsqu'il fait beau, l'animal se nourrit et stocke des graisses. Il s'endort PROFONDEMENT à la fin de l'automne et utilise les graisses stockées dans son corps pour survivre jusqu'au printemps.	
<b>5. hivernation</b>	C'est le même principe que l'hibernation mais les animaux ne dorment pas profondément.	
<b>6. Tout l'organisme change ou disparaît (meure)</b>	Certains animaux alternent entre une forme larvaire et une forme adulte, des plantes meurent et il ne reste que des graines ou des bulbes.	