|  |  |
| --- | --- |
| Les hautes montagnes font plus de 2000 mètres. Un exemple **d'une haute montagne** est les Alpes. | les lignes de hauteur sont très rapprochées sur une **pente raide**. |
| Une **pente** est une partie du paysage où la surface de la terre monte ou descend. | Une **ligne d'horizon** est une ligne imaginaire où l'air et la terre semblent se toucher |
| Un **plateau** est une forme de relief avec une ligne d'horizon droite (ou légèrement ondulée). Il y a des zones où la pente est douce et d’autres où la pente est raide (avec une petite ou grande altitude). Les incisions de rivières sont claires. Nous trouvons un exemple d'un plateau près de l'Ourthe dans les Ardennes. | La Belgique est divisée en trois **zones de hauteur**: Basse Belgique, Moyenne-Belgique et Haute-Belgique. Le relief est classé dans le monde en : terres basses, moyennes et hautes. Mais attention! La Basse-Belgique et La Moyenne-Belgique correspondent à la terre basse et la Haute-Belgique correspond à la terre moyenne. |
| Les lignes de hauteur sont éloignées sur une **pente douce.** | Une **montagne ondulante** est une montagne avec des sommets arrondis. Vous les reconnaissez à la ligne d'horizon ondulante. |
| **Une montagne angulaire** est une montagne avec des pics dentelés. Vous reconnaissez une chaîne de montagnes angulaire à la ligne d'horizon saillante. | **Une plaine** est une forme de relief où il y a peu ou pas de pentes et les différences de hauteur sont petites. |
| Le relief en Belgique varie : plaines, collines, plateaux, dépression, …  Un exemple d’un plateau bas est le **plateau Campinois.** | **Une ligne de pliage supérieure** est une ligne où deux pentes se croisent au sommet d’une montagne. |
| Une **ligne de hauteur** est une ligne sur une carte qui relie tous les points de la même hauteur par une ligne. | Une **colline** est une forme de relief avec une ligne d'horizon vallonnée et une moyenne altitude. Une colline peut contenir des pentes à la fois douces et raides. La hauteur maximale d'une colline est de 500m. Un exemple d'une colline en Belgique est le Kemmelberg. |
| Une **section de relief** est une représentation graphique. La ligne relie deux endroits et donne pour chaque point l'altitude. | Un **ravin** est une vallée avec les parois presque verticales. |
| Un **point de hauteur** est un point sur une carte qui indique la hauteur exacte. | Un **bassin fluvial** est l'ensemble d'une rivière principale et les affluents qui se jettent dans la rivière principale. Un exemple d'un bassin fluvial est le bassin de l’Yser. |
| La **ligne de séparation de l’eau** est une ligne imaginaire qui sépare deux bassins fluviaux les uns des autres. Un exemple est la ligne de séparation entre le bassin de l’Yser et de l'Escaut. | En Europe nous trouvons beaucoup de chaînes de montagnes.  Par exemple : Les Carpates |
| Sur une surface plate ou en pente, l’eau circule toujours droit vers le bas. Cela s’appelle la **direction de drainage**. | **Une vallée de forme V** est une vallée formée par une rivière. La vallée est de forme V. |
| La **ligne de pliage** est une ligne où deux pentes se rencontrent. | Comment est la pollution de l’eau à Gand.  Sur cette carte, vous voyez le **degré de pollution** des rivières de Gand. |