

montagne s'appelle *cime* ; s'il est élevée, on le nomme *aiguille* ; s'il est conique, c'est un *pic*.

Les *plateaux* ne diffèrent des montagnes que par des inclinaisons moins rapides et des surfaces peu accidentées et plus étendues.

Les *glaciers* sont de vastes amas de glaces dans une montagne.

Un *volcan* est une montagne qui jette des flammes, des cendres, des matières en fusion par une ouverture ou *cratère* qui affecte la forme d'un cône renversé.

On appelle *défilé* un passage étroit entre deux montagnes escarpées, ou entre une montagne escarpée et la mer.

Tout espace d'une certaine étendue compris entre deux chaînes de montagnes se nomme *vallée*.

On donne le nom de *collines*, *mornes*, *côteaux*, *mamelons* à des hauteurs moindres que les montagnes, et celui de *dunes* aux collines de sable qui bordent quelquefois la mer.

Une *plaine* est une grande étendue de terrain dont la surface est unie et sensiblement horizontale ; les plaines arides sont nommées *déserts* ou *landes*, suivant leur plus ou moins d'étendue ; elles s'appellent *steppes*, *savanes*, si elles se couvrent, seulement une partie de l'année, de hautes herbes très-abondantes.

Quelquefois, au milieu des déserts, apparaissent des points d'une admirable fertilité ; ce sont des *oasis*.

La *mer* ou *océan* est la grande masse d'eau salée qui occupe les trois quarts de la surface du globe, et au-dessus de laquelle s'élèvent les continents et les îles.

*Questions.*—Qu'appelle-t-on cime, aiguille, pic—En quoi les plateaux se différent-ils des montagnes—Qu'est-ce qu'un glacier—Qu'est-ce qu'un volcan—Qu'appelle-t-on défilé—Qu'est-ce qu'une vallée—De quels noms désigne-t-on les montagnes peu élevées—Qu'entend-on par dunes—Qu'est-ce qu'une plaine et faites connaître ses divers caractères—Qu'est-ce qu'un oasis—Donnez la nature et la description de la mer.