

Lundi 31 mai
Dictée 1 semaine 6

En France, on trouve de nombreuses formes de végétation.

On trouve aussi des montagnes avec des sommets élevés et des montagnes plus anciennes

avec des sommets arrondis.

Cette semaine, nous allons travailler le groupe nominal:

Déterminant + nom + adjectif
Une maison fleurie

Déterminant + adjectif + nom
Des grandes maisons

Déterminant + adjectif + nom + adjectif
Une grande maison fleurie



Liste 13 du 24 mai au 4 juin 2021

Verbes	Adjectifs (ou participes passés)
apercevoir couler escalader observer séjourner	petit / petite profond / profonde entouré / entourée extraordinaire haut / haute dominé / dominée vaste cultivé / cultivée jeune élevé / élevée arrondi / arrondie nombreux / nombreuses
Noms	Mots invariables
sommet montagne vallée rivière végétation paysage massif variété faune château colline plaine forme	depuis

Utiliser la division

Calculer une moyenne

- La moyenne se calcule en **additionnant** ⁺ **tous les termes** ^{nombres} dont on souhaite effectuer une moyenne (à condition que la série de nombres soit cohérente !), **puis en les divisant** **par le nombre de termes.** \div

Il faut souvent changer les mots et surligner les mots importants pour comprendre un texte, une consigne

Exemple 1:

- La masse de chacun des onze joueurs d'une équipe de football est le suivant :
74 kg - 82 kg - 78 kg - 82 kg - 75 kg - 82 kg - 71 kg - 89 kg - 85 kg - 79 kg - 82 kg

Calculer la masse moyenne de l'équipe

Etape 1:

Etape 2:

Exemple 2 :

- 16 élèves d'une classe de CM2 ont participé à un « défi mathématiques ». Voici les notes qu'ils ont obtenues :

11 - 17 - 11 - 15 - 12 - 9 - 12 - 8 - 14 - 15 - 13 - 17 - 17 - 16 - 14 - 16

Quelle est la moyenne de la classe ?