

Exercice : Entoure le nom que l'adjectif souligné qualifie, décrit.

Exemple : Ce petit **chien** se promène tous les jours dans le parc.

Adj. N

→ Qui ou qu'est ce qui est petit ? → C'est le chien.

La grande **mission** de Spider-Man est de lutter contre les terribles **criminels**.

Il pense qu'un grand **pouvoir** implique de grandes **responsabilités**.

Dans sa jeunesse il a été mordu par une grosse **araignée**.

Cette **morsure** douloureuse lui a donné des **pouvoirs** suraturels.

Il peut, désormais, adhérer aux **parois** verticales.

Exercice : Maintenant à toi de trouver les adjectifs dans le texte, entoure-les et trouve le nom sur lequel il donne des précisions. Il y en a 11.

Un **brillant** physicien invente une arme **nucléaire**. Un jour, cette arme **dangereuse** explose.

N

N

N

Des rayons **spéciaux** traversent le **malheureux** savant. Quand il entre dans une **grosse** colère,

N

N

N

une couleur **verte** apparaît. Ses vêtements **habituels** craquent. Son visage **grimaçant** fait

N

N

N

peur. Il se transforme en une créature **extraordinaire** et **immense**. Il s'appelle Hulk.

N

CALCUL : Les multiples

Exercice : Coche la case quand c'est un multiple du nombre.

Multiple de	2	5	10	20	50	25	3	9
87 458	x							
132 675		x				x	x	
91 800	x	x	x	x	x	x	x	x
65 980	x	x	x	x				

RESOLUTION de PROBLEMES : Lecture de tableau et de graphique

Exercice 1 : Observe ce tableau et réponds aux questions.

	souris	lapin	chat	chien	cheval
durée maximale de vie	4 ans	10 ans	20 ans	20 ans	60 ans
durée de gestation	21 jours	30 jours	60 jours	65 jours	335 jours
nombre de portées par an	4 ou 5	6 ou 7	2	2	1
nombre de petits par portée	4 à 10	10 à 15	3 à 6	2 à 10	1

Quelle est la durée maximale de vie d'un chien? **20 ans.**

Quelle est la durée de gestation de la femelle du lapin? **30 jours.**

Quel animal ne peut avoir qu'une portée par an? **Le cheval.**

Quel animal a une durée de gestation de 60 jours? **Le chat.**

Combien une souris peut-elle avoir de petits par portée? **4 à 10 petits.**

Je découvre : Lecture de graphique

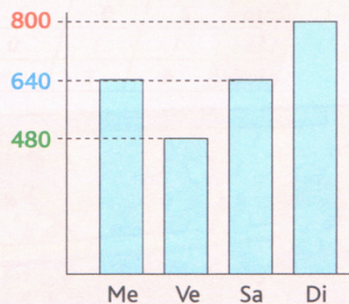
→ Tous les jours, ce parc d'attractions reçoit plus de 400 visiteurs.

→ C'est dimanche qu'il y en a eu le plus (**800**) et le vendredi qu'il y en a eu le moins (**480**).

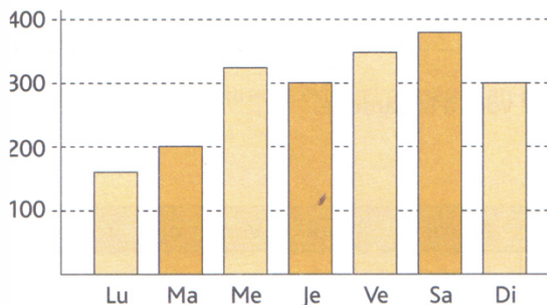
→ Le mercredi et le samedi, le parc a accueilli **640** visiteurs.



Nombre de visiteurs durant les jours d'ouverture du parc d'attractions



Exercice 1 : Le gérant d'un cinéma a dressé un graphique indiquant le nombre de spectateurs durant une semaine. Observe et complète les phrases.



Le nombre de spectateurs qui ont assisté à la séance du mardi est de 200 .

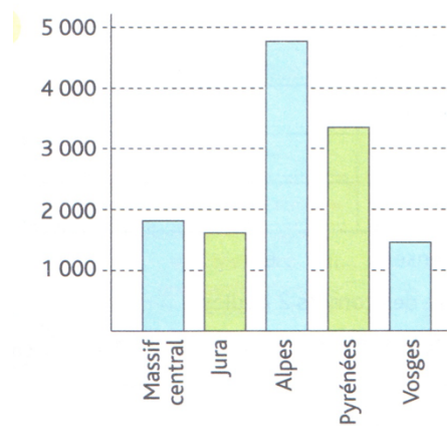
Le jour où les spectateurs ont été les plus nombreux est le samedi.

Le jour où les spectateurs ont été les moins nombreux est le lundi .

Les nombres de spectateurs ont été les mêmes le jeudi et le dimanche .

Il y a eu plus de 300 spectateurs le mercredi, le vendredi et le samedi.

Exercice 2 : Complète le tableau en t'aidant du graphique.



Sommet	Altitude	Massif
Mont Blanc	4 810 m	Alpes
Vignemale	3 298 m	Pyrénées
Puy de Sancy	1 886 m	Massif central
Crêt de la Neige	1 720 m	Jura
Grand Ballon	1 424 m	Vosges