TABLEAUX ET GRAPHIQUES

p114 et 115 n°1 à 3

MYRIADE 6^e BORDAS Edition 2009

p114 et 115 n°1 à 3

MYRIADE 6^e BORDAS Edition 2014

I. Tableau

1) L'enquête

Thème de l'enquête : Saisons de naissance

Population étudiée : Classe de 6eZ

Effectif total: 26

Résultat de l'enquête :

Printemps = 1111 II

Eté = ## III

Automne = 1111

Hiver = ₩1

2) Tableau des effectifs

Présenter les résultats dans un tableau :

Saisons	Printemps	Eté	Automne	Hiver
Effectifs	7	8	5	6

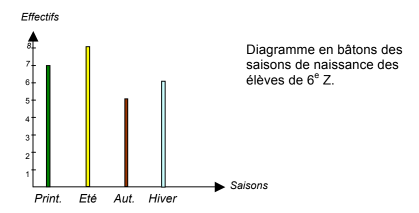
Exercices conseillés	En devoir
p118 n°1 à 4	p123 n°15
p123 n°12 à 14	•
p124 n°16 à 19	

MYRIADE 6^e BORDAS Edition 2009

En devoir
p122 n°16

MYRIADE 6^e BORDAS Edition 2014

II. Diagramme en bâtons



III. Diagramme circulaire ou « camembert »

Saisons	Printemps	Eté	Automne	Hiver	TOTAL
Effectifs	7	8	5	6	26

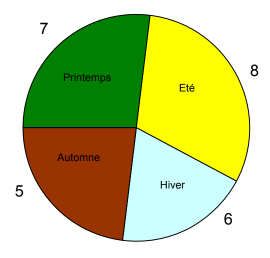
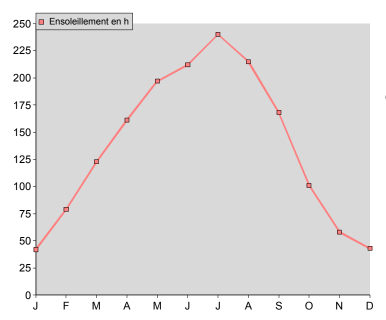


Diagramme circulaire des saisons de naissance des élèves de 6^e Z.

IV. Graphique cartésien

Les statistiques météo ci-dessous représentent les valeurs moyennes des durées d'ensoleillement à Strasbourg pour chacun des mois de l'année. La période d'échantillonnage des données représentées est de 30 ans, soit de 1961 à 1991.

Mois	J	H	М	Α	M	J	J	Α	S	0	N	D
Ensoleillement en h	42	79	123	161	197	212	240	215	168	101	58	43



Graphique des valeurs moyennes des durées d'ensoleillement à Strasbourg pour chacun des mois de l'année

Exercices conseillés	En devoir
p119 n°5 à 7	p122 n°8, 9
p122 n°10, 11	p130 n°1 à 3
p124 n°20, 21	
p125 n°22, 25,	
26	
p129 n°43, 44	
	D 4 0 = 1111 00000

IYRIADE 6 ^e BORDAS Edition 2009	Ν
E 6 ^e BORDAS Edition 2009	1YRIADI
BORDAS Edition 2009	∃ 6 ^e
Edition 2009	BORDAS
2009	Edition
	2009

Exercices conseillés	En devoir
p119 n°5 à 7	p120 n°8
p120 n°9, 10	p127 n°1, 2
p122 n°20 à 22	•
p123 n°26, 27	
p126 n°42	
p127 n°44	
	- A 1111

MYRIADE 6^e BORDAS Edition 2014

TICE	
p120 n°1	
p121 n°2	

MYRIADE 6^e BORDAS Edition 2009

TICE	
p128 n°1	
p129 n°3	
MYRIADE 6 ^e BOR	DAS Edition 2014

Activité de groupe : Enquête

http://www.maths-et-tiques.fr/telech/ENQUETE.pdf

<u>TP info:</u> « Argent de poche » http://www.maths-et-tiques.fr/telech/apoche.pdf http://www.maths-et-tiques.fr/telech/apoche.ods

<u>TP info :</u> « Tableau de données »

http://www.maths-et-tiques.fr/telech/Tabl_donnees6e.pdf
http://www.maths-et-tiques.fr/telech/Tabl_donnees6e.ods
http://www.maths-et-tiques.fr/telech/Tabl_donnees6e-consignes.pdf (Consignes prof)



Hors du cadre de la classe, aucune reproduction, même partielle, autres que celles prévues à l'article L 122-5 du code de la propriété intellectuelle, ne peut être faite de ce site sans l'autorisation expresse de l'auteur.

www.maths-et-tiques.fr/index.php/mentions-legales