



B6:E14

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							

Sélectionner les case B6 à E17

Notes

ELEVES	Note 1	Note 2	Moyenne
DUBOIS Pierre	12,0	15,0	13,50
CORRY Jean marie	9,0	11,0	10,00
GASTIEN Sylvie	8,0	8,5	8,25
BONUE Florian	13,0	11,5	12,25
CORTENE Mylène	7,5	12,0	9,75
RAMOI Paul	16,0	15,0	15,50
LOBERT Corinne	11,0	10,5	10,75
SIORNE Patrick	13,0	12,5	12,75

B6   = ELEVES

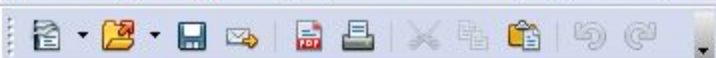
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										

SELECTIONNER L'ICONE GRAPHIQUE

ELEVES	Note 1	Note 2	Moyenne
DUBOIS Pierre	12,0	15,0	13,50
CORRY Jean marie	9,0	11,0	10,00
GASTIEN Sylvie	8,0	8,5	8,25
BONUE Florian	13,0	11,5	12,25
CORTENE Mylène	7,5	12,0	9,75
RAMOI Paul	16,0	15,0	15,50
LOBERT Corinne	11,0	10,5	10,75
SIORNE Patrick	13,0	12,5	12,75

B6:E14 Σ = =MOYENNE(C14:D14)

	A	B	C	D	E	F	G	
1								
2		CLIQUER SUR L'ICONE GRAPHIQUE						
3								
4		Notes						
5								
6		ELEVES	Note 1	Note 2	Moyenne			
7		DUBOIS Pierre	12,0	15,0	13,50			
8		CORRY Jean marie	9,0	11,0	10,00			
9		GASTIEN Sylvie	8,0	8,5	8,25			
10		BONUE Florian	13,0	11,5	12,25			
11		CORTENE Mylène	7,5	12,0	9,75			
12		RAMOI Paul	16,0	15,0	15,50			
13		LOBERT Corinne	11,0	10,5	10,75			
14		SIORNE Patrick	13,0	12,5	12,75			
15								
16								
17								
18								



Formater la sélection

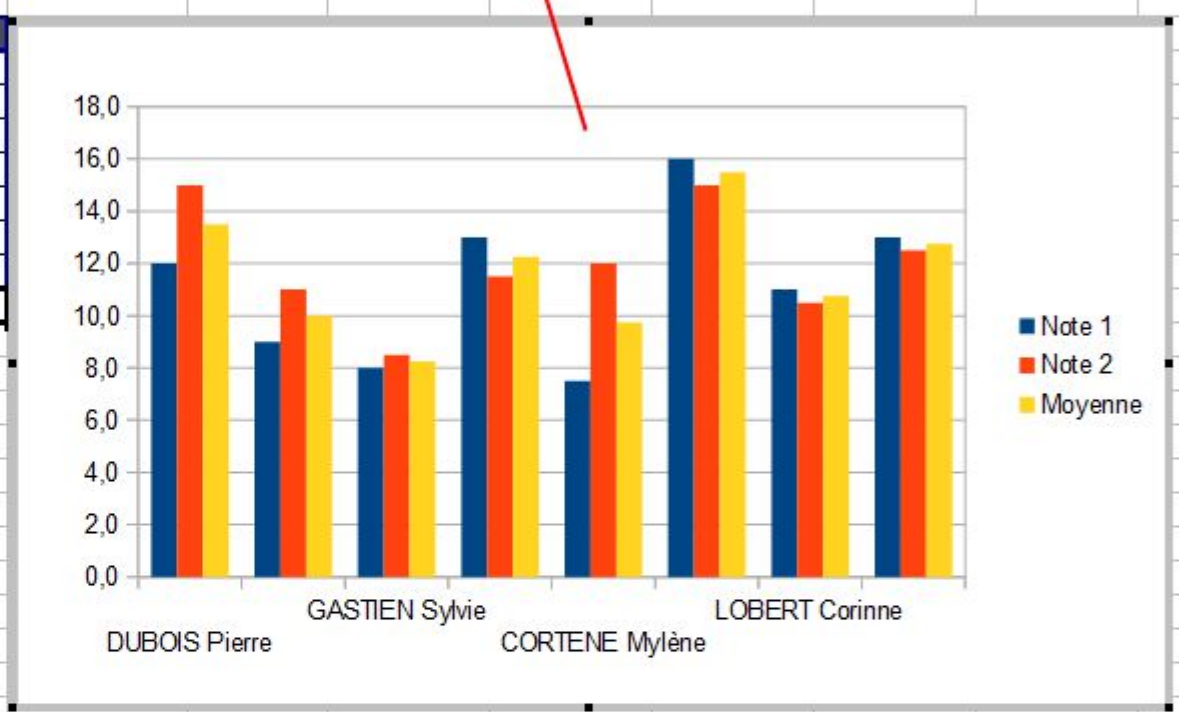
A B C D E F G H I J K L M

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47

Notes

ELEVES	Note 1	Note 2	Moyenne
DUBOIS Pierre	12,0	15,0	13,50
CORRY Jean marie	9,0	11,0	10,00
GASTIEN Sylvie	8,0	8,5	8,25
BONUE Florian	13,0	11,5	12,25
CORTENE Mylène	7,5	12,0	9,75
RAMOI Paul	16,0	15,0	15,50
LOBERT Corinne	11,0	10,5	10,75
SIORNE Patrick	13,0	12,5	12,75

Un aperçu du graphique apparaît



Il est possible de choisir son type de graphique

Assistant de diagramme

Étapes

1. Type du diagramme
2. Plage de données
3. Séries de données
4. Éléments du diagramme

Choisissez un type de diagramme

- Colonne
- Barre
- Secteur
- Zone
- Ligne
- XY (dispersion)
- Bulle
- Toile
- Cours
- Colonne et ligne

Normal

3D Réaliste

Forme

- Toile
- Cylindre
- Cône
- Pyramide

Aide << Précédent Suivant >> Terminer Annuler



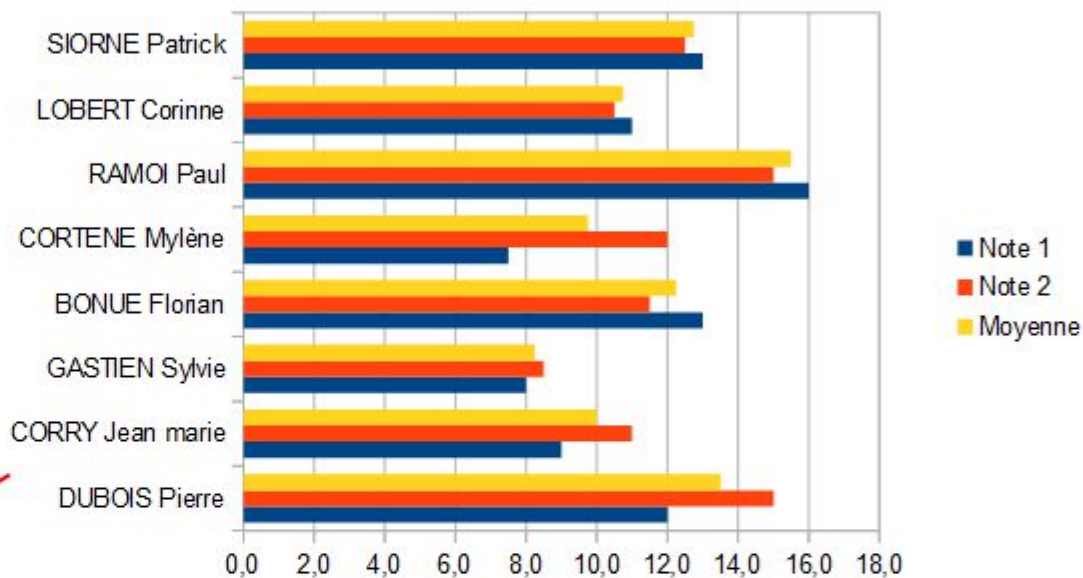
Formater la sélection

A B C D E F G H I J K L M

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48

Notes

ELEVES	Note 1	Note 2	Moyenne
DUBOIS Pierre	12,0	15,0	13,50
CORRY Jean marie	9,0	11,0	10,00
GASTIEN Sylvie	8,0	8,5	8,25
BONUE Florian	13,0	11,5	12,25
CORTENE Mylène	7,5	12,0	9,75
RAMOI Paul	16,0	15,0	15,50
LOBERT Corinne	11,0	10,5	10,75
SIORNE Patrick	13,0	12,5	12,75



Il faut attendre un petit moment pour voir le nouveau type de graphique

Assistant de diagramme

Étapes

1. Type du diagramme
2. Plage de données
3. Séries de données
4. Éléments du diagramme

Choisissez un type de diagramme

- Colonne
- Barre
- Secteur
- Zone
- Ligne
- XY (dispersion)
- Bulle
- Toile
- Cours
- Colonne et ligne

Normal

3D Réaliste

Forme

- Barre
- Cylindre
- Cône
- Pyramide

Aide << Précédent Suivant >> Terminer Annuler

Quand on est sûr, il faut cliquer sur terminer