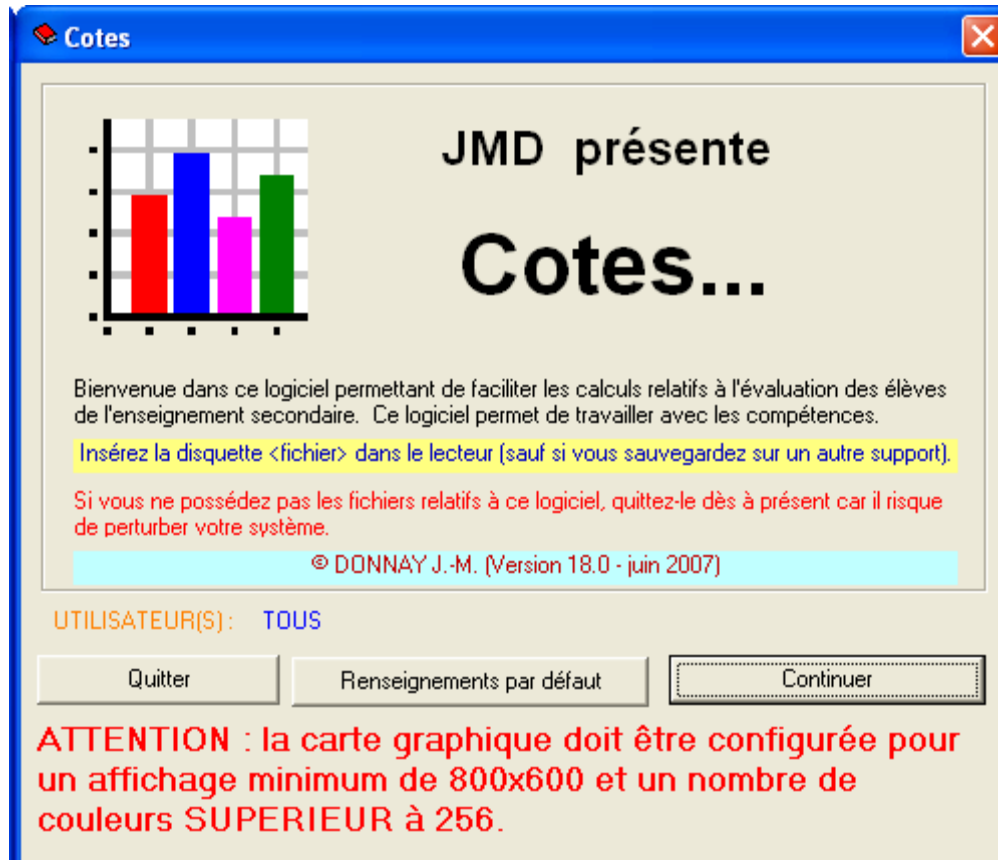


# COTES : Prise en main

## 1<sup>ère</sup> exécution du logiciel



- ① Un double clic sur « UTILISATEURS » permet de passer en version « multi utilisateurs » si vous êtes plusieurs à utiliser le logiciel « Cotes » sur le même ordinateur
- Presser « enter » ou cliquer sur « Continuer » ou sur « Renseignements par défaut »

**Renseignements par défaut**

<u>Année scolaire</u>	0 - 1	<b>Liste des compétences</b>
<u>Nombre de périodes</u>	3	<b>Aucune</b>
<u>Chaque période est sur</u> 20 points		
<input type="checkbox"/> <b>Colonne pour préparations non faites</b>		
<input type="checkbox"/> <b>Moyennes arrondies à 1/2 point près</b>		
<u>Lecteur "disquette"</u> A		
<u>Taille de l'écran</u>		
<input type="radio"/> 800 x 600 <input checked="" type="radio"/> 1024 x 768 <input type="radio"/> 1152 x 864		
<input type="checkbox"/> <b>Ouvrir la feuille principale au démarrage (1ère classe d'office)</b>		
<b>Annuler</b>	<b>Ok</b>	<b>Ajouter une compétence</b>

- Année scolaire : Choix de l'année scolaire (cliquer sur le bouton pour la modifier)
- Nombre de périodes : Nombre de périodes de l'année par défaut (hors examens)
- Chaque période est sur : maximum de chaque période !
- Colonne pour prépas non faites : en cochant cette case, vous ajouter une colonne au tableau de la classe dans laquelle vous pouvez comptabiliser les préparations non faites
- Moyennes arrondies à 1/2 point près : pour les inconditionnels des 1/2 points dans les bulletins (interdit à l'ARN)
- Lecteur « disquette » : chemin du dossier dans lequel les points sont sauvegardés. Si vous ne voulez pas transporter vos points, choisissez un endroit de votre disque dur (par exemple : c:\mes points). Pour sauvegarder sur une clé usb, choisissez par exemple « g:\mes points » (« g » étant la lettre correspondant à votre clé usb).
- Taille d'écran : pour l'instant, choix possible entre 800 x 600 et 1024 x 768
- Ouvrir la feuille principale au démarrage : permet, lors de l'exécution du logiciel d'aller directement dans la feuille de la première classe, plutôt que de passer par la liste des classes.
- Ajouter une compétence : à utiliser si vous utilisez le système de cotation où chaque compétence intervient pour un pourcentage des points du bulletin. Dans cette fenêtre vous pouvez spécifier le nom des différentes compétences qui apparaîtront par défaut comme choix pour les différentes classes.

**Renseignements par défaut**

<u>Année scolaire</u>	7 - 8	<b>Liste des compétences</b>
<u>Nombre de périodes</u>	3	<b>Aucune</b>
<u>Chaque période est sur</u> 20 points		
<input type="checkbox"/> <b>Colonne pour préparations non faites</b>		
<input type="checkbox"/> <b>Moyennes arrondies à 1/2 point près</b>		
<u>Lecteur "disquette"</u> c:\mes points		
<u>Taille de l'écran</u>		
<input type="radio"/> 800 x 600 <input checked="" type="radio"/> 1024 x 768 <input type="radio"/> 1152 x 864		
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Ouvrir la feuille principale au démarrage (1ère classe d'office)</b>		
<b>Annuler</b>	<b>Ok</b>	<b>Ajouter une compétence</b>

*Exemple de paramètres par défaut*

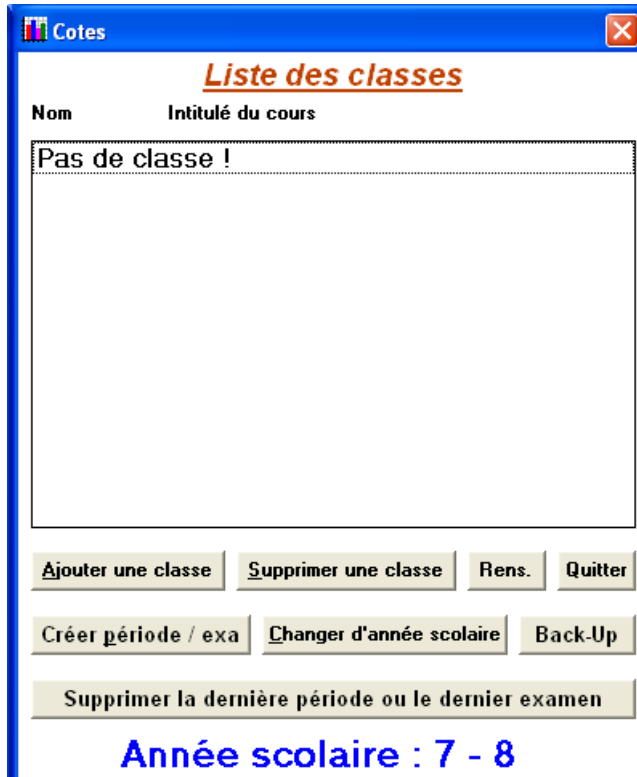
- Cliquer sur OK quand les réglages sont corrects.

## Deuxième exécution du logiciel

- Presser « enter » ou cliquer sur « Continuer »

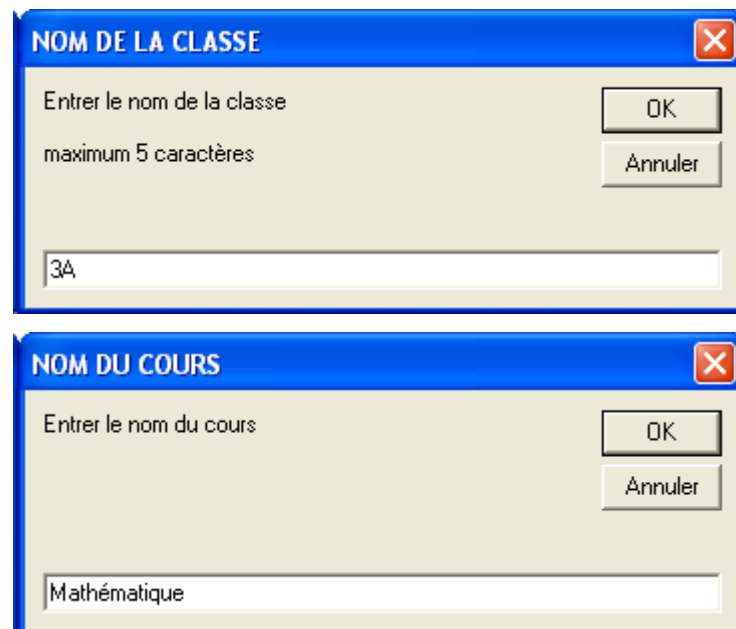


- Création de la liste des classes dans le dossier de sauvegarde => OUI



### Ajout d'une classe

- Cliquer sur « Ajouter une classe »



Entrer une nouvelle classe

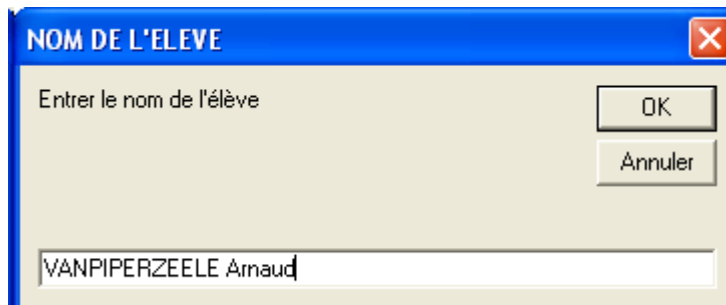
Classe de : **3A**   Cours : **Mathématique**

<u>Périodes sur</u>	<b>20</b>	<u>Nombre d'examen(s)</u>	<b>0</b>	<b>Ok</b>
<u>Nombre d'élèves</u>	<b>0</b>	<input type="text"/>		
<b>Liste des noms des élèves</b>				
<b>Annuler</b>				
<b>Importer une liste d'élèves</b>				
<b>Ajouter un élève</b>				
<b>Supprimer un élève</b>				
<b>Liste des compétences</b>				
<b>000% -&gt; Aucune</b>				
<b>Ajouter une compétence</b>				

**Attention ! La somme des pourcentages des compétences doit être égale à 100 => ne pas oublier de modifier la compétence à utiliser en DOUBLE CLIQUANT dessus. Si vous n'utilisez aucune compétence, double-cliquez sur <aucune> et tapez 100.**

## Ajout des élèves un par un

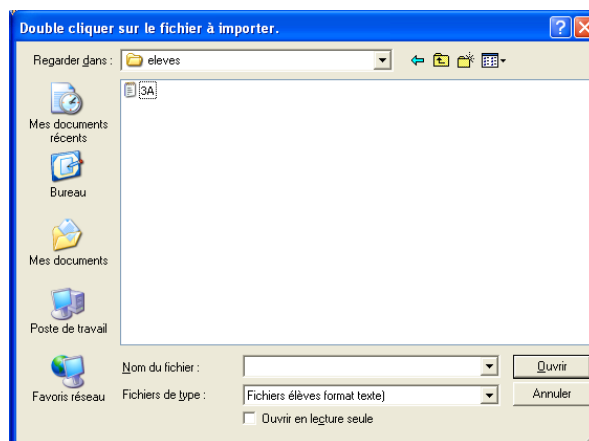
- Cliquer sur « Ajouter un élève »



- Répéter l'opération jusqu'à ce que tous les élèves soient entrés.
- ① Les élèves se classent automatiquement par ordre alphabétique
- ② Lorsqu'il n'y a plus d'élève, cliquer sur « OK » ou « annuler »

## Ajout des élèves via un fichier

- Il faut pour cela disposer d'un fichier « texte » contenant les noms et prénoms des élèves
- Cliquer sur « Importer une liste d'élèves »

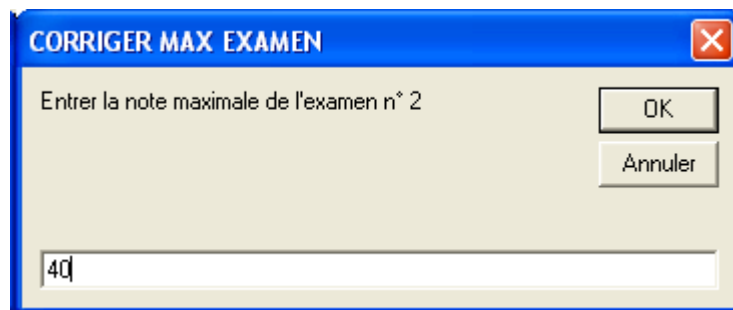


- Selectionner le fichier contenant la liste des nom et prénom des élèves
- Cliquer sur « Ouvrir »
- Les élèves apparaissent dans la liste.

## Nombre d'examens

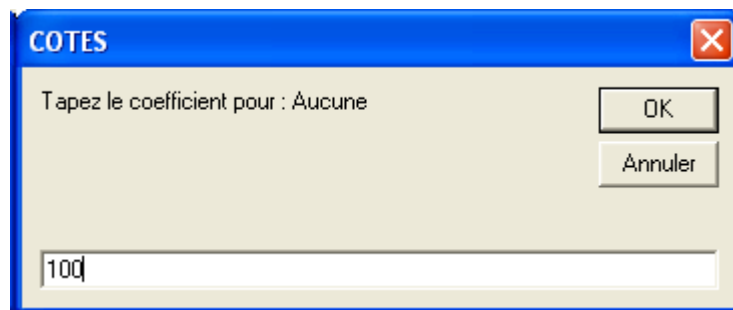
- Par défaut, il n'y a pas d'examen
- Pour les prévoir, cliquer sur « Nombre d'examens »

- Par défaut le maximum de chaque examen est sur 20
- Pour modifier le maximum, double-cliquer sur l'examen concerné



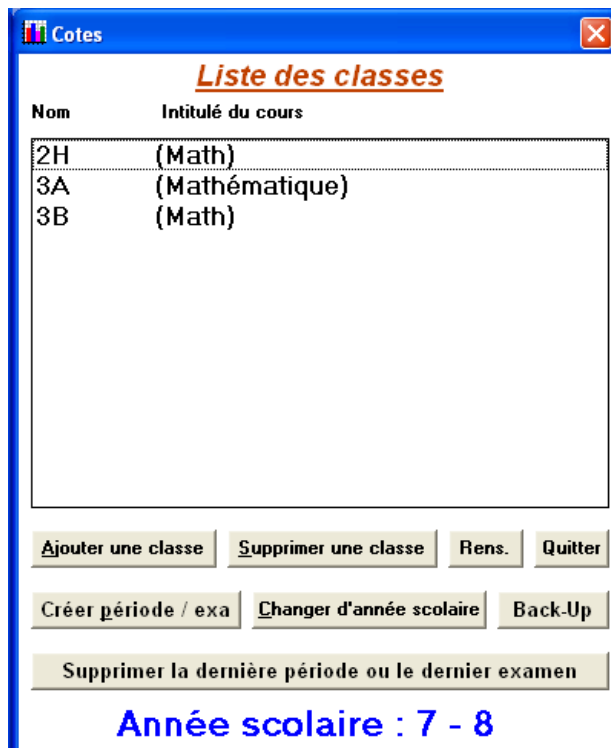
## Compétences

- Si vous utilisez la cotation par compétences, double-cliquer sur chaque compétence à utiliser et indiquer le pourcentage qui lui est attribué (ce pourcentage pourra être modifié par la suite pour chaque période ou examen)
- Si vous n'utilisez pas la cotation par compétences, double-cliquer sur « Aucune » et taper 100.



- Cliquer sur « OK » pour sortir de la fenêtre.

## Ouvrir une classe via la « liste des classes »

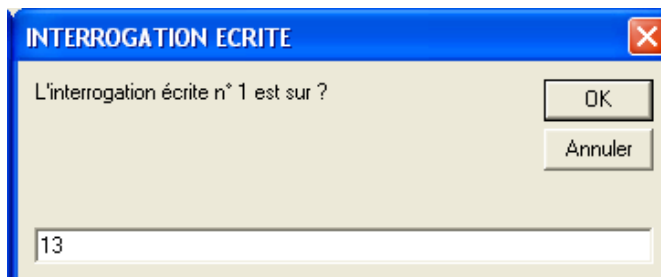


- Double cliquer sur la classe à ouvrir

Classe de 3A		Cours de Mathématique		Période n°1
		MOY	TotC1	
		/ 20	en %	
1	BERSINI Louis	?	?	
2	BONNAVE Floriane	?	?	
3	BOTERMAN Jonathan	?	?	
4	BOUTRIAU Elise	?	?	
5	CLERCQ Benjamin	?	?	
6	DE BACKER Pauline	?	?	
7	DELAET Elodie	?	?	
8	DELHAYE Guillaume	?	?	
9	DENYS Florent	?	?	
10	EL BANOUTI Melissa	?	?	
11	FONTAINE Eléonore	?	?	
12	GILLARD Xavier	?	?	
13	GUSSOME Manon	?	?	
14	HAUET Alexandre	?	?	
15	HIERNAUX Quentin	?	?	
16	HUART Céline	?	?	
17	KIRKPATRICK Florent	?	?	
18	LECOQC Kevin	?	?	
19	MERTENS Camille	?	?	
20	MESBAH Yasmina	?	?	
21	MESMIN Roxane	?	?	
22	MILES Justine	?	?	
23	RAHMANI Ahmad	?	?	
24	RAYEE Quentin	?	?	
25	SARRE Anthony	?	?	
26	THOMAS Maëlle	?	?	
27	TRESIGNIES Charlotte	?	?	
28	VANPIPERZEELE Arnaud	?	?	
29	WERA Valérie	?	?	
C1 = 100% -> Aucune				

## Ajouter une interrogation écrite

- Cliquer sur la première icône (page blanche) ou presser « Ctrl » + « I »



### Interrogation écrite

Compétence utilisée : **100% -> Aucune**

1	BERSINI Louis	?	/13
2	BONNAVE Floriane	?	/13
3	BOTERMAN Jonathan	?	/13
4	BOUTRIAU Elise	?	/13
5	CLERCQ Benjamin	?	/13
6	DE BACKER Pauline	?	/13
7	DELAET Elodie	?	/13
8	DELHAYE Guillaume	?	/13
9	DENYS Florent	?	/13
10	EL BANOUTI Melissa	?	/13
11	FONTAINE Eléonore	?	/13
12	GILLARD Xavier	?	/13
13	GUSSEME Manon	?	/13
14	HAUET Alexandre	?	/13
15	HIERNAUX Quentin	?	/13
16	HUART Céline	?	/13
17	KIRKPATRICK Florent	?	/13
18	LECOQC Kevin	?	/13
19	MERTENS Camille	?	/13
20	MESBAH Yasmina	?	/13
21	MESMIN Roxane	?	/13
22	MILES Justine	?	/13
23	RAHMANI Ahmad	?	/13
24	RAYEE Quentin	?	/13
25	SARRE Anthony	?	/13
26	THOMAS Maëlle	?	/13
27	TRESIGNIES Charlotte	?	/13

Ok

Annuler

Notes

Interrogation écrite n° 1

Interro notée sur : 13

Moyenne de la classe :

Nombre d'échec(s) :

Meilleure note :

Moins bonne note :

Date

?

Matière

?

- En pressant « Enter », vous ferez successivement afficher les fenêtres correspondant au clic sur les boutons :

#### 1. Date

10	EL BANOUTI Melissa	?	/13
11	FONTAINE Eléonore	?	/13
12	G	septembre 2007	
13	G	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	
14	H	lun. mar. mer. jeu. ven. sam. dim.	
15	H	27 28 29 30 31 1 2	
16	H	3 4 5 6 7 8 9	
17	K	10 11 12 13 14 15 16	
18	L	17 18 19 20 21 22 23	
19	M	24 25 26 27 28 29 30	
20	M	1 2 3 4 5 6 7	
21	M	8	
22	M	11 Aujourd'hui: 21/08/2007	
23	R	..	
24	R	RAYEE Quentin	/13

Notes

Interrogation écrite n° 1

Interro notée sur : 13

Moyenne de la classe :

Nombre d'échec(s) :

Meilleure note :

#### 2. Matière

Renseignements supplémentaires

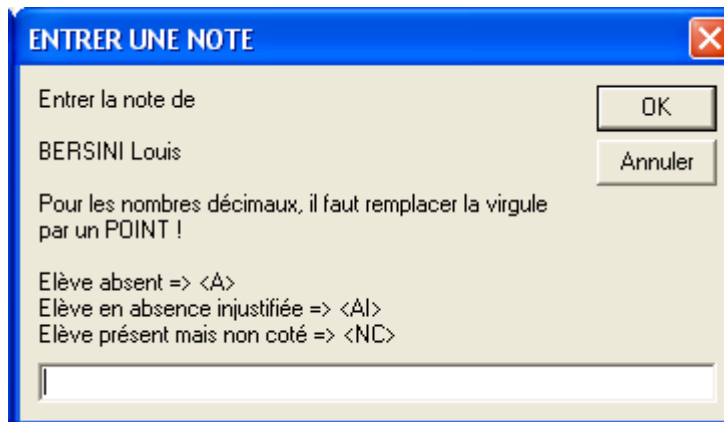
Entrer la matière de l'interrogation écrite

Saisissez votre texte ci-dessous ou cliquez sur un texte existant.

Exercices récapitulatifs d'algèbre

Sauvegarder et continuer Annuler CONTINUER

### 3. Notes



- ① En cliquant sur « Notes », on encode la note de chaque élève dans l'ordre alphabétique
- ① Pour pouvoir encoder les points en « panachant », il suffit de cliquer sur le nom de l'élève concerné

#### Sigles particuliers

- « A » pour un élève absent
  - « AI » pour un élève en absence injustifiée
  - « NC » pour un élève présent à l'interrogation, mais pour lequel on ne met pas de point.
- ① Pour les notes décimales, seul le ½ (ex. : 7.5) est autorisé.

Interrogation écrite

Compétence utilisée : 100% -> Aucune

1	BERSINI Louis	10,0	/13
2	BONNAVE Floriane	5,0	/13
3	BOTERMAN Jonathan	NC	/13
4	BOUTRIAU Elise	A	/13
5	CLERCQ Benjamin	13,0	/13
6	DE BACKER Pauline	12,0	/13
7	DELAET Elodie	5,0	/13
8	DELHAYE Guillaume	6,0	/13
9	DENYS Florent	8,0	/13
10	EL BANOUTI Melissa	9,0	/13
11	FONTAINE Eléonore	12,0	/13
12	GILLARD Xavier	0,0	/13
13	GUSSEME Manon	5,5	/13
14	HAUET Alexandre	6,5	/13
15	HIERNAUX Quentin	AI	/13
16	HUART Céline	8,5	/13
17	KIRKPATRICK Florent	9,5	/13
18	LECOQ Kevin	10,5	/13
19	MERTENS Camille	11,5	/13
20	MESBAH Yasmina	9,0	/13
21	MESMIN Roxane	9,0	/13
22	MILES Justine	9,0	/13
23	RAHMANI Ahmad	9,0	/13
24	RAYEE Quentin	9,0	/13
25	SARRE Anthony	9,0	/13
26	THOMAS Maële	9,0	/13
27	TRESIGNIES Charlotte	9,0	/13

Ok

Annuler

Notes

Conserver les proportions

Interrogation écrite n° 1

Interro notée sur : 13

Moyenne de la classe : 8,2

Nombre d'échec(s) : 6

Meilleure note : 13

Moins bonne note : 0

Date : 11/09/2007

Matière Exercices récapitulatifs d'algèbre

Une fois l'encodage terminé, vous disposez de quelques statistiques...

#### Case à cocher « Conserver les proportions »

- Si vous désirez, après coup, modifier le maximum de l'interrogation et recalculer en conséquence les points obtenus par les élèves, cocher la case.
- Ex. : Un élève a obtenu 9/15. En modifiant le maximum sur 10 avec conservation des proportions, il obtiendra 6/10

DENYS Florent					
2H		3A		3B	
Classe de 3A		Cours de Mathématique			
		N°1	MOY	TotC1	
	Noms et prénoms	/13	/ 20	en %	
	(C1)				
1	BERSINI Louis	10.0	15.0	077	
2	BONNAVE Floriane	5.0	8.0	038	
3	BOTERMAN Jonathan	NC	?	?	
4	BOUTRIAU Elise	A	?	?	
5	CLERCQ Benjamin	13.0	20.0	100	
6	DE BACKER Pauline	12.0	18.0	092	
7	DELAET Elodie	5.0	8.0	038	
8	DELHAYE Guillaume	6.0	9.0	046	
9	DENYS Florent	8.0	12.0	062	
10	EL BANOUTI Melissa	9.0	14.0	069	
11	FONTAINE Eléonore	12.0	18.0	092	
12	GILLARD Xavier	0.0	0.0	000	
13	GUSSEME Manon	5.5	8.0	042	
14	HAUET Alexandre	6.5	10.0	050	
15	HIERNAUX Quentin	AI	0.0	000	
16	HUART Céline	8.5	13.0	065	
17	KIRKPATRICK Florent	9.5	15.0	073	
18	LECOCQ Kevin	10.5	16.0	081	
19	MERTENS Camille	11.5	18.0	088	
20	MESBAH Yasmina	9.0	14.0	069	
21	MESMIN Roxane	9.0	14.0	069	
22	MILES Justine	9.0	14.0	069	
23	RAHMANI Ahmad	9.0	14.0	069	
24	RAYEE Quentin	9.0	14.0	069	
25	SARRE Anthony	9.0	14.0	069	
26	THOMAS Maelle	9.0	14.0	069	
27	TRESIGNIES Charlotte	9.0	14.0	069	
28	VANPIPERZEELE Arnaud	9.0	14.0	069	
29	WERA Valérie	9.0	14.0	069	
	Moyenne de la classe	8.2	12.7		
	Nombre d'échecs	6	6		
	C1 = 100% > Aucune				

## Interrogation orale de FONTAINE Eléonore

Entrez la note maximale

OK

Annuler

## Interrogation orale de FONTAINE Eléonore

Entrez la date de l'interro sous la forme &lt;jj-mm-aa&gt;.

OK

Annuler

21-09-2007

## NOTE ORALE SUR 10

Entrer la NOTE obtenue par FONTAINE Eléonore

OK

Annuler

Classe de 3A		Cours de Mathématique				Période n°1	
	Nom et prénom	N°1	Or 1	MOY	TotC1		
	<b>Noms et prénoms</b>	/13		/ 20	en %		
	(C1)						
1	BERSINI Louis	10.0		15.0	077		
2	BONNAVE Floriane	5.0		8.0	038		
3	BOTERMAN Jonathan	NC		?	?		
4	BOUTRIAU Elise	A		?	?		
5	CLERCQ Benjamin	13.0		20.0	100		
6	DE BACKER Pauline	12.0		18.0	092		
7	DELAET Elodie	5.0		8.0	038		
8	DELHAYE Guillaume	6.0		9.0	046		
9	DENYS Florent	8.0		12.0	062		
10	EL BANDOUTI Melissa	9.0		14.0	069		
11	FONTAINE Eléonore	12.0	0.0	10.0	052		
12	GILLARD Xavier	0.0		0.0	000		
13	GUSSEME Manon	5.5		8.0	042		
14	HAUET Alexandre	6.5		10.0	050		
15	HIERNAUX Quentin	AI		0.0	000		
16	HUART Céline	8.5		13.0	065		
17	KIRKPATRICK Florent	9.5		15.0	073		
18	LECOQC Kevin	10.5		16.0	081		
19	MERTENS Camille	11.5		18.0	088		
20	MESBAH Yasmina	9.0		14.0	069		
21	MESMIN Roxane	9.0		14.0	069		
22	MILES Justine	9.0		14.0	069		
23	RAHMANI Ahmad	9.0		14.0	069		
24	RAYEE Quentin	9.0		14.0	069		
25	SARRE Anthony	9.0		14.0	069		
26	THOMAS Maëlle	9.0		14.0	069		
27	TRESIGNIES Charlotte	9.0		14.0	069		
28	VANPIPERZEELE Arnaud	9.0		14.0	069		
29	WERA Valérie	9.0		14.0	069		
	<b>Moyenne de la classe</b>	8.2		12.4			
	<b>Nombre d'échecs</b>	6		6			
	<b>C1 = 100% -&gt; Aucune</b>						

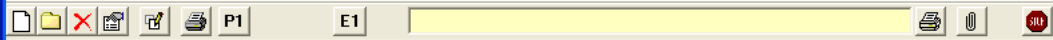
Classe de 3A		Cours de Mathématique				Période n°1	
	Nom et prénom	N°1	Or 1	MOY	TotC1		
	<b>Noms et prénoms</b>	/13		/ 20	en %		
	(C1)						
1	BERSINI Louis	10.0		15.0	077		
2	BONNAVE Floriane	5.0		8.0	038		
3	BOTERMAN Jonathan	NC		?	?		
4	BOUTRIAU Elise	A		?	?		
5	CLERCQ Benjamin	13.0		20.0	100		
6	DE BACKER Pauline	12.0		18.0	092		
7	DELAET Elodie	5.0		8.0	038		
8	DELHAYE Guillaume	6.0		9.0	046		
9	DENYS Florent	8.0		12.0	062		
10	EL BANDOUTI Melissa	9.0		14.0	069		
11	FONTAINE Eléonore	12.0	0.0	10.0	052		
12	GILLARD Xavier	0.0					
13	GUSSEME Manon	5.5					
14	HAUET Alexandre	6.5					
15	HIERNAUX Quentin	AI					
16	HUART Céline	8.5					
17	KIRKPATRICK Florent	9.5					
18	LECOQC Kevin	10.5					
19	MERTENS Camille	11.5		18.0	088		
20	MESBAH Yasmina	9.0		14.0	069		
21	MESMIN Roxane	9.0		14.0	069		
22	MILES Justine	9.0		14.0	069		
23	RAHMANI Ahmad	9.0		14.0	069		
24	RAYEE Quentin	9.0		14.0	069		
25	SARRE Anthony	9.0		14.0	069		
26	THOMAS Maëlle	9.0		14.0	069		
27	TRESIGNIES Charlotte	9.0		14.0	069		
28	VANPIPERZEELE Arnaud	9.0		14.0	069		
29	WERA Valérie	9.0		14.0	069		
	<b>Moyenne de la classe</b>	8.2		12.4			
	<b>Nombre d'échecs</b>	6		6			
	<b>C1 = 100% -&gt; Aucune</b>						

Totaux Ctrl+T  
 Classement Ctrl+C  
 Liste des interrogations orales Ctrl+L  
 Renseignements interrogation Ctrl+R  
 Fiche individuelle de l'élève Ctrl+F  
 Grouper par compétence



Programme de cotation - © DONNAY J.-M. (Version 18.0 - juin 2007)

Fichier Afficher Exporter Editer Options



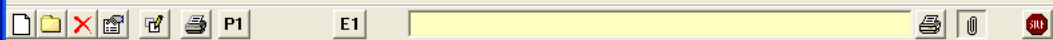
2D

Cours de Néerlandais

Période n°1

Programme de cotation - © DONNAY J.-M. (Version 18.0 - juin 2007)

Fichier Afficher Exporter Editer Options



3D

3G

---

TEST

## Dernière période pour 2D



Taper le numéro de la dernière période à additionner

OK

Annuler

3

## Affichage des TOTAUX

Classe de 2D

Cours de Mathématique

Impr.

Ok

	Noms et prénoms	Pér.1	Pér.2	Pér.3	Exa.1	Exa.2	Tot P.	Tot E.	TOTAL	
1	CARLIER Lola	12,0	11,0	12,0	10,0	7,0	35,0	17,0	52,0	52%
2	CHAGAIEVA Kamila	10,0	11,0	11,0	14,0	8,0	32,0	22,0	54,0	54%
3	CHAGAIEVA Tamila	11,0	12,0	11,0	11,0	10,0	34,0	21,0	55,0	55%
4	CHOISEZ Laurine	20,0	19,0	19,0	19,0	18,0	58,0	37,0	95,0	95%
5	DAGNELIE Thomas	16,0	15,0	12,0	17,0	12,0	43,0	29,0	72,0	72%
6	DECHARNEUX Julien	11,0	12,0	14,0	16,0	8,0	37,0	24,0	61,0	61%
7	GILBERT Augustin	13,0	15,0	12,0	16,0	8,0	40,0	24,0	64,0	64%
8	HALEWYCK Quentin	14,0	15,0	12,0	14,0	8,0	41,0	22,0	63,0	63%
9	HEYMANS David	10,0	11,0	12,0	9,0	5,0	33,0	14,0	47,0	47%
10	HOUDRET Kenneth	17,0	15,0	15,0	14,0	8,0	47,0	22,0	69,0	69%
11	LAMBERT Sarah	11,0	8,0	6,0	10,0	3,0	25,0	13,0	38,0	38%
12	LEMAIRE Julien	12,0	9,0	7,0	11,0	4,0	28,0	15,0	43,0	43%
13	MENEGAZZI Laura	11,0	10,0	9,0	9,0	4,0	30,0	13,0	43,0	43%
14	MONNIER Ludovic	17,0	13,0	11,0	11,0	8,0	41,0	19,0	60,0	60%
15	NIEDERPRUM Nicolas	16,0	15,0	12,0	15,0	12,0	43,0	27,0	70,0	70%
16	OLIVIER Pauline	13,0	12,0	8,0	14,0	5,0	33,0	19,0	52,0	52%
17	PLAS Martina	10,0	11,0	9,0	10,0	3,0	30,0	13,0	43,0	43%
18	VANDEN BOSSCHE Charlotte	11,0	11,0	12,0	11,0	6,0	34,0	17,0	51,0	51%
19	VANDERHAEGHEN Julie	11,0	13,0	12,0	10,0	7,0	36,0	17,0	53,0	53%
20	[MARBAIS Alexia	13,0	10,0	8,0	11,0	6,0	31,0	17,0	48,0	48%
21	[PRIEZ Norman	???	9,0	4,0	2,0	3,0	213?	5,0	218?	