

# TP6 : Récupérer les résultats –Solution

1. Consulter le bilan de ma dernière séance programmée



La dernière séance programmée est toujours placée à gauche du menu des cinq dernières séances.

2. Consulter le bilan global des exercices réalisés par l'élève Eugène Dupont de la 6A puis obtenir un bilan détaillé de ce qu'à fait cet élève pour le chapitre 6G1.



Recherche de l'élève Eugène Dupont dans la classe de 6A

Bilan par élève.

Sélection d'un élève

groupe concerné : 6A (6eme) ...élève : Dupont Eugène

**Bilan de Eugène Dupont (6A - 6eme)**

4 exercices réussis dans le niveau 6eme

**G0 - Didacticiel de Mathenpoche**

- Série 1 : S'exercer avec les instruments(6 exos)
- Série 2 : S'exercer en Numérique(5 exos)

**G1 - Eléments de Géométrie**

- Série 1 : Points(6 exos)
- Série 2 : Droites, segments(9 exos)
- Série 3 : Notion d'appartenance(4 exos)
- Série 4 : Cercles(6 exos)
- Série 5 : Pour aller plus loin ...(4 exos)

**G2 - Droites**

- Série 1 : Vocabulaire et codage(10 exos)
- Série 2 : Construction(5 exos)
- Série 3 : Les 3 propriétés(3 exos)
- Série 4 : Petites démonstrations(2 exos)
- Série 5 : Pour aller plus loin ...(2 exos)

0 100% 7 exercices traités sur 365.

11 exercices

20 exercices

22 exercices

Une partie du bilan global de l'élève Eugène Dupont dans la classe de 6A

En cliquant sur la barre de résultats, on obtient un pop-up avec le détail des résultats pour le chapitre 6G1

http://mathenpoche-reseau.sesa...

**Série 1 : Points**

**6G1s1ex1 - Situer précisément un point**  
temps nécessaire : 00:00:44  
essai 1 : 5/5 : [Progression bar] en 00:00:19

**6G1s1ex2 - Retrouver le point**  
temps nécessaire : 00:01:48  
essai 1 : 6/10 : [Progression bar] en 00:01:09

**6G1s1ex3 - Retrouver le point bis**  
temps nécessaire : 00:03:06  
essai 1 : 9/10 : [Progression bar] en 00:01:47

**6G1s1ex4 - Faire passer ... par ...**  
temps nécessaire : 00:04:27  
essai 1 : 10/10 : [Progression bar] en 00:02:06

**6G1s1ex5 - Alignés ou pas ?**  
temps nécessaire : 00:03:23 - Exercice non traité

**6G1s1ex6 - Aligner un point avec 2 autres**  
temps nécessaire : 00:05:42  
essai 1 : 8/10 : [Progression bar] en 00:04:40

Terminé

3. Consulter le bilan d'une séance appelée "multsym" réalisée par la 5test

Bilan par séance.

Vos cinq dernières séances

Recherche d'une séance

groupe concerné : 5test (5eme) ...élève : Choisir un élève

Classer selon : la progression

Résultats de la recherche

Nous avons trouvé 3 séances concernant le groupe sélectionné.

- parallélogrammes
- opérations
- multsym

1. On choisit l'option " Bilan par séance "
2. On sélectionne le groupe "5test".
3. On sélectionne la séance "multsym".

On peut d'abord consulter le bilan de la séance pour le groupe.

Résultats obtenus à la séance "multsym"

On peut imprimer le bilan.

Exercices abordés.	abordé	moyenne	Mini	Maxi	Temps moyen
"Multiplications de tête avec chronomètre" (6N2s1ex8)	4 fois	9 / 10	8	10	00' 44"
"Successions de multiplications" (5N1s1ex4)	4 fois	4 / 5	2	5	01' 49"
"Multiplication" (5N1s2ex3)	3 fois	7 / 10	7	8	02' 18"
"Traduire en calcul" (5N1s4ex1)	3 fois	3 / 5	2	4	01' 29"
"Pliage ou demi-tour" (5G1s1ex2)	3 fois	8 / 10	6	9	01' 34"
"Symétrie d'une figure" (5G1s2ex4)	4 fois	1 / 5	0	2	04' 35"

C'est aussi dans cette partie de la page qu'on peut utiliser l'option "exporter (csv)" pour obtenir le bilan sous forme d'un fichier tableur.

-----Résultats par élève :-----

5test

bidule lise - en cours : , moyenne : 7 / 10, minimum : 2 / 10, maximum : 10 / 10

**** (6N2s1ex8)	10 / 10 (00 min. 40 s.)
**** (5N1s1ex4)	5 / 5 (00 min. 56 s.)
**** (5N1s2ex3)	7 / 10 (01 min. 31 s.)
**** (5N1s4ex1)	4 / 5 (00 min. 35 s.)
**** (5G1s1ex2)	6 / 10 (01 min. 38 s.)
**** (5G1s2ex4)	1 / 5 (03 min. 35 s.)

Réponse bonne à la q1 de 5N1s1ex4 après une première erreur (code vert foncé)  
Réponse fausse à la q2 de 5N1s2ex3 (code rouge)

machin sandra - en cours : , moyenne : 8 / 10, minimum : 4 / 10, maximum : 10 / 10

**** (6N2s1ex8)	9 / 10 (00 min. 47 s.)
**** (5N1s1ex4)	5 / 5 (00 min. 34 s.)
**** (5N1s2ex3)	8 / 10 (01 min. 17 s.)
**** (5N1s4ex1)	4 / 5 (01 min. 00 s.)
**** (5G1s1ex2)	9 / 10 (01 min. 35 s.)
**** (5G1s2ex4)	2 / 5 (04 min. 24 s.)

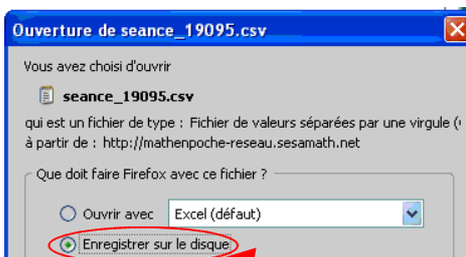
Réponse bonne à la q8 de 5G1s1ex2 sans première erreur (code vert clair)

truc michel - en cours : 5G1s2ex4, moyenne : 6 / 10, minimum : 0 / 10, maximum : 10 / 10

**** (6N2s1ex8)	8 / 10 (00 min. 47 s.)
**** (6N2s1ex8)	10 / 10 (00 min. 44 s.)
**** (5N1s1ex4)	2 / 5 (04 min. 39 s.)
**** (5N1s1ex4)	4 / 5 (01 min. 07 s.)
**** (5N1s2ex3)	7 / 10 (04 min. 07 s.)
**** (5N1s4ex1)	2 / 5 (02 min. 53 s.)
**** (5G1s1ex2)	9 / 10 (01 min. 29 s.)
**** (5G1s2ex4)	0 / 5 (01 min. 06 s.)
**** (5G1s2ex4)	2 / 5 (09 min. 17 s.)

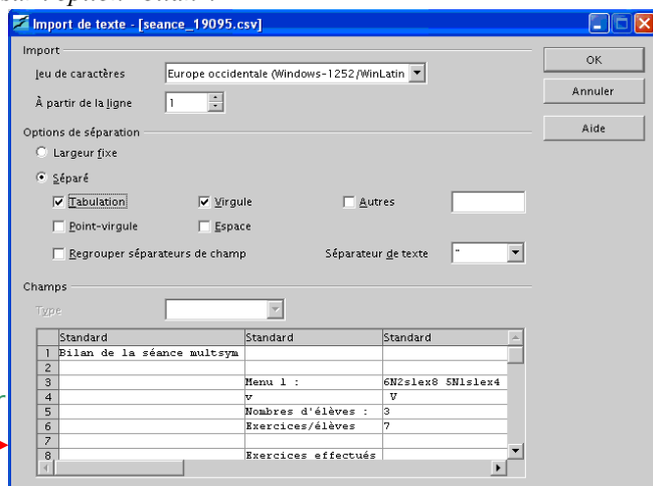
La question n'a pas été traitée par l'élève (code bleu clair).

Remarque : On peut aussi accéder à cette page par le menu : Séances/Consultation , en sélectionnant le groupe "5test" puis la séance "multsym" puis en cliquant sur l'option "bilan".



Enregistrer le bilan au format csv puis ouvrir ce fichier avec un logiciel comme Ooo.

Respecter ces options pour obtenir un fichier tableur facilement exploitable.



	A	B	C	D	E	F
1	multsym					
2	Menu 1 :		6N2s1ex8 5N1s1ex4 5N1s2ex3			
3			5N1s4ex1 5G1s1ex2 5G1s2ex4			
4	Nombres d'élèves :					
5	Exercices/élèves					
6						
7	Exercices effectués					
8		6N2s1ex8	Multiplications de tête avec chronomètre	moyenne	9 sur 10	mini
9		5N1s1ex4	Successions de multiplications	moyenne	4 sur 5	mini
10		5N1s2ex3	Multiplication	moyenne	7 sur 10	mini
11		5N1s4ex1	Traduire en calcul	moyenne	3 sur 5	mini
12		5G1s1ex2	Plage ou demi-tour	moyenne	8 sur 10	mini
13		5G1s2ex4	Symétrique d'une figure	moyenne	1 sur 5	mini
14						
15	bidule lise	6 exos	moyenne	7.20 sur 10	Réussite	72,00%
16		6N2s1ex8	Multiplications de tête avec chronomètre	10 sur 10	100,00%	00:00:40
17		5N1s1ex4	Successions de multiplications	5 sur 5	100,00%	00:00:56
18		5N1s2ex3	Multiplication	7 sur 10	70,00%	00:01:31
19		5N1s4ex1	Traduire en calcul	4 sur 5	80,00%	00:00:35
20		5G1s1ex2	Plage ou demi-tour	6 sur 10	60,00%	00:01:38
21		5G1s2ex4	Symétrique d'une figure	1 sur 5	20,00%	00:03:35
22						
23	truc michel	9 exos	moyenne	6.00 sur 10	Réussite	60,00%
24		6N2s1ex8	Multiplications de tête avec chronomètre	8 sur 10	80,00%	00:00:47
25		6N2s1ex8	Multiplications de tête avec chronomètre	10 sur 10	100,00%	00:00:44
26		5N1s1ex4	Successions de multiplications	2 sur 5	40,00%	00:04:39
27		5N1s1ex4	Successions de multiplications	4 sur 5	80,00%	00:01:07
28		5N1s2ex3	Multiplication	7 sur 10	70,00%	00:04:07

Il suffit de réorganiser les données dans le fichier tableur pour obtenir des résultats significatifs et éventuellement donner une note à ce travail.

4. menu de remédiation pour la prochaine séance

	A	B	C
1	multsym	remédiation	
2	bidule lise		
3	5G1s2ex4	Symétrique d'une figure	20,00%
4	5G1s1ex2	Plage ou demi-tour	60,00%
5			
6	truc michel		
7	5G1s2ex4	Symétrique d'une figure	0,00%
8	5N1s4ex1	Traduire en calcul	40,00%
9	5G1s2ex4	Symétrique d'une figure	40,00%
10	5N1s1ex4	Successions de multiplications	40,00%
11	5N1s2ex3	Multiplication	70,00%
12			
13	machin sandra		
14			
15	5G1s2ex4	Symétrique d'une figure	40,00%