## **TP6 : Récupérer les résultats – Solution**

1. Consulter le bilan de ma dernière séance programmée



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



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

	On peut imprimer le bilan						
, Résulta	s obtenus à la séance " <b>multsym</b> (espector (esr))-	-					C'est aussi dans cette partie de la page qu'on peut utiiser l'option
	Exercices abordés.	abordé	moyenne	Mini I	Махі	Temps moyen	lexporter (csv)"pour obtenir le
	"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"	pilan sous forme d'un fichier
	"Multiplication" (5N1s2ex3)	3 fois	7 / 10	7	8	02' 18"	ablour
	"Traduire en calcul" (5N1s4ex1)	3 fois	3/5	2	4	01' 29"	labieui.
	"Pliage ou demi-tour" (5G1s1ex2)	3 fois	8/10	6	9	01' 34"	
	"Symétrique d'une figure" (5G1s2ex4)	4 fois	1/5	0	2	04' 35"	

-----Résultats par élève :------

5test

bidule lise - en cours : , moy	enne : 7 / 10, minimum : 2 / :	10, maximum : 10 / 10
. ""' (6N2s1ex8)	10 / 10 (00 min. 40 s.)	
. "" (5N1s1ex4)	5 / 5 (00 min. 56 s.	Pénonse honne à la g1 de 5N1s1ev/l après une première erreur
. "" (5N1s2ex3)	7 / 10 (01 min. 31 s.	Reponse bonne a la qui de Situstex4 apres une premiere erredi
. ""' (5N1s4ex1)	4/5 (00 min. 35 s.)	(code vert foncé)
. "" (5G1s1ex2)	6/10 (01 min. 38 s.)	$\dot{\mathbf{P}}$ énonco fousco $\dot{\mathbf{b}}$ la q2 de EN1c2ex2 (code rouge)
. "" (5G1s2ex4)	1 / 5 (03 min. 35 s.)	Reponse Tausse a la q2 de SNISZEXS (code Touge)
machin sandra - en cours : ,	movenne : 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.)	Réponse bonne à la g8 de 5G1s1ex2 sans première erreur (code
. ""' (5G1s1ex2)	📙 9 / 10 (01 min. 35 s.)	
. "" (5G1s2ex4) 🚺 🚺	2 / 5 (04 min. 24 s.)	vert clair)
truc michel - en cours : 5G1s	52ex4, moyenne : 6 / 10, mini	imum : 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) 🚺 🚺	10 (04 min. 07 s.)	
. ""' (5N1s4ex1) <b>1914 19</b>	2 / 5 (02 min. 53 s.)	
. ""' (5G1s1ex2)	9/10 (01 min. 29 s.)	La question n'a pas ete traitee par l'eleve (code bleu clair).
. ""' (5G1s2ex4) 📕 💟	0/5 (01 min. 06 s.)	
. ""' (5G1s2ex4) 🚺 🚺	2 / 5 (09 min. 17 s.)	
D ()	,	

*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".* 



14 15