

## Notes

Prénom	Nom	Electricité	Circuit électrique	Exploitation de	Champs et ve	Magnétisme
Mélanie	Alves	5.2	5.7	5.5	6.0	4.1
Elodie	Barraud	5.4	5.58	6	5.1	4.08
Ludmilla	Drahusak	3.8	5.86		5	3.83
Mattias	Jaques-Dalcrc	3.55	5.47	5.63	5	4.17
Pablo	Pérez	5.3	5.82	6	6	4.17
Natacha	Reich		5.29	6	5	4.13
Caroline	Rezzonico	5.05	5.86	6	5.8	4.38
Ragetha	Selliah	5.25	5.93	5.21	6	4.33
Bruno	Simões de Aln	5.2	6	6	5.1	
Yann	Tschachtli	5.4	5.82	5.96	6	4.08

Notes

Champs électri	Champ et acci	Champ et mor	Cyclotron	Cyclotron. For	Préparation à	Moyenne devc
5.5	4.5		4.2	6.0	6.0	5.3
4.84	4.87	4.54		6	4.59	5.1
5.02	5.73	2.13	5.88	6	5.4	4.9
3.67	4.53		4.62	6	5.31	4.8
3.55	3.53	4.21	5.16	6	5.91	5.1
3.55	5	4.17	6	6	6	5.1
5.35	5.33		4.2	6	6	5.4
5.63	5.87	4.9		6	6	5.5
5.2	5.8	4.36	5.28	5.96	5.22	5.4
	5.53	4.53	5.22	5.72	5.67	5.4

## Notes

Épreuve	3PYc	Devoirs+Eprei	Semestrielle	FMoyenne sem	Prénom	Nom
	5.6	5.4	5.0	5.2	Mélanie	Alves
	5.28	5.2	4.55	4.9	Elodie	Barraud
	5.59	5.2	3.7	4.5	Ludmilla	Drahusak
	5.45	5.1	4.2	4.7	Mattias	Jaques-Dalcroze
-		5.1	3.33	4.2	Pablo	Pérez
	5.03	5.1	4.49	4.8	Natacha	Reich
	5.43	5.4	4.63	5.0	Caroline	Rezzonico
	5.38	5.4	4.68	5.1	Ragetha	Selliah
	5.59	5.5	4.03	4.8	Bruno	Simões de Almeida
	5.6	5.5	4.85	5.2	Yann	Tschachtli