

# Concours Blanc n°1 des 813

	Epreuve commune	Epreuve commune	Epreuve commune	Epreuve commune	Epreuve Ulm/Lyon	Epreuve Cachan/ENSAE	Epreuve Ulm/Lyon	Epreuve Cachan/ENSAE
Coefficient ENS Ulm	3	3	3	3	3	0	3	0
Coefficient ENS Cachan	2	3	5	2	0	3	0	2
Coefficient ENS Lyon	1	2	2	1	1	0	1	0
Coefficient ENSAE	17	0	28	0	0	15	0	10

NOM Prénom	Maths	Histoire	SES	Philo	Français	SES II	Option	LVB II	Moyenne ENS Ulm	Moyenne ENS Cachan	Moyenne ENS Lyon	Moyenne ENSAE	Rang ENS Ulm	Rang ENS Cachan	Rang ENS Lyon	Rang ENSAE
ALLAIN Cécile	5,2	9,5	8,5	8,0	12,0	7,0	7,0	8,75	8,37	7,99	8,53	7,41	22	28	22	27
ANRICH Inès	13,4	11,0	8,0	9,0	11,0	10,0	13,5	16,75	10,98	10,66	10,61	10,99	4	6	6	5
ATTAL Benjamin	7,1	9,0	5,5	10,0	11,0	11,0	6,5	10,50	8,18	8,39	7,95	7,78	25	22	29	24
BEAUFILS Constance	9,4	9,5	5,0	10,0	10,0	8,5	10,0	12,50	8,98	8,40	8,55	7,89	16	21	21	23
BERRET Damien	14,0	11,0	5,5	10,0	5,0	6,0	9,5	10,50	9,17	8,68	8,94	8,39	13	17	15	17
BEYLIER Mathilde	7,2	8,5	8,0	6,0	8,0	7,5	13,0	14,50	8,45	8,44	8,40	8,63	21	20	24	14
BONET Constance	2,0	10,5	14,5	7,0	11,0	8,5	9,5	9,50	9,08	9,79	9,94	9,46	15	8	10	9
BOUCHE Théophile	3,1	5,0	5,0	7,0	7,0	3,5	6,0	7,50	5,52	5,04	5,39	4,57	40	40	40	40
BROUANT Adèle	1,8	10,0	12,5	9,0	3,0	12,0	10,5	4,00	7,80	9,30	8,66	8,58	28	12	19	16
BRUMELOT Tom	14,1	4,0	8,0	7,0	3,0	0,5	8,0	4,50	7,35	6,16	7,01	7,37	33	37	34	29
BUISSON Matthieu	11,8	12,5	14,0	11,0	10,0	8,0	11,0	3,25	11,72	10,80	12,10	10,64	3	4	1	6
CAPONY Alexandre	2,8	1,5	10,0	8,0	10,0	4,5	11,0	8,00	7,22	6,21	6,85	6,79	35	36	37	34
CHARRIEAU Capucine	1,5	9,0	12,0	7,0	5,0	8,0	14,0	2,00	8,08	7,76	8,69	7,16	26	30	18	32
CLERC Marion	13,6	12,5	10,0	8,0	8,0	11,0	10,0	12,00	10,35	11,04	10,58	11,37	7	2	7	4
DEWIT Caroline	9,3	8,5	4,5	7,0	3,0	7,5	12,0	3,00	7,38	6,42	7,16	6,09	32	35	33	36
DOMINE Emile	4,6	13,5	10,0	10,0	7,0	5,5	11,5	13,75	9,43	9,63	10,01	8,26	11	9	9	18
FOUREL Anastasia	10,8	9,5	5,5	12,0	6,0	5,0	11,0	13,00	9,13	8,39	8,73	7,75	14	23	17	25
FRANCOU Quentin	11,8	11,0	5,0	9,0	14,0	8,0	6,0	16,25	9,47	9,18	9,10	8,90	10	13	13	13
GUY Nicolas	13,7	8,0	5,0	8,0	3,0	5,0	7,0	6,50	7,45	7,08	7,21	7,33	31	32	32	30
LATIL Noëlle	10,0	9,5	6,5	7,0	10,0	8,0	8,5	10,50	8,58	8,24	8,44	8,24	20	24	23	19
LEMARQUIS Juliane	4,6	9,0	9,0	7,0	6,0	12,0	5,0	6,50	6,77	8,48	7,33	8,22	37	18	31	21
LEREBOURS Mathilde	5,0	11,0	6,0	7,0	7,0	6,0	11,0	14,00	7,83	7,82	8,00	6,90	27	29	27	33
MABIRE Mathilde	9,6	10,0	6,0	9,0	11,0	8,0	11,0	9,00	9,43	8,19	9,08	7,73	11	25	14	26
MILON Claire	14,8	10,5	5,0	8,0	9,0	8,0	6,0	9,00	8,88	8,48	8,60	8,59	17	19	20	15
MONTARSOLO Emma	14,0	12,0	10,0	8,0	13,0	14,0	8,0	11,50	10,83	11,47	10,88	12,04	5	1	5	1
MONZIOLS Martin	13,7	8,0	7,5	8,0	6,0	8,0	7,0	12,75	8,37	9,08	8,21	9,86	22	15	26	7
OLIVERES Marie	7,1	6,0	5,5	6,0	4,0	4,5	10,0	6,25	6,43	5,75	6,26	5,78	38	39	38	39
PERRIER Quentin	8,1	11,5	6,0	7,0	11,0	4,5	9,0	14,50	8,77	8,07	8,76	7,40	19	26	16	28
PEYRON Camille	5,8	8,0	10,0	7,0	6,0	5,5	9,0	10,50	7,63	8,06	7,98	8,09	30	27	28	22
PIVOT Manon	9,9	10,5	15,0	9,0	10,0	7,5	7,5	10,00	10,32	10,99	10,93	11,44	8	3	4	3
PONSARD Jean-Damien	15,1	9,5	6,5	12,0	3,0	5,5	13,0	14,00	9,85	9,39	9,39	9,45	9	11	11	10
PONTHUS Nathalie	13,8	9,5	5,5	8,0	3,0	5,5	7,0	3,50	7,80	7,24	7,73	7,23	28	31	30	31
POURIEUX Matthieu	4,6	10,0	11,0	9,0	10,0	10,0	8,5	12,75	8,85	9,86	9,26	9,48	18	7	12	8
RINDONE Juliette	5,0	5,5	6,5	7,0	4,0	4,0	16,0	9,75	7,33	6,15	7,00	6,06	34	38	35	37
TRACOL Léa	8,7	10,5	6,0	9,0	6,0	8,0	10,0	14,00	8,37	8,76	8,34	8,23	22	16	25	20
VEBER Manon	8,4	8,0	5,0	11,0	3,0	7,0	7,0	3,00	7,07	6,75	6,93	5,97	36	33	36	38
VEGA VARGAS Sergio	20,0	11,0	8,0	10,0	11,0	7,0	17,0	14,00	12,83	10,71	12,00	11,56	1	5	2	2
VINCENT Alice	10,9	10,5	7,0	11,0	16,0	9,0	16,5	12,50	11,98	9,55	11,18	9,16	2	10	3	11
VINCENT Justine	12,0	11,0	7,5	9,0	13,0	7,0	10,0	10,75	10,42	9,12	10,13	8,95	6	14	8	12
ZACCHIA Teresa	8,7	5,0	4,5	9,0	3,0	6,5	8,0	9,00	6,37	6,49	5,96	6,59	39	34	39	35
<b>Moyenne</b>	<b>9,2</b>	<b>9,3</b>	<b>7,8</b>	<b>8,5</b>	<b>7,8</b>	<b>7,3</b>	<b>9,8</b>	<b>9,9</b>	<b>8,7</b>	<b>8,5</b>	<b>8,7</b>	<b>8,3</b>				
<b>Ecart type</b>	<b>4,4</b>	<b>2,5</b>	<b>2,9</b>	<b>1,6</b>	<b>3,6</b>	<b>2,6</b>	<b>2,9</b>	<b>4,0</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>				