

Groupes de colles PCSI1 2025-2026 - Semestre2

Trinômes	Code	Nom	Prénom	LV2	Mail
1	1 a	BOURON	Gabriel		g.bouron7@gmail.com
	1 b	CHARRIER-NAVARRO	Victor	Esp	charriernavarrov@gmail.com
	1 c	COUEGNAT	Valentin	Esp	valentin.couegnat@gmail.com
2	2 a				
	2 b	AVEROUS	Anaïs		averous.anais@gmail.com
	2 c	BAFFALEUF	Elliott		celineczwartek@orange.fr
3	3 a	BEKHDADI	Samuel		s.bekhdady@gmail.com
	3 b	SOUM--FEDELE	Lubin	Esp	lubinsoumfedele@gmail.com
	3 c	VILLEMMAIN	Raphaël	Esp	raphael.villemain@gmail.com
4	4 a	BERTRAND	Malo		bertrandmalo33@gmail.com
	4 b	BISCAYCACU	Xabi		xabi.biscaycacu@gmail.com
	4 c	BONGRAIN	Timothée		timotheebongrain@gmail.com
5	5 a	GUILBAUT	Baptiste		baptiste2007.bg@gmail.com
	5 b	BUZON SCHONBECK	Diane		dianebsok@icloud.com
	5 c	CARO	Lou		loucaro331210@gmail.com
6	6 a	COSSON	Axel		axeldecosson@gmail.com
	6 b	OZDEMIR	Adam		adamozdemir10@gmail.com
	6 c	DAOU	Sary		daousary27@gmail.com
7	7 a	DUCLOS	Augustin		gusduclos0904@gmail.com
	7 b	DULUC	Antonin		antonin-duluc@orange.fr
	7 c	DUPRAT	Lou		loudprt07@gmail.com
8	8 a	FALL	Eva		evamai.fall@gmail.com
	8 b	FAVEREAU--FIGUEIRA	Luca		luca.favereau-figueira@outlook.fr
	8 c	GAUDIOSO	Matteo		gaudioso2008@gmail.com
9	9 a	GIOVACCHINI	Antoine		antoine.giovacchini@mailo.fr
	9 b	GUESDON	Corentin		coco33760@gmail.com
	9 c	GUILLET-LAFONT	Paul		caujac438@gmail.com
10	10 a	HOT	Titouan		titouan.hot.33@gmail.com
	10 b	JEAN - ELIE	Kevin		kevjeanelie@gmail.com
	10 c	LEBEAU	Lucien		lucien.leb86@icloud.com
11	11 a	LOU- POUYOU	Lucas		luca.loupoueyou@gmail.com
	11 b	MARTY	Thibault		mactifly40@gmail.com
	11 c	MELNITCHENKO	Maxime		melnitchenkmaxime@gmail.com
12	12 a	MERLE	Alexandra		merlealexandra@orange.fr
	12 b	MERS EL KADIM	Aya		aya.merselkadim@hotmail.com
	12 c	MIELCZAREK	Romain		romain.mielczarek@orange.fr
13	13 a	MOUKALI	Ryan		moukaliryan00@gmail.com
	13 b	ORTIZ-DOYE	Antoine		antoine.ortizdoye@gmail.com
	13 c				
14	14 a	PLA	Kelyan		kelvinliap4@gmail.com
	14 b	POUBLAN	Nils		nils.poublan@gmail.com
	14 c	SABY	Paul		paulsaby3210@gmail.com
15	15 a	SARRAZIN--MEDRANO	Louise		louise.sarrame@gmail.com
	15 b	SAUBESTY	Alexis		asaubesty15@gmail.com
	15 c	SEGOL--VERNERY	Jules		segoljules@gmail.com
16	16 a	THIERRY	Thomas		thomasthierrybtz@gmail.com
	16 b	VERGNENEGRE	Audrey		audreybxc33200@gmail.com
	16 c	ZHENDRE	Elliott		elliott.zhendre@gmail.com

G1 : 1,3,5,7,9,11,13,15 (23 étudiants)

G2 : 2,4,6,8,10,12,14,16 (23 étudiants)

T1 : 1,3,5,7,9,11a (16 étudiants)

T2 : 6,8ab,11bc,13,14,15 (15 étudiants)

T3 : 2,4,8c,10,12,16 (15 étudiants)

PCSI1 - 2nd semestre 2025/2026

semaine calendaire n°...			6	9	10	11	12	13	14		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26			
semaine lycée Pronote n°			23	26	27	28	29	30	31		34	35	36	37	38	39	40	41	42	43			
colle n°...			15	16	17	18	19	20	21		22	23	24	25	26	27	28		29	30			
semaine du ...			02/02/2026	23/02/2026	02/03/2026	09/03/2026	16/03/2026	23/03/2026	30/03/2026		20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	25/05/2026	01/06/2026	08/06/2026	15/06/2026	22/06/2026			
lettre de semaine			Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1		Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1			
TP Chimie	mardi 14h		Cours	PSI1	Cours	PSI2	Cours	PSI1	Cours		PSI2	Cours	PSI1	Cours	PSI2	Cours	PSI1	Cours	PSI2	Cours			
TD maths	mercredi 16h		G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1		G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1			
TP info	jeudi 15h		T3	T2	T3	T2	T3	T2	T3		T2	T3	T2		T2	T3	T2	T3	T2	T3			
TP SI	jeudi 15h		T2	T3	T2	T3	T2	T3	T2		T3	T2	T3		T3	T2	T3	T2	T3	T2			
MATHS	Mme Yilmaz	Lu 17h	F103	9	2	11	4	12	1	14		3	15	8	13	6	16	1		10	3	Lu 17h	
	M. Faure	Ma 12h	E017i	10	3	12	5	13	6	15		8	16	1	14	7	9	2		11	4	Ma 12h	
	M. Montaut	Me 18h	H023i	11	4	13	6	14	3	16		1	9	2	15	8	10	3		12	1	Me 18h	
	M. Richard	Ma 12h	F106	12	5	14	7	15	8	9		2	10	3	16	1	11	4		13	6	Ma 12h	
	M. Eupherte	Ve 12h	C027i	13	6	15	8	16	5	10		7	11	4	9	2	12	5		14	7	Ve 12h	
	M. Sageaux	Ma 12h	F052	14	7	16	1	9	2	11		4	12	5	10	3	13	6		15	8	Ma 12h	
	M. Richard	Ve 12h	F204	15	8	9	2	10	7	12		5	13	6	11	4	14	7		16	5	Ve 12h	
M. Faure	Ma 13h	E017i	16	1	10	3	11	4	13		6	14	7	12	5	15	8		9	2	Ma 13h		
ANGLAIS	M Cavaillon	Ma 12h	E16	6	13	1	9	3	10	7		14	5	12	8	15	2	16		4	11	Ma 12h	
	Mme Masson	Ma 12h	E212	7	14	2	10	4	11	8		15	6	13	1	16	3	9		5	12	Ma 12h	
	Mme Roche Liger	Ma 12h	E217	8	15	3	11	5	12	1		16	7	14	2	9	4	10		6	13	Ma 12h	
LITTÉRATURE	M Cavaillon	Ma 13h	E16	1	16	4	12	6	13	2		9	8	15	3	10	5	11		7	14	Ma 13h	
	M Remy	Ma 13h	H012	3	10	5	14	7	14	3		10	1	16	5	12	7	12		8	15	Ma 13h	
	Mme Pugnet	Me 17h	B200p	2	9	6	13	8	15	4		11	2	9	4	11	6	13		1	16	Me 17h	
	Mme Guyonnet	Ve 13h	F201	4	11	7	15	2	16	5		12	4	10	6	13	8	14		2	9	Ve 13h	
PHYSIQUE	Mme Wilde	Ve 17h	F051	5	12	8	16	1	9	6		13	3	11	7	14	1	15		3	10	Ve 17h	
	Mme Lefort	Me 14h	H105	5	12	7	16	1	10	5		12	3	10	7	14	1	14		2	9	Me 14h	
	Mme Guilbault	Me 17h	H101	4	11	8	15	2	9	6		13	4	11	6	13	8	15		3	10	Me 18h	
	M.Trollet	Je 17h	H111	6	13	1	9	3	16	7		14	5	12	8	15	2	16		4	11	Je 17h	
	M.Prevost	Je 17h	H102	7	14	2	10	4	11	8		15	6	13	1	16	3	9		5	12	Je 17h	
	M.Choimet	Je 17h	F108	1	15	3	11	5	12	1		16	7	14	3	9	4	10		6	13	Je 17h	
	M.Melin	Ve 13h	E115	8	16	4	12	6	13	2		9	8	15	2	10	5	11		7	14	Ve 13h	
	M.Gacquer	Ve 12h45	H111	2	9	5	13	7	14	4		10	2	16	4	11	6	12		8	15	Ve 12h45	
CHIMIE	M.Prevost	Je 18h	H102	3		6		8		3			1		5		7			1		Je 18h	
	Mme Lines	Ve 12h	H110		10		14		15			11		9		12		13				16	Ve 12h
	M. Fanjeaux	Ma 12h	voir CDP	9	2	13	6	10	3	14		7	11	4	15	8	12	5		16	1	Ma 12h	
	Mme Hoornaert	Ma 18h	voir CDP	10	3	14	1	11	4	15		8	12	3	16	1	9	2		13	6	Ma 18h	
	Mme Hoornaert	Ma 12h	voir CDP	11		15		12		16		9		13		10						7	Ma 12h
	Mme Hoornaert	Ma 13h	voir CDP		4		8		5		1		2		6		3				14		Ma 13h
	Mme Lines	Ve 12h	H110	12		16		9		13			10		14		11				15		Ve 12h
SCIENCE	Mme Hoornaert	Ve 12h	voir CDP		5		7		2		6		5		7		4				8	Ve 12h	
	M.Romagnan	Ma 12h	voir CDP	13	6	9	2	14	7	10		3	15	8	11	4	16	1		12	5	Ma 12h	
	M. Motard	Me 17h	voir CDP	14	7	10	3	15	8	11		4	16	1	12	5	13	6		9	2	Me 17h	
	M. Motard	Ma 13h	voir CDP	15	8	11	4	16	1	12		5	13	6	9	2	14	7		10	3	Ma 13h	
	M. Doucelin	Ve 17h	voir CDP	16	1	12	5	13	6	9		2	14	7	10	3	15	8		11	4	Ve 17h	
REACTIVITE	Mme Schiffmann	Je 15h30	F104	6b	11a		1a	7a	3a	5a		9a	11a	9b								Je 15h30	
	Mme Schiffmann	Je 16h	F104	12a	11b	16a	1b	2b	3b	5b		13a	12a	15a			14a	9c				Je 16h	
	Mme Schiffmann	Je 16h30	F104	12b	11c	16b	1c	2c	3c	5c		13b	12b	15b			14b	10c				Je 16h30	
	Mme Schiffmann	Je 17h	F104	13a	12c	14a	15a	7b	6a	4a		8c	16a	15c			14c	11b				Je 17h	
	Mme Schiffmann	Je 17h30	F104	13b	16c	14b	15b	7c	8a	4b		6b	16b	10a			10b	11c				Je 17h30	
Mme Schiffmann	Je 18h	F104			14c	15c	6c	8b	4c			12c	16c									Je 18h	

G1 : 1,3,5,7,9,11,13,15 (23 étudiants)
 G2 : 2,4,6,8,10,12,14,16 (23 étudiants)

T1 : 1,3,5,7,9,11a (16 étudiants)
 T2 : 6,8ab,11bc,13,14,15 (15 étudiants)
 T3 : 2,4,8c,10,12,16 (15 étudiants)

les étudiants contacteront le colleur pour déplacer la colle
 colle éventuellement à déplacer selon l'horaire du devoir