

**Semaine 15 : semaine du 20 au 25 janvier - Semaine 30 : semaine du 9 au 14 juin (fin des colles)  
pas de colle la semaine de l'ascension.****Trinômes.**

<b>Trinôme 1 : ESP2</b>	CLAUDEL	CHIROUZE	TIBAS	
<b>Trinôme 2</b>	DE SOUZA	FRAIZ	AOUINAT	
<b>Trinôme3</b>	CHEYNET	FAIVRE	FAYOLLE	
<b>Trinôme 4</b>	CAILLOT	CARVALHO	ALMANZA	
<b>Trinôme 5</b>	DELEAGE	GUILLOUAI	NANA	
<b>Trinôme 6</b>	NOUMANE	GASOWSKI	TAZAMOUCHT	
<b>Trinôme 7</b>	CICILIEN	GUADAGNINO	LUTAUD	
<b>Trinôme 8</b>	CHARTIER	FAURE	FEZAY	
<b>Trinôme 9=F</b>				
<b>Trinôme 10</b>	BERLIER	CAPRERA GRACIA	CHABANEL	
<b>Trinôme 11</b>	BENZARIA	CALET	DUTEYRAT	
<b>Trinôme 12</b>	FARGEOT	FERREOL	FRADIN	
<b>Trinôme 13</b>	CASIMIR	PALIKOWSKI	SERRE	
<b>Trinôme 14 SI</b>	BONNEVIALLE	COLLEN	EXTRAT	G2
<b>Trinôme 15 SI</b>	DANSIN	FOURNIER	LAURANS	G2
<b>Trinôme 16=F</b>				

Semaine	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
<i>Colles de physique</i>																
Mme Vérant Lu 12-13 (203)	1	8	7	6	13	12	11	10	9=F	8	7	6	5	4	3	2
M <sup>r</sup> Roche Lu 16-17 (204)	9=F	16	15	14	5	4	3	2	1	16F	15	14	13	12	11	10
M <sup>me</sup> Millot Ma 18-19 (468)	3	2	1	16	15	14	13	12	11	10	9=F	8	7	6	1	4
M <sup>r</sup> Buchonnet Lu 12-13 (206)	5	4	3	2	1	8	7	6	5	12	11	10	1	8	7	6
M <sup>r</sup> Brottier Lu 12-13 (208)					11	10							3			
M <sup>r</sup> Brottier Ma 18-19 (309)	15	14	13	12			1	8	15	6	13	4		2	5	16F
M <sup>r</sup> Brottier Je 16-17 (309)	7	6	5	4	3	2	9=F	16F	7	14	1	12	11	10	9=F	8
M <sup>r</sup> Buchonnet Je 13-14 (203)	13	12	11	10	9=F	16F	15	14	13	4	3	2	9=F	16F	15	14
M <sup>r</sup> Dernoncourt Je 13-14 (309)	11	10	9=F	8	7	6	5	4	3	2	5	16F	15	14	13	12
<i>Colles d'anglais</i>																
M <sup>me</sup> Girardin Lu 16-17 (19)	7	6	1	4	3	2	15	16F	7	14	5	12	11	10	1	8
M <sup>me</sup> Girardin Lu 17-18 (19)	13	12	11	10	7	6	1	4	13	4	3	2	9=F	16F	15	14
M <sup>me</sup> Marel Ma 18-19 (13)	11	10	5	8	1	16F	5	14	3	2	1	16F	15	14	13	12
M <sup>me</sup> Boitel Je 12-13 (19)	3	2	9=F	16	15	14	13	12	11	10	9=F	8	7	6	5	4
M <sup>me</sup> Bayle Je 13-14 (27)	15	14	13	12	11	10	7	8	5	6	13	4	3	2	9=F	16F
M <sup>r</sup> Mendola Je 13-14 (13)	5	4	3	2	13	8	9=F	6	15	12	11	10	5	8	7	6
M <sup>me</sup> Michaudon Je 18-19 (268)	1	8	7	6	5	12	11	10	1	8	7	6	13	4	3	2
M <sup>me</sup> Michaudon Je 19-20 (268)	9=F	16	15	14	9=F	4	3	2	9=F	16F	15	14	1	12	11	10

**Français Voir FEUILLE PARTICULIERE et veiller à ce qu'il n'y ait aucune autre colle prévue à l'heure concernée.**

PCSI1 première période

**TP physique-chimie :**

**Groupe A : Trinômes 3, 4, 5, 7, 8, 10, 14 + Tazamoucht**

**Groupe B : Trinômes 1, 2, 6, 11, 12, 13, 15, 16 - Tazamoucht**

Semaines de colles impaires : TP physique groupe B, TD chimie + TP chimie groupe A

Semaines de colles paires : TD chimie + TP chimie groupe B, TP physique groupe A.

**TP INFO (Jeudi 16-18) :** **Groupe  $\alpha$**  : trinômes 2, 4, 6, 8, 10 (15 élèves) **Groupe  $\beta$**  : trinômes 12 à 16 (13 élèves)

**Groupe  $\gamma$**  : 1, 3, 5, 7, 11 (15 élèves)

TP info : semaines de colles **impaires** : **groupe  $\alpha$  et  $\beta$** : avec **Mr Charles et Mr Dernoncourt**.

TP info : semaines de colles **paires** : **groupes  $\gamma$**  avec **Mr Dernoncourt**.

**Le Lundi :**

- Vont en TD maths lundi 17 – 18 (G4) **UNIQUEMENT** les trinômes qui collent :

\* en physique avec M<sup>r</sup> Roche (colle lundi 16-17)

\* en chimie avec M<sup>r</sup> Dall’assen (colle lundi 16-17), M<sup>me</sup> Dal Piva (les deux colles du jeudi et du vendredi), M<sup>me</sup> Bardon (les deux colles du Vendredi)

\* en anglais avec M<sup>r</sup> Girardin (colle lundi 16-17)

- Vont en TD maths lundi 16 -17 (G3) : **TOUS LES AUTRES** et **OBLIGATOIREMENT** les trinômes qui collent le **LUNDI 17 – 18** c’est à dire les trinômes qui collent avec en anglais avec M<sup>r</sup> Girardin et en chimie avec M<sup>r</sup> Dall’assen ou M<sup>r</sup> Jeanmaire.

Semaine	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
<i>TP info jeudi 16-18</i>	$\alpha, \beta$	$\gamma$														
<i>Colles de maths</i>																
M <sup>r</sup> Girard Lu 12-13 (016)	4	3	2	1	8	13	12	5	4	13	12	11	10	3	8	7
M <sup>r</sup> Tarquini Lu 18-19 (411)	8	7	6	5	4	3	2	1	8	7	6	13	12	11	10	1
M <sup>r</sup> Baumard Ma 18-19 (202)	10	11	8	9=F	12	15	14	11	10	15	8	7	2	5	4	3
M <sup>r</sup> Barrière Ma 18-19 (103)	2	1	16	15	14	11	6	13	12	1	2	5	8	15	14	13
M <sup>r</sup> Durain Je 18-19 (302)	12	5	4	3	2	7	10	15	14	3	10	1	6	7	2	5
M <sup>r</sup> Boutantin Je 18-19 (206)	6	9=F	10	7	6	5	4	3	2	11	14	15	4	1	12	11
M <sup>me</sup> Simon Ve 16-17 (413)	14	13	12	11	10	1	8	7	6	5	4	3	14	13	6	15
<i>Colles de SI</i>																
M <sup>me</sup> Breneur Lu 18-19 (303)	16	15	14			15	14			15	14			15	14	
<i>Colles de chimie</i>																
M <sup>r</sup> Dall’asen Lu 16-17 (406)	6	13	12	11	10	9=F	8	7	6	5	4	3	2	1	12	11
M <sup>r</sup> Dall’asen Lu 17-18 (406)	14	5	16	15	14	1	16F	15	14	11	16F	15	14	13	16F	15
M <sup>r</sup> Jeanmaire Lu 17-18 (404)	12	9=F	4	3	2	7	6	13	12	3	2	1	8	7	6	5
M <sup>me</sup> Dal Piva Je 13-14 (206)	8	7	6	5	4	3	2	5	4	13	12	11	10	9=F	8	7
M <sup>me</sup> Dal Piva Ve 12-13 (406)	2	1	10	13	8	11	12	1	10	7	8	5	6	3	4	1*
M <sup>me</sup> Bardon Ve 12-13 (451)	10	11	2	7	6	5	4	3	8	9=F	6	13	12	11	10	13
M <sup>me</sup> Bardon Ve 10-11 (451)	4	3	8	1	12	13	10	11	2	1	10	7	4	5	2	3

\* colle exceptionnelle de M<sup>me</sup> Dal Piva de 11h à 12h en 406 (ou à décaler)

**Le vendredi :**

- Vont en TD maths Vendredi 8-10 (G2)

\* tous les trinômes **SI**

\* les trinômes qui collent en chimie avec M<sup>me</sup> Bardon (Ve 10-11), M<sup>r</sup> Dall’assen (Lu 16-17), Dal Piva (Je 13-14)

Dal Piva (Ve 12-13) et M<sup>r</sup> Jeanmaire Lu 17-18.

- Vont en TD maths Vendredi 10-12 (G1) : tous les autres.