

		Numéro du groupe de colles											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>S 1</b>	12 au 17.09	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2
<b>S 2</b>	19 au 24.09	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2
<b>S 3</b>	26.09 au 1.10	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3
<b>S 4</b>	3 au 8.10	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3
<b>S 5</b>	10 au 15.10	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4
<b>S 6</b>	17 au 21.10	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4
<b>S 7</b>	7 au 10.11	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5
<b>S 8</b>	14 au 19.11	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5
<b>S 9</b>	21 au 26.11	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6
<b>S 10</b>	28.11 au 3.12	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6
<b>S 11</b>	5 au 10.12	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1
<b>S 12</b>	12 au 16.12	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F
<b>S 13</b>	3 au 7.01	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2
<b>S 14</b>	9 au 14.01	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2
<b>S 15</b>	16 au 20.01	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3
<b>S 16</b>	23 au 28.01	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3
<b>S 17</b>	30.01 au 3.02	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4
<b>S 18</b>	6 au 10.02	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4
<b>S 19</b>	27.02 au 4.02	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5
<b>S 20</b>	6 au 11.03	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5
<b>S 21</b>	13 au 18.03	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6	M10 P6
<b>S 22</b>	20 au 25.03	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1	M11 A6
<b>S 23</b>	27.03 au 1.04	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F	M12 P1
<b>S 24</b>	3 au 7.04	M12 P1	M11 A6	M10 P6	M9 A5	M8 P5	M7 A4	M6 P4	M5 A3	M4 P3	M3 A2	M2 P2	M1 A1 F

Mathématiques				
<b>M1</b>	M. Petrequin	Jeudi	16h-17h	UM 12
<b>M2</b>	M. Perier	Mardi	16h-17h	F 006
<b>M3</b>	M. Moulin	Jeudi	16h-17h	F 007
<b>M4</b>	M. Schaer	Jeudi	18h-19h	UM 13
<b>M5</b>	M. Gaultier	Lundi	17h-18h	B 221
<b>M6</b>	Mme Calcagno	Mardi	17h-18h	F 003
<b>M7</b>	M. Petrequin	Jeudi	17h-18h	UM 12
<b>M8</b>	M. Perier	Mardi	17h-18h	F 006
<b>M9</b>	M. Moulin	Jeudi	17h-18h	F 007
<b>M10</b>	Mme Dal'Bo-Milonet	Mercredi	18h-19h	B 014
<b>M11</b>	M. Gaultier	Lundi	16h-17h	B 221
<b>M12</b>	Mme Calcagno	Mardi	18h-19h	F 003

Physique / Chimie				
<b>P1</b>	Mme Michel	Lundi / Vendredi	16h-17h	B 121
<b>P2</b>	M. Legrand	Jeudi	16h-17h	B 126
<b>P3</b>	Mme Manassès	Mardi	18h-19h	B 126
<b>P4</b>	Mme Michel	Lundi / Vendredi	17h-18h	B 121
<b>P5</b>	M. Legrand	Jeudi	17h-18h	B 126
<b>P6</b>	M. Guillou	Mardi	13h-14h	B 013

LV 1 - Anglais			
<b>A1</b>	Mme Morice	Mardi	16h-17h
<b>A2</b>	M. Brunet	Vendredi	16h-17h
<b>A3</b>	Mme Brunet	Vendredi	17h-18h
<b>A4</b>	Mme Morice	Mardi	17h-18h
<b>A5</b>	M. Brunet	Vendredi	17h-18h
<b>A6</b>	Mme Brunet	Vendredi	16h-17h

Français			
<b>F</b>	M. Khalil	Mercredi	12h-13h30