



Réf. : 2019-09-D-25-fr-2  
Orig. : EN

# Rapport sur les échecs scolaires et les taux de redoublement dans les Ecoles européennes - 2019

---

Approuvé par le Comité pédagogique mixte des 10 et 11 octobre 2019 – Bruxelles

## I. Introduction

Le Conseil supérieur d'avril 2013 a approuvé, pour une entrée en vigueur immédiate – c'est-à-dire dès la session 2013 –, le document « Modification de l'article 61 du Règlement général : Passage dans la classe supérieure » (2013-01-D-47-fr-3) rédigé suite aux amendements déjà approuvés en 2011 pour préciser et normaliser l'application de l'article 61.

Afin de visualiser certaines des conséquences de cette modification, le présent document présente quelques statistiques relatives au taux de redoublement depuis 2014 et, en parallèle, les recours formés devant les Conseils de classe.

En suivi de la réunion du Comité pédagogique mixte des 9 et 10 octobre 2014, la S6 a été ajoutée sous le chapitre VI. Données relatives au nombre et pourcentage des notes en échecs sur le total des notes attribuées à la fin de l'année scolaire par section – par matière.

Le document réunit :

- II. Les données par école concernant les redoublants en 2015, 2016, 2017 et 2018 et le nombre d'élèves censés redoubler en 2015, 2016, 2017 et 2018 mais qui ont quitté l'école.
- III. Les données par école concernant les redoublants en 2019 et le nombre d'élèves censés redoubler en 2019 mais qui ont quitté l'école.
- IV. Les données par école pour l'année scolaire 2018-2019 par niveau de la 1<sup>ère</sup> primaire à la 7<sup>e</sup> secondaire.
- V. Les données par école pour l'année scolaire 2018-2019 par section.
- VI. Les données relatives au nombre et pourcentage des notes en échecs sur le total des notes attribuées à la fin de l'année scolaire 2018-2019 par section – par matière, en S4, en S5 et en S6.
- VII. Les données relatives aux recours formés devant les Conseils de classe de 2012 à 2019.

## II. Nombre et pourcentage de redoublants en 2015, 2016, 2017 et 2018

	2015			Nombre de redoublants en 2015 dans l'école	Nombre de redoublants en 2015 ayant quitté l'école	2016*			Nombre de redoublants en 2016* dans l'école	Nombre de redoublants en 2016* ayant quitté l'école	2017*			Nombre de redoublants en 2017 dans l'école	Nombre de redoublants en 2017 ayant quitté l'école	2018*			Nombre de redoublants en 2018 dans l'école	Nombre de redoublants en 2018 ayant quitté l'école
ALI	1.007	21	2,1%	21	0	981	17	1,7%	12	5	1.011	8	0,8%	6	2	1.040	12	1,2%	11	1
BER	552	18	3,3%	17	1	548	11	2,0%	7	4	537	5	0,9%	1	4	543	2	0,4%	0	2
BXL1	3.278	67	2,0%	63	4	3.386	66	1,9%	49	17	3.511	47	1,3%	35	12	3.759	42	1,1%	34	8
BXL2	2.958	58	2,0%	54	4	2.994	45	1,5%	35	10	3.045	40	1,3%	24	16	3.092	25	0,8%	20	5
BXL3	2.906	39	1,3%	33	6	2.999	40	1,3%	32	8	3.027	27	0,9%	18	9	3.067	31	1,0%	27	4
BXL4	2.261	16	0,7%	15	1	2.503	41	1,6%	32	9	2.697	40	1,5%	30	10	2.769	39	1,4%	22	17
CUL	537	6	1,1%	3	3	461	4	0,9%	3	1	389	0	0,0%	0	0					
FKF	1.424	7	0,5%	6	1	1.451	4	0,3%	4	0	1.468	4	0,3%	3	1	1.519	8	0,5%	3	5
KRL	863	12	1,4%	12	0	814	7	0,9%	5	2	828	8	1,0%	6	2	845	9	1,1%	9	
LUX1	2.975	39	1,3%	34	5	3.103	32	1,0%	28	4	3.266	40	1,2%	27	13	3.360	40	1,2%	37	3
LUX2	2.243	42	1,9%	40	2	2.382	33	1,4%	22	11	2.549	31	1,2%	22	9	2.611	27	1,0%	23	4
MOL	722	13	1,8%	9	4	729	10	1,4%	6	4	757	13	1,7%	7	6	748	19	2,5%	7	12
MUN	2.237	47	2,1%	39	8	2.258	35	1,5%	28	7	2.310	21	0,9%	18	3	2.287	14	0,6%	12	2
VAR	1.422	28	2,0%	25	3	1.372	9	0,7%	4	5	1.311	9	0,7%	3	6	1.331	6	0,5%	4	2
TOT.	25.385	413	1,6%	371	42	25.981	354	1,4%	267	87	26.706	293	1,1%	200	93	26.971	274	1,0%	209	65
					11%					33%				46%						31%

\* As from the 2015-2016 school year, the data on repeating and the repeat rates do not take account of pupils repeating a year in the nursery cycle. The pupil population includes the total number of pupils in the nursery, primary and secondary cycles.

### III. Nombre et pourcentage de redoublants en 2018-2019

	2019*			Nombre de redoublants en 2019* dans l'école	Nombre de redoublants en 2019* ayant quitté l'école
<b>ALICANTE</b>	1.058	8	0,8%	7	1
<b>BERGEN</b>	566	2	0,4%	0	2
<b>BRUSSELS I</b>	3.951	29	0,7%	15	14
<b>BRUSSELS II</b>	3.076	6	0,2%	5	1
<b>BRUSSELS III</b>	3.099	4	0,1%	3	1
<b>BRUSSELS IV</b>	2.843	24	0,8%	16	8
<b>FRANCFORT</b>	1.527	3	0,2%	3	0
<b>KARLSRUHE</b>	876	5	0,6%	4	1
<b>LUXEMBURG I</b>	3.345	17	0,5%	11	6
<b>LUXEMBURG II</b>	2.649	19	0,7%	12	7
<b>MOL</b>	693	9	1,3%	6	3
<b>MUNICH</b>	2.231	23	1,0%	21	2
<b>VARESE</b>	1.349	4	0,3%	4	0
<b>TOTAL</b>	27.263	153	0,6%	<b>107</b>	<b>46</b>

\* A partir de l'année scolaire 2015-2016, les données sur le redoublement et les taux de redoublement ne reprennent pas les élèves répétant une année au cycle maternel. La population scolaire reprend le total des élèves aux cycles maternel, primaire et secondaire.

#### IV. Nombre et pourcentage de redoublants en 2018-2019 par école et niveau d'études (cycles primaire et secondaire)

		Alicante					Bergen					Brussels I				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
<b>P</b>	<b>P1</b>	67					31					285	5	1,75%	2	40,00%
	<b>P2</b>	74					33					292				
	<b>P3</b>	78					49					339				
	<b>P4</b>	74	2	2,70%			41					294	3	1,02%		
	<b>P5</b>	79	1	1,27%			41					308	2	0,65%	1	50,00%
<b>P</b>	<b>Total</b>	372	3	0,81%			194					1518	10	0,66%	3	30,00%
<b>S</b>	<b>S1</b>	86					56	1	1,79%	1	100%	292				
	<b>S2</b>	85					50					296	1	0,34%		
	<b>S3</b>	95					43	1	2,33%	1	100%	259	4	1,54%	2	50,00%
	<b>S4</b>	81	2	2,47%			54					293	5	1,71%	4	80,00%
	<b>S5</b>	77	1	1,30%	1	100%	35					271	5	1,85%	3	60,00%
	<b>S6</b>	80					47					241	4	1,66%	2	50,00%
	<b>S7</b>	75	2	2,67%			30					257				
<b>S</b>	<b>Total</b>	579	5	0,86%	1	20,00%	315	2	0,63%	2	100%	1909	19	1,00%	11	57,89%
<b>TOTAL</b>		<b>951</b>	<b>8</b>	<b>0,84%</b>	<b>1</b>	<b>12,50%</b>	<b>509</b>	<b>2</b>	<b>0,39%</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>	<b>3427</b>	<b>29</b>	<b>0,85%</b>	<b>14</b>	<b>48,28%</b>

		Brussels II				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
<b>P</b>	<b>P1</b>	193	2	1,04%		
	<b>P2</b>	211				
	<b>P3</b>	209	2	0,96%		
	<b>P4</b>	226	1	0,44%		
	<b>P5</b>	214				
<b>P</b>	<b>Total</b>	1053	5	0,47%		

Brussels III				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
206				
217				
242	2	0,83%		
219	1	0,46%		
224				
1108	3	0,27%		

Brussels IV				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
166				
176	2	1,14%	1	50,00%
212				
253	3	1,19%		
235	1	0,43%		
1042	6	0,58%	1	16,67%

<b>S</b>	<b>S1</b>	266				
	<b>S2</b>	252	1	0,40%	1	100%
	<b>S3</b>	275				
	<b>S4</b>	246				
	<b>S5</b>	217				
	<b>S6</b>	218				
	<b>S7</b>	236				
<b>S</b>	<b>Total</b>	1710	1	0,06%	1	100%

272				
276				
286				
249				
223	1	0,45%	1	100%
211				
195				
1712	1	0,06%	1	100%

229				
261	1	0,38%		
217				
214	5	2,34%	2	40,00%
214	5	2,34%	2	40,00%
196	1	0,51%	1	100%
185	6	3,24%	2	33,33%
1516	18	1,19%	7	38,89%

	<b>TOTAL</b>	2763	6	0,22%	1	16,67%
--	--------------	------	---	-------	---	--------

2820	4	0,14%	1	25,00%
------	---	-------	---	--------

2558	24	0,94%	8	33,33%
------	----	-------	---	--------

		Frankfurt				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
<b>P</b>	<b>P1</b>	110				
	<b>P2</b>	121				
	<b>P3</b>	105				
	<b>P4</b>	136				
	<b>P5</b>	121	1	0,83%		
<b>P</b>	<b>Total</b>	593	1	0,17%		

		Karlsruhe				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
		69	2	2,90%		
		75				
		57				
		79				
		63	1	1,59%		
		343	3	0,87%		

<b>S</b>	<b>S1</b>	126				
	<b>S2</b>	120	1	0,83%		
	<b>S3</b>	121				
	<b>S4</b>	105	1	0,95%		
	<b>S5</b>	105				
	<b>S6</b>	100				
	<b>S7</b>	83				
<b>S</b>	<b>Total</b>	760	2	0,26%		

		65				
		77				
		55				
		56				
		60	1	1,67%		
		56	1	1,79%	1	100%
		69				
		438	2	0,46%	1	50,00%

	<b>TOTAL</b>	<b>1353</b>	<b>3</b>	<b>0,22%</b>		
--	--------------	-------------	----------	--------------	--	--

	<b>781</b>	<b>5</b>	<b>0,64%</b>	<b>1</b>	<b>20,00%</b>	
--	------------	----------	--------------	----------	---------------	--

		Luxemburg I				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
<b>P</b>	<b>P1</b>	245	1	0,41%		
	<b>P2</b>	249	3	1,20%		
	<b>P3</b>	297				
	<b>P4</b>	269	1	0,37%		
	<b>P5</b>	255	1	0,39%	1	100%
<b>P</b>	<b>Total</b>	1315	6	0,46%	1	16,67%

<b>S</b>	<b>S1</b>	285	1	0,35%	1	100%
	<b>S2</b>	239	1	0,42%		
	<b>S3</b>	261	2	0,77%		
	<b>S4</b>	199				
	<b>S5</b>	206	2	0,97%	2	100%
	<b>S6</b>	214	5	2,34%	2	40,00%
	<b>S7</b>	187				
<b>S</b>	<b>Total</b>	1591	11	0,69%	5	45,45%

	<b>TOTAL</b>	<b>2906</b>	<b>17</b>	<b>0,58%</b>	<b>6</b>	<b>35,29%</b>
--	--------------	-------------	-----------	--------------	----------	---------------

		Luxemburg II				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
		160				
		206	2	0,97%		
		212				
		237	1	0,42%	1	100%
		223				
		1038	3	0,29%	1	33,33%

		225	1	0,44%	1	100%
		204	2	0,98%	1	50,00%
		186				
		182	2	1,10%	1	50,00%
		166	1	0,60%	1	100%
		174	3	1,72%	2	66,67%
		151	7	4,64%		
		1288	16	1,24%	6	37,50%

		<b>2326</b>	<b>19</b>	<b>0,82%</b>	<b>7</b>	<b>36,84%</b>
--	--	-------------	-----------	--------------	----------	---------------

		Mol				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
		34	2	5,88%	1	50,00%
		34	1	2,94%		
		55				
		38				
		47	1	2,13%		
		208	4	1,92%	1	25,00%

		57				
		65				
		60				
		56	1	1,79%	1	100%
		56	1	1,79%		
		49	1	2,04%	1	100%
		72	2	2,78%		
		415	5	1,20%	2	40,00%

		<b>623</b>	<b>9</b>	<b>1,44%</b>	<b>3</b>	<b>33,33%</b>
--	--	------------	----------	--------------	----------	---------------



		München				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
<b>P</b>	<b>P1</b>	126	2	1,59%	1	50,00%
	<b>P2</b>	148	3	2,03%		
	<b>P3</b>	162				
	<b>P4</b>	165	1	0,61%		
	<b>P5</b>	181	1	0,55%	1	100%
<b>P</b>	<b>Total</b>	782	7	0,90%	2	28,57%

Varese				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
92	1	1,09%		
90	1	1,11%		
95				
99				
106	1	0,94%		
482	3	0,62%		

TOTAL				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
1784	15	0,84%	4	26,67%
1927	12	0,62%	1	8,33%
2112	4	0,19%		
2128	13	0,61%	1	7,69%
2097	10	0,48%	3	30,00%
10048	54	0,54%	9	16,67%

<b>S</b>	<b>S1</b>	189	1	0,53%		
	<b>S2</b>	197				
	<b>S3</b>	201	1	0,50%		
	<b>S4</b>	195				
	<b>S5</b>	191	7	3,66%		
	<b>S6</b>	184	2	1,09%		
	<b>S7</b>	172	5	2,91%		
<b>S</b>	<b>Total</b>	1329	16	1,20%		

125				
103				
101				
104				
107				
109	1	0,92%		
103				
752	1	0,13%		

2273	4	0,18%	3	75,00%
2225	7	0,31%	2	28,57%
2160	8	0,37%	3	37,50%
2034	16	0,79%	8	50,00%
1928	24	1,24%	10	41,67%
1879	18	0,96%	9	50,00%
1815	22	1,21%	2	9,09%
14314	99	0,69%	37	37,37%

	<b>TOTAL</b>	<b>2111</b>	<b>23</b>	<b>1,09%</b>	<b>2</b>	<b>8,70%</b>
--	--------------	-------------	-----------	--------------	----------	--------------

<b>1234</b>	<b>4</b>	<b>0,32%</b>		
-------------	----------	--------------	--	--

<b>24362</b>	<b>153</b>	<b>0,63%</b>	<b>46</b>	<b>30,07%</b>
--------------	------------	--------------	-----------	---------------

## V. Nombre et pourcentage de redoublants en 2018-2019 par école et par section

La population scolaire reprend le nombre total d'élèves aux cycles maternel, primaire et secondaire. Les données concernant les redoublants et les taux de redoublement ne prennent pas en compte les élèves du cycle maternel qui répètent leur année.

	Alicante					Bergen					Brussels I				
	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.
<b>BG</b>															
<b>CS</b>															
<b>DA</b>															
<b>DE</b>	156	1	0,64%								200	1	0,50%	1	100%
<b>EL</b>											304	2	0,66%	2	100%
<b>EN</b>	280	3	1,07%			244					392	5	1,28%	4	80,00%
<b>ES</b>	337	2	0,59%	1	50,00%						325	2	0,62%		
<b>ET</b>															
<b>FI</b>															
<b>FR</b>	178	2	1,12%			110	1	0,91%	1	100%	1308	13	0,99%	5	38,46%
<b>HU</b>											234	2	0,85%	1	50,00%
<b>IT</b>											287	1	0,35%		
<b>LT</b>															
<b>LV</b>											5		0,00%		
<b>NL</b>						155	1	0,65%	1	100%					
<b>PL</b>											365	3	0,82%	1	33,33%
<b>PT</b>															
<b>RO</b>															
<b>SK</b>											7		0,00%		
<b>SV</b>															
<b>TOTAL</b>	<b>951</b>	<b>8</b>	<b>0,84%</b>	<b>1</b>	<b>12,50%</b>	<b>509</b>	<b>2</b>	<b>0,39%</b>	<b>2</b>	<b>100%</b>	<b>3427</b>	<b>29</b>	<b>0,85%</b>	<b>14</b>	<b>48,28%</b>

	Brussels II					Brussels III					Brussels IV				
	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.
<b>BG</b>															
<b>CS</b>						243									
<b>DA</b>															
<b>DE</b>	249	1	0,40%			286					250	1	0,40%		
<b>EL</b>						528									
<b>EN</b>	303	1	0,33%			323					532	3	0,56%	<b>2</b>	<b>66,67%</b>
<b>ES</b>						352									
<b>ET</b>											7				
<b>FI</b>	307														
<b>FR</b>	694					852	4	0,47%	<b>1</b>	<b>25,00%</b>	1139	19	1,67%	<b>5</b>	<b>26,32%</b>
<b>HU</b>															
<b>IT</b>	265										246				
<b>LT</b>	133	2	1,50%	<b>1</b>	<b>50,00%</b>										
<b>LV</b>															
<b>NL</b>	215					236					218	1	0,46%	<b>1</b>	<b>100%</b>
<b>PL</b>															
<b>PT</b>	291														
<b>RO</b>											108				
<b>SK</b>															
<b>SV</b>	306	2	0,65%												
<b>TOTAL</b>	<b>2763</b>	<b>6</b>	<b>0,22%</b>	<b>1</b>	<b>16,67%</b>	<b>2820</b>	<b>4</b>	<b>0,14%</b>	<b>1</b>	<b>25,00%</b>	<b>2558</b>	<b>24</b>	<b>0,94%</b>	<b>8</b>	<b>33,33%</b>



	Luxemburg I					Luxemburg II					Mol				
	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.
<b>BG</b>															
<b>CS</b>						62									
<b>DA</b>						154	3	1,95%	1	33,33%					
<b>DE</b>	363	1	0,28%			268	3	1,12%	1	33,33%	23	1	4,35%	1	100%
<b>EL</b>						194	1	0,52%	1	100,00%					
<b>EN</b>	467	4	0,86%	1	25,00%	478	3	0,63%	3	100,00%	266	2	0,75%		
<b>ES</b>	327	4	1,22%	1	25,00%										
<b>ET</b>															
<b>FI</b>	132	2	1,52%												
<b>FR</b>	814	4	0,49%	2	50,00%	812	5	0,62%	1	20,00%	107	1	0,93%	1	100%
<b>HU</b>						45									
<b>IT</b>						313	4	1,28%							
<b>LT</b>															
<b>LV</b>															
<b>NL</b>	205	1	0,49%	1	100,00%						227	5	2,20%	1	20,00%
<b>PL</b>	204														
<b>PT</b>	209														
<b>RO</b>															
<b>SK</b>															
<b>SV</b>	185	1	0,54%	1	100,00%										
<b>TOTAL</b>	<b>2906</b>	<b>17</b>	<b>0,58%</b>	<b>6</b>	<b>35,29%</b>	<b>2326</b>	<b>19</b>	<b>0,82%</b>	<b>7</b>	<b>36,84%</b>	<b>623</b>	<b>9</b>	<b>1,44%</b>	<b>3</b>	<b>33,33%</b>

	München					Varese					TOTAL				
	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.
<b>BG</b>															
<b>CS</b>															
<b>DA</b>															
<b>DE</b>	1064	18	1,69%	2	<b>11,11%</b>	178					<b>354</b>	4	1,13%	<b>2</b>	<b>50,00%</b>
<b>EL</b>	46										<b>4001</b>	31	0,77%	<b>7</b>	<b>22,58%</b>
<b>EN</b>	253	2	0,79%			375	2	0,53%			<b>768</b>	1	0,13%	<b>1</b>	<b>100%</b>
<b>ES</b>	95										<b>4716</b>	29	0,61%	<b>10</b>	<b>34,48%</b>
<b>ET</b>											<b>1436</b>	8	0,56%	<b>2</b>	<b>25,00%</b>
<b>FI</b>											<b>7</b>				
<b>FR</b>	338	2	0,59%			167	1	0,60%			<b>439</b>	2	0,46%		
<b>HU</b>											<b>6820</b>	53	0,78%	<b>16</b>	<b>30,19%</b>
<b>IT</b>	221					440					<b>279</b>	2	0,72%	<b>1</b>	<b>50,00%</b>
<b>LT</b>											<b>1942</b>	5	0,26%		
<b>LV</b>											<b>133</b>	2	1,50%	<b>1</b>	<b>50,00%</b>
<b>NL</b>	94	1	1,06%			74	1	1,35%			<b>5</b>				
<b>PL</b>											<b>1424</b>	10	0,70%	<b>4</b>	<b>40,00%</b>
<b>PT</b>											<b>569</b>	3	0,53%	<b>1</b>	<b>33,33%</b>
<b>RO</b>											<b>500</b>				
<b>SK</b>											<b>108</b>				
<b>SV</b>											<b>7</b>				
<b>TOTAL</b>	<b>2111</b>	<b>23</b>	<b>1,09%</b>	<b>2</b>	<b>8,70%</b>	<b>1234</b>	<b>4</b>	<b>0,32%</b>			<b>24362</b>	<b>153</b>	<b>0,63%</b>	<b>46</b>	<b>30,07%</b>

**VI. Nombre et pourcentage des notes en échecs sur le total des notes attribuées à la fin de l'année scolaire 2018-2019 par section – par matière, en S4, S5 et S6**

**S4**

<b><u>S4</u></b>	<b>CS</b>				<b>DA</b>				<b>DE</b>			
	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
ART	8,7	3			8,3	12			7,5	115		
BIO	7,8	11			7,5	30			7,0	333	4	1,2%
CHI	7,8	11			7,6	30			6,8	333	12	3,6%
CHN												
ECO	8,3	2			7,9	19			7,5	149		
EP (gr.)	8,3	11			7,8	30	1	3,3%	7,3	332	1	0,3%
GEO	7,9	11			7,8	30			7,3	332	1	0,3%
GRE												
GRO									8,3	5		
HIS	7,8	11			7,4	30			6,7	332	8	2,4%
ICT	9,0	2			9,3	3			7,7	115		
L1-	8,2	11			7,8	30			7,3	332	3	0,9%
L2-	8,1	11			8,5	30			7,0	332	2	0,6%
L3-	8,1	11			7,5	30	2	6,7%	6,8	332	12	3,6%
L4-	7,9	8			7,3	12			7,4	125	1	0,8%
LAT	9,3	2							8,0	27		
MA4	6,5	4			7,4	10			6,6	113	5	4,4%
MA6	7,9	7			8,5	20			7,0	222	2	0,9%
MUS					8,0	4			8,3	32		
ONL												
PHY	8,2	11			7,4	30	1	3,3%	6,8	333	12	3,6%
<b>Total</b>	<b>8,0</b>	<b>127</b>			<b>7,8</b>	<b>350</b>	<b>4</b>	<b>1,1%</b>	<b>7,2</b>	<b>3894</b>	<b>63</b>	<b>1,6%</b>

<b>S4</b>	<b>EL</b>			
	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
ART	8,5	9		
BIO	7,7	65		
CHI	7,7	65		
CHN				
ECO	8,3	14		
EP (gr.)	8,0	65		
GEO	7,0	65	1	1,5%
GRE	8,5	13		
GRO	8,6	22		
HIS	7,0	65	2	3,1%
ICT	8,7	17		
L1-	7,4	65	1	1,5%
L2-	7,5	65		
L3-	6,8	65	4	6,2%
L4-	7,5	36	1	2,8%
LAT				
MA4	7,4	20	1	5,0%
MA6	7,9	45		
MUS				
ONL				
PHY	7,5	65		
<b>Total</b>	<b>7,6</b>	<b>761</b>	<b>10</b>	<b>1,3%</b>

<b>EN</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
7,2	124	1	0,8%
6,5	378	13	3,4%
6,5	378	19	5,0%
	1		
7,2	209	3	1,4%
7,5	379		
6,8	378	7	1,9%
6,2	378	13	3,4%
6,5	155	3	1,9%
7,2	377	1	0,3%
7,0	378	9	2,4%
6,2	378	25	6,6%
7,0	84	3	3,6%
8,0	32		
7,0	97	1	1,0%
6,1	281	9	3,2%
7,7	46	1	2,2%
8,6	7		
6,7	378	18	4,8%
6,9	4438	126	2,8%

<b>ES</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
7,6	40	1	2,5%
6,5	124	7	5,6%
6,9	124	7	5,6%
7,2	50	1	2,0%
7,6	124	1	0,8%
7,2	123	2	1,6%
6,6	123	5	4,1%
7,5	58	1	1,7%
7,1	124	2	1,6%
6,8	123	12	9,8%
6,9	123	3	2,4%
7,0	61	2	3,3%
8,5	4		
6,7	30	3	10,0%
6,7	94	5	5,3%
8,5	9		
6,3	124	4	3,2%
7,0	1458	56	3,8%



<b>S4</b>	<b>FI</b>			
	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
ART	8,1	10		
BIO	7,4	40	1	2,5%
CHI	7,7	40		
CHN				
ECO	8,3	13		
EP (gr.)	7,6	40	1	2,5%
GEO	7,2	40	2	5,0%
GRE				
GRO				
HIS	7,6	40	1	2,5%
ICT	8,8	6		
L1-	7,7	40	1	2,5%
L2-	8,3	40		
L3-	7,2	40	1	2,5%
L4-	8,2	21		
LAT				
MA4	6,3	9	2	22,2%
MA6	7,8	31		
MUS	8,2	4		
ONL	7,7	5		
PHY	7,3	40	2	5,0%
<b>Total</b>	<b>7,6</b>	<b>459</b>	<b>11</b>	<b>2,4%</b>

<b>FR</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
7,5	183		
6,5	570	14	2,5%
6,0	570	30	5,3%
	3		
7,0	221	7	3,2%
6,9	568	2	0,4%
6,6	568	12	2,1%
6,3	568	24	4,2%
6,7	185	4	2,2%
6,7	567	16	2,8%
6,7	567	13	2,3%
5,8	567	39	6,9%
6,3	247	11	4,5%
7,5	75		
5,9	131	12	9,2%
6,5	437	30	6,9%
7,9	25		
9,0	1		
5,5	571	48	8,4%
<b>6,5</b>	<b>6624</b>	<b>262</b>	<b>4,0%</b>

<b>HU</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
7,5	6		
8,2	27		
6,8	27	3	11,1%
7,4	10		
8,3	27		
7,3	27	1	3,7%
7,1	27	2	7,4%
8,2	12		
8,3	27		
7,0	27	1	3,7%
7,0	27	1	3,7%
8,3	21		
7,9	11		
7,4	16	1	6,3%
8,1	27		
<b>7,6</b>	<b>319</b>	<b>9</b>	<b>2,8%</b>

<b>S4</b>	<b>IT</b>			
	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
ART	7,8	63		
BIO	6,2	195	11	5,6%
CHI	6,4	196	6	3,1%
CHN				
ECO	7,6	58	1	1,7%
EP (gr.)	7,5	195		
GEO	7,1	194	1	0,5%
GRE				
GRO				
HIS	7,0	194	4	2,1%
ICT	7,3	54	1	1,9%
L1-	7,0	195	5	2,6%
L2-	6,8	194	4	2,1%
L3-	7,5	195		
L4-	7,7	90		
LAT	7,9	46		
MA4	6,1	76	13	17,1%
MA6	7,0	120	2	1,7%
MUS	8,5	4		
ONL				
PHY	6,5	194	13	6,7%
<b>Total</b>	<b>7,0</b>	<b>2263</b>	<b>61</b>	<b>2,7%</b>

<b>LT</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
7,9	6		
8,2	12		
8,2	12		
	1		
8,4	5		
8,0	12		
7,5	12	1	8,3%
8,0	12		
8,0	9		
8,1	12		
7,5	12	1	8,3%
7,8	12		
7,5	2		
8,7	3		
5,0	5	1	20,0%
7,8	9		
6,0	1		
5,9	12	4	33,3%
<b>7,7</b>	<b>149</b>	<b>7</b>	<b>4,7%</b>

<b>NL</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
7,8	51		
7,0	155	6	3,9%
6,8	155	9	5,8%
	4		
7,5	84		
8,0	155		
7,0	155	2	1,3%
6,5	155	5	3,2%
7,6	37	1	2,7%
7,3	155		
6,8	155	2	1,3%
7,0	155	3	1,9%
7,3	60	1	1,7%
8,3	17		
5,6	43	8	18,6%
6,3	113	8	7,1%
7,8	11		
6,3	155	13	8,4%
<b>7,0</b>	<b>1815</b>	<b>58</b>	<b>3,2%</b>

<b>S4</b>	<b>PL</b>			
	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
ART	8,1	10		
BIO	7,5	39		
CHI	7,4	39	2	5,1%
CHN				
ECO	7,5	10		
EP (gr.)	8,0	39		
GEO	7,5	39		
GRE				
GRO				
HIS	6,8	39	3	7,7%
ICT	8,1	23		
L1-	7,3	39	1	2,6%
L2-	7,2	39	1	2,6%
L3-	7,3	39	1	2,6%
L4-	7,9	14		
LAT	9,1	8		
MA4	7,2	15	2	13,3%
MA6	7,8	24	1	4,2%
MUS	9,3	7		
ONL				
PHY	7,3	39	1	2,6%
<b>Total</b>	<b>7,5</b>	<b>462</b>	<b>12</b>	<b>2,6%</b>

<b>PT</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
7,8	4		
7,2	39	1	2,6%
7,0	39	3	7,7%
8,1	11		
7,8	39		
7,5	39		
7,0	39	3	7,7%
7,2	8		
7,5	39		
7,9	39		
7,6	39	1	2,6%
7,9	24		
10,0	1		
6,8	8		
7,5	31		
8,5	5		
7,3	39	1	2,6%
<b>7,5</b>	<b>443</b>	<b>9</b>	<b>2,0%</b>

<b>SV</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
8,5	16		
7,3	47		
7,0	47	2	4,3%
	1		
7,8	23		
7,5	47		
7,8	47		
7,8	47		
7,7	9		
7,5	47		
8,2	47		
7,2	47	1	2,1%
7,5	24	2	8,3%
9,0	1		
7,0	18	1	5,6%
7,3	29	1	3,5%
8,5	11		
6,5	47	5	10,6%
<b>7,4</b>	<b>555</b>	<b>12</b>	<b>2,16%</b>

<b>S4</b>	<b>TOTAL</b>			
	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail</b>	<b>%</b>
<b>ART</b>	7,8	652	2	0,3%
<b>BIO</b>	7,1	2065	57	2,8%
<b>CHI</b>	7,0	2066	93	4,5%
<b>CHN</b>		10		
<b>ECO</b>	7,6	878	12	1,4%
<b>EP (gr.)</b>	7,7	2063	6	0,3%
<b>GEO</b>	7,2	2060	30	1,5%
<b>GRE</b>	8,5	13		
<b>GRO</b>	8,5	27		
<b>HIS</b>	6,9	2060	70	3,4%
<b>ICT</b>	7,5	693	10	1,4%
<b>L1-</b>	7,4	2060	30	1,5%
<b>L2-</b>	7,3	2059	45	2,2%
<b>L3-</b>	7,0	2060	93	4,5%
<b>L4-</b>	7,4	829	21	2,5%
<b>LAT</b>	8,1	216		
<b>MA4</b>	6,6	590	49	8,3%
<b>MA6</b>	7,1	1479	59	4,0%
<b>MUS</b>	8,1	159	1	0,6%
<b>ONL</b>	8,3	13		
<b>PHY</b>	6,7	2065	122	5,9%
<b>Total</b>	<b>7,2</b>	<b>24117</b>	<b>700</b>	<b>2,9%</b>

**S5**

<b>S5</b>	<b>CS</b>			
	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
ART	8,0	4		
BIO	7,9	11		
CHI	7,8	11		
ECO	7,8	6	1	16,7%
EP (gr.)	8,8	11		
GEO	7,4	11	1	9,1%
GRE				
GRO				
HIS	7,3	11	1	9,1%
ICT	9,5	3		
L1-	7,5	11		
L2-	7,9	11		
L3-	7,8	11		
L4-	9,0	2		
LAT				
MA4				
MA6	7,6	11	1	9,1%
MUS	8,0	2		
ONL				
PHY	8,2	11		
Total	<b>7,9</b>	<b>127</b>	<b>4</b>	<b>3,1%</b>

<b>DA</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
8,8	9		
7,1	22	1	4,5%
7,3	22	1	4,5%
8,5	15		
8,3	22		
7,7	22	1	4,5%
7,3	22		
7,6	5	1	20,0%
7,8	22		
7,8	22		
8,2	22		
7,4	6		
6,9	7	1	14,3%
7,3	15	1	6,7%
7,5	22		
<b>7,7</b>	<b>255</b>	<b>6</b>	<b>2,4%</b>

<b>DE</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
6,9	119	2	1,7%
6,5	350	17	4,9%
6,3	350	28	8,0%
7,4	181	1	0,6%
7,4	350	1	0,3%
7,0	350	3	0,9%
8,0	3		
8,5	2		
6,9	350	6	1,7%
7,0	117	5	4,3%
6,4	350	13	3,7%
7,0	353	2	0,6%
5,8	351	21	6,0%
6,8	97	4	4,1%
8,3	38		
6,0	147	24	16,3%
6,2	205	9	4,4%
7,3	47	1	2,1%
9,5	1		
6,2	350	39	11,1%
<b>6,7</b>	<b>4111</b>	<b>176</b>	<b>4,3%</b>

<b>S5</b>	<b>EL</b>				<b>EN</b>				<b>ES</b>			
	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
<b>ART</b>	8,2	13			7,8	147			8,2	35		
<b>BIO</b>	8,0	59			6,8	407	11	2,7%	6,8	110	11	10,0%
<b>CHI</b>	8,0	59			6,0	407	37	9,1%	6,0	110	7	6,4%
<b>ECO</b>	7,4	21	1	4,8%	7,3	195	1	0,5%	7,5	41		
<b>EP (gr.)</b>	7,4	59	1	1,7%	7,0	407	3	0,7%	8,0	114		
<b>GEO</b>	7,7	59			6,5	408	11	2,7%	7,4	110	2	1,8%
<b>GRE</b>	9,1	7			8,5	3						
<b>GRO</b>	9,5	11			8,3	3						
<b>HIS</b>	7,5	59			6,5	408	18	4,4%	6,8	110	2	1,8%
<b>ICT</b>	8,5	23			6,8	170	4	2,4%	8,3	51		
<b>L1-</b>	8,2	59			6,9	408	2	0,5%	7,0	110	5	4,5%
<b>L2-</b>	8,0	59			6,2	408	8	2,0%	7,2	116	1	0,9%
<b>L3-</b>	6,5	59	5	8,5%	6,3	415	20	4,8%	6,6	120	3	2,5%
<b>L4-</b>	7,5	26	1	3,8%	6,7	98	5	5,1%	7,3	62	1	1,6%
<b>LAT</b>					8,2	34			7,5	1		
<b>MA4</b>	7,9	9			6,7	127	4	3,1%	6,0	36	8	22,2%
<b>MA6</b>	7,7	50			6,2	286	14	4,9%	7,0	74	3	4,1%
<b>MUS</b>	7,2	3	1	33,3%	7,5	62			7,9	7		
<b>ONL</b>					8,3	10						
<b>PHY</b>	8,0	59			6,2	407	30	7,4%	6,5	110	7	6,4%
<b>Total</b>	<b>7,7</b>	<b>694</b>	<b>9</b>	<b>1,3%</b>	<b>6,8</b>	<b>4810</b>	<b>168</b>	<b>3,5%</b>	<b>7,0</b>	<b>1317</b>	<b>50</b>	<b>3,8%</b>

<b>S5</b>	<b>FI</b>			
	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
ART	7,3	7		
BIO	7,5	43		
CHI	7,2	43	2	4,7%
ECO	7,5	19		
EP (gr.)	7,3	43		
GEO	7,3	43		
GRE				
GRO				
HIS	6,6	43	2	4,7%
ICT	8,6	12		
L1-	7,0	43	1	2,3%
L2-	8,2	43		
L3-	6,3	43	3	7,0%
L4-	7,1	17		
LAT				
MA4	6,6	20	2	10,0%
MA6	7,8	23	1	4,3%
MUS	9,3	3		
ONL	9,0	4		
PHY	7,2	43	1	2,3%
Total	<b>7,3</b>	<b>492</b>	<b>12</b>	<b>2,4%</b>

<b>FR</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
6,9	192	2	1,0%
6,5	547	21	3,8%
6,0	547	61	11,2%
6,5	208	9	4,3%
6,5	548	4	0,7%
6,7	547	11	2,0%
8,0	1		
6,5	547	26	4,8%
6,8	175	5	2,9%
6,5	547	29	5,3%
6,4	553	8	1,4%
6,0	554	32	5,8%
6,5	218	11	5,0%
7,5	70		
6,3	168	38	22,6%
6,0	379	39	10,3%
7,4	33	1	3,0%
5,5	547	90	16,5%
<b>6,4</b>	<b>6381</b>	<b>387</b>	<b>6,1%</b>

<b>HU</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
8,2	6		
7,3	18	1	5,6%
7,3	18		
7,0	5		
6,9	18	1	5,6%
7,0	18	1	5,6%
7,1	18	1	5,6%
7,5	5		
8,8	18		
7,2	18	3	16,7%
6,7	18	2	11,1%
6,2	11	1	9,1%
6,8	10	1	10,0%
8,2	8		
7,8	2		
6,9	18	1	5,6%
<b>7,2</b>	<b>209</b>	<b>12</b>	<b>5,7%</b>

<b>S5</b>	<b>IT</b>			
	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
ART	8,1	43		
BIO	6,8	173	11	6,4%
CHI	6,8	173	9	5,2%
ECO	7,4	63	1	1,6%
EP (gr.)	7,4	173	1	0,6%
GEO	7,2	173	2	1,2%
GRE				
GRO				
HIS	7,0	173	3	1,7%
ICT	7,5	37		
L1-	7,0	173	3	1,7%
L2-	7,2	173	2	1,2%
L3-	7,0	173	4	2,3%
L4-	7,5	68		
LAT	8,1	38		
MA4	6,9	43	2	4,7%
MA6	6,7	130	13	10,0%
MUS	8,6	10		
ONL				
PHY	6,2	173	23	13,3%
Total	<b>7,1</b>	<b>1989</b>	<b>74</b>	<b>3,7%</b>

<b>NL</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
8,2	34		
7,0	122	6	4,9%
6,3	122	32	26,2%
7,7	66		
7,1	122	2	1,6%
7,0	122	4	3,3%
6,7	122	5	4,1%
7,6	45	1	2,2%
6,5	122	9	7,4%
7,5	122		
7,2	122	2	1,6%
7,2	52	1	1,9%
8,0	12		
6,3	55	4	7,3%
6,5	67	8	11,9%
8,6	9		
6,3	122	19	15,6%
<b>7,0</b>	<b>1438</b>	<b>93</b>	<b>6,5%</b>

<b>PL</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
8,5	11		
7,6	39	2	5,1%
7,8	39		
7,8	13		
7,1	38	1	2,6%
7,6	39		
7,0	39	1	2,6%
7,7	16		
7,7	39		
7,3	39		
7,2	38	1	2,6%
6,9	21	1	4,8%
7,1	11		
7,9	28		
8,0	2		
7,0	39	1	2,6%
<b>7,4</b>	<b>451</b>	<b>7</b>	<b>1,6%</b>



<b>S5</b>	<b>PT</b>			
	<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
ART	8,1	7		
BIO	7,5	34		
CHI	7,3	34	1	2,9%
ECO	8,5	10		
EP (gr.)	7,8	34		
GEO	6,9	34	1	2,9%
GRE				
GRO				
HIS	7,1	34	1	2,9%
ICT	8,4	12		
L1-	7,5	34		
L2-	7,8	34		
L3-	7,7	34		
L4-	7,4	21	1	4,8%
LAT				
MA4	6,7	10		
MA6	7,2	25	1	4,0%
MUS	8,3	6		
ONL				
PHY	7,3	34	1	2,9%
<b>Total</b>	<b>7,5</b>	<b>397</b>	<b>6</b>	<b>1,5%</b>

<b>SV</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
8,8	5		
6,5	42	3	7,1%
6,4	42	7	16,7%
8,1	22		
8,3	42		
7,2	42	2	4,8%
7,4	42	1	2,4%
8,5	8		
7,4	42	1	2,4%
8,3	42		
7,3	42	2	4,8%
6,3	18	3	16,7%
8,5	4		
5,8	17	3	17,6%
7,0	25	1	4,0%
7,9	5		
9,0	1		
6,0	42	8	19,0%
<b>7,1</b>	<b>483</b>	<b>31</b>	<b>6,4%</b>

<b>TOTAL</b>			
<b>Avg</b>	<b>All</b>	<b>Fail.</b>	<b>%</b>
7,8	632	4	0,63%
7,0	1977	84	4,2%
6,7	1977	185	9,36%
7,5	865	14	1,62%
7,4	1981	14	0,71%
7,1	1978	39	1,97%
8,5	14		
8,9	16		
6,9	1978	67	3,39%
7,6	679	16	2,36%
7,1	1978	63	3,19%
7,3	1993	24	1,20%
6,7	2002	95	4,75%
7,0	717	29	4,04%
8,0	197		
6,5	660	87	13,18%
6,9	1326	91	6,86%
7,8	191	3	1,57%
8,6	16		
6,6	1977	220	11,13%
<b>7,1</b>	<b>23154</b>	<b>1035</b>	<b>4,47%</b>

S6	CS			
	Avg	All	Fail.	%
AR2				
AR4				
BI2	8,0	5		
BI4	7,3	3		
CHI	7,8	5		
CHN				
ECO	6,5	1		
EP (gr.)	8,5	10		
GE2	8,1	9		
GE4	8,5	1		
GRO				
HI2	8,5	6		
HI4	7,9	4		
ICT				
IEC				
L1-	7,9	10		
L1A				
L2-	8,4	10		
L2A				
L3-	8,4	5		
L4-	8,0	3		
L5-				
LAT	7,5	1		
LBC				
LBI	8,5	2		
LCH				
LPH				
LUX				
MA3	7,3	4		
MA5	9,0	6		
MAA	10,0	2		
MU2				
MU4				
ONL				
PH2	8,0	10		
PH4				
PHY	6,6	7		
SCP	10,0	1		
SOC	8,0	2		
SPO				
THE				
<b>Total</b>	<b>8,1</b>	<b>107</b>		

DA			
Avg	All	Fail.	%
9,0	3		
8,7	14		
10,0	1		
8,4	12		
9,3	4		
9,0	26		
7,3	16	1	6,3%
8,6	10		
7,8	19		
8,1	7		
9,5	3		
9,3	2		
7,9	26		
8,2	26		
7,5	2		
8,5	17		
7,0	5		
7,9	8		
7,4	18	1	5,6%
10,0	1		
9,0	1		
7,7	25		
7,5	1		
7,8	13		
8,8	2		
7,5	3		
9,5	1		
<b>8,1</b>	<b>266</b>	<b>2</b>	<b>0,8%</b>

DE			
Avg	All	Fail.	%
9,0	6		
8,0	56		
6,7	100	3	3,0%
7,0	106	3	2,8%
7,3	98	1	1,0%
9,5	1		
7,4	65	1	1,5%
7,5	295	1	0,3%
7,5	204		
8,0	92		
8,8	5		
7,4	202	1	0,5%
8,0	94		
8,4	21		
8,5	18		
6,7	296	7	2,4%
8,9	11		
7,4	296	2	0,7%
8,1	19		
7,1	172	1	0,6%
8,2	45		
9,3	8		
8,0	1		
9,5	4		
9,0	28		
8,5	21		
9,5	8		
8,7	6		
6,5	155	14	9,0%
7,0	141	5	3,5%
8,1	18		
10,0	3		
7,9	14	1	7,1%
7,2	266	2	0,8%
8,0	37		
6,8	109	5	4,6%
9,0	12		
7,9	27		
9,0	22		
9,5	4		
<b>7,7</b>	<b>3086</b>	<b>47</b>	<b>1,5%</b>

EL			
Avg	All	Fail.	%
8,3	5		
8,3	21		
8,4	23		
7,9	29	1	3,4%
8,1	9		
8,2	57		
7,5	53		
7,8	4		
7,4	52	1	1,9%
8,0	5		
8,6	6		
9,0	3		
7,7	57		
9,2	5		
7,5	57		
7,0	1		
8,0	19		
8,4	10		
8,0	9		
8,8	7		
7,8	3		
8,8	11		
6,5	2		
7,4	24		
8,6	33		
9,0	3		
7,7	51	1	2,0%
9,3	6		
8,5	35		
9,2	3		
7,3	5		
<b>8,0</b>	<b>608</b>	<b>3</b>	<b>0,5%</b>

S6	EN			
	Avg	All	Fail.	%
AR2	8,8	15		
AR4	8,0	72		
BI2	7,1	136	2	1,5%
BI4	7,3	136	1	0,7%
CHI	7,0	146	3	2,1%
CHN	9,5	2		
ECO	7,4	93	2	2,2%
EP (gr.)	7,7	351		
GE2	7,0	296	3	1,0%
GE4	7,6	57	1	1,8%
GRO				
HI2	6,8	279	5	1,8%
HI4	7,5	77		
ICT	8,0	37		
IEC	8,9	8		
L1-	7,4	370	1	0,3%
L1A	8,2	33		
L2-	7,0	362	4	1,1%
L2A	7,3	18		
L3-	7,5	104	1	1,0%
L4-	7,6	24	2	8,3%
L5-	7,9	10	1	10,0%
LAT				
LBC	9,5	6		
LBI	8,4	37		
LCH	8,5	24		
LPH	8,2	31		
LUX	7,9	4		
MA3	6,5	179	3	1,7%
MA5	6,2	194	13	6,7%
MAA	7,5	54	1	1,9%
MU2	8,3	2		
MU4	8,2	5		
ONL	7,7	5		
PH2	7,8	262		
PH4	7,7	107		
PHY	7,0	158	7	4,4%
SCP	8,2	15		
SOC	8,0	43		
SPO	8,7	42		
THE	9,2	4		
<b>Total</b>	<b>7,5</b>	<b>3798</b>	<b>50</b>	<b>1,3%</b>

ES			
Avg	All	Fail.	%
9,5	3		
9,0	14		
7,3	43		
6,7	29	3	10,3%
7,2	38	2	5,3%
7,1	23	1	4,3%
7,7	103	1	1,0%
7,7	94		
8,0	9		
7,4	91	1	1,1%
8,1	12		
8,3	16		
8,5	5		
5,4	103	11	10,7%
7,4	103	1	1,0%
8,5	1		
7,8	59		
8,3	31		
10,0	2		
7,8	2		
9,1	11		
7,8	6		
9,3	3		
7,5	1		
5,5	45	5	11,1%
6,7	58	4	6,9%
8,8	7		
7,0	1		
6,7	91	3	3,3%
8,1	12	1	8,3%
6,8	43	3	7,0%
8,3	6		
8,5	14		
9,0	16		
8,5	1		
<b>7,4</b>	<b>1096</b>	<b>36</b>	<b>3,3%</b>

FI			
Avg	All	Fail.	%
9,3	2		
8,2	6		
7,9	20		
8,3	12		
8,1	14		
9,8	3		
8,8	10		
8,0	44		
7,8	36		
8,3	9		
8,0	31		
8,3	13		
9,0	2		
7,8	45		
8,0	44		
9,3	3		
8,4	27		
9,2	12		
9,5	1		
8,5	1		
9,0	1		
7,0	23		
8,4	22		
8,8	2		
7,0	4		
8,3	41		
8,8	4		
7,8	17		
9,0	4		
8,3	11		
9,5	1		
<b>8,2</b>	<b>465</b>		

FR			
Avg	All	Fail.	%
9,0	7		
8,1	57		
7,3	208	2	1,0%
6,8	192	3	1,6%
6,3	226	9	4,0%
9,5	1		
7,3	133	3	2,3%
6,9	493	3	0,6%
6,9	421	3	0,7%
7,7	75		
7,3	391	2	0,5%
7,7	102		
7,4	45	2	4,4%
8,4	14		
6,5	505	13	2,6%
6,1	24	2	8,3%
7,0	495	4	0,8%
7,7	36		
7,4	242	1	0,4%
7,5	87		
7,9	16		
7,9	40		
7,8	27		
7,4	11	2	18,2%
8,5	8		
5,7	203	30	14,8%
6,5	302	32	10,6%
7,1	79	1	1,3%
8,5	1		
8,0	9		
7,2	455	2	0,4%
7,8	50		
6,3	207	24	11,6%
8,3	24		
8,3	64		
8,1	35		
8,9	8		
<b>7,2</b>	<b>5293</b>	<b>138</b>	<b>2,6%</b>

<b>S6</b>	HU			
	Avg	All	Fail.	%
AR2				
AR4	7,2	3		
BI2	6,8	5		
BI4	8,1	8		
CHI	9,5	1		
CHN				
ECO				
EP (gr.)	8,1	13		
GE2	7,4	7		
GE4	8,1	6		
GRO				
HI2	7,4	7		
HI4	6,3	6	1	16,7%
ICT	9,2	3		
IEC				
L1-	7,5	13		
L1A				
L2-	7,5	13	1	7,7%
L2A	9,3	2		
L3-	8,0	10		
L4-	6,8	8	1	12,5%
L5-				
LAT				
LBC				
LBI				
LCH				
LPH				
LUX				
MA3	7,8	10		
MA5	9,2	3		
MAA				
MU2				
MU4				
ONL				
PH2	8,8	13		
PH4				
PHY				
SCP	8,8	2		
SOC	7,0	3		
SPO				
THE				
<b>Total</b>	<b>7,8</b>	<b>136</b>	<b>3</b>	<b>2,2%</b>

IT			
Avg	All	Fail.	%
8,9	5		
8,5	17		
7,7	77	1	1,3%
7,7	64	1	1,6%
6,8	77	4	5,2%
7,3	39	1	2,6%
7,5	196		
7,7	163	1	0,6%
7,8	33		
7,8	165		
7,8	31		
7,7	12		
8,8	3		
7,7	196		
8,0	5		
7,4	196	1	0,5%
8,3	7		
7,8	132		
8,0	55		
7,6	5		
8,8	7		
8,0	9		
8,8	4		
6,5	2		
6,5	85	9	10,6%
7,2	111	2	1,8%
8,4	12		
8,8	4		
7,8	151		
8,0	45		
7,3	79	1	1,3%
7,9	5		
8,3	20		
9,3	5		
10,0	1		
<b>7,7</b>	<b>2018</b>	<b>21</b>	<b>1,0%</b>

NL			
Avg	All	Fail.	%
9,0	1		
8,1	15		
7,4	41		
7,6	44	1	2,3%
6,8	63	2	3,2%
9,5	1		
8,0	28		
7,5	119	1	0,8%
7,8	102		
7,7	17		
7,8	102		
7,7	17		
7,9	9		
7,5	5		
7,0	119		
7,7	119		
7,8	10		
7,9	43		
8,1	14		
8,5	1		
9,0	7		
8,1	8		
8,8	10		
7,0	1		
6,3	39	7	17,9%
6,5	80	5	6,3%
8,5	19		
8,5	4		
7,0	107	1	0,9%
7,9	12		
6,7	72	5	6,9%
7,8	3		
8,5	11		
8,5	17		
<b>7,6</b>	<b>1260</b>	<b>22</b>	<b>1,7%</b>

PL			
Avg	All	Fail.	%
9,1	4		
8,0	14		
8,1	13		
7,3	18		
8,4	6		
8,2	42		
8,0	40		
7,8	2		
7,4	36	1	2,8%
7,4	5		
9,0	9		
9,5	2		
7,7	42		
7,6	42	1	2,4%
7,8	4		
8,0	30		
7,3	8		
8,3	2		
8,3	2		
8,1	4		
8,8	2		
6,8	2		
7,3	17	1	5,9%
8,0	25		
8,5	2		
9,8	2		
8,1	38		
7,8	4		
7,3	20	1	5,0%
8,5	4		
7,5	2		
9,0	1		
<b>7,9</b>	<b>444</b>	<b>4</b>	<b>0,9%</b>

S6	PT			
	Avg	All	Fail.	%
AR2				
AR4	8,5	5		
BI2	8,5	13		
BI4	8,0	22		
CHI	8,8	21		
CHN				
ECO	8,5	9		
EP (gr.)	8,0	43	1	2,3%
GE2	8,3	36		
GE4	8,3	7		
GRO				
HI2	7,9	34		
HI4	8,2	9		
ICT	8,0	2		
IEC	7,5	2		
L1-	7,8	43		
L1A				
L2-	7,9	43		
L2A	8,0	1		
L3-	8,4	15		
L4-	8,6	6		
L5-	9,5	1		
LAT				
LBC				
LBI	9,5	3		
LCH				
LPH	9,5	3		
LUX	6,0	1		
MA3	7,4	15		
MA5	7,8	28		
MAA	8,5	2		
MU2				
MU4	9,0	1		
ONL				
PH2	8,0	38		
PH4	8,1	5		
PHY	7,8	24	1	4,2%
SCP	10,0	1		
SOC	8,4	10		
SPO	9,3	3		
THE				
<b>Total</b>	<b>8,1</b>	<b>446</b>	<b>2</b>	<b>0,4%</b>

SV			
Avg	All	Fail.	%
9,5	5		
8,0	23		
8,0	5		
8,1	14		
9,8	2		
7,9	13		
8,5	41		
7,7	34	1	2,9%
8,1	7		
8,2	24		
8,3	17		
8,0	2		
7,7	41		
8,1	41		
9,3	5		
8,3	16		
8,8	13		
8,5	1		
8,5	1		
8,5	1		
7,5	27		
8,2	14		
8,0	2		
8,5	1		
9,3	2		
7,8	2		
7,4	38	1	2,6%
6,8	3		
6,3	16	2	12,5%
8,2	3		
8,1	10		
9,5	3		
<b>8,0</b>	<b>427</b>	<b>4</b>	<b>0,9%</b>

TOTAL			
Avg	All	Fail.	%
9,0	39		
8,3	262		
7,6	720	8	1,1%
7,5	658	12	1,8%
7,3	762	22	2,9%
9,6	10		
7,7	433	8	1,8%
7,8	1833	7	0,4%
7,6	1511	9	0,6%
7,9	329	1	0,3%
8,8	5		
7,5	1439	11	0,8%
7,8	399	1	0,3%
8,1	167	2	1,2%
8,5	62		
7,2	1866	32	1,7%
7,8	78	2	2,6%
7,6	1847	14	0,8%
8,0	109		
7,8	891	3	0,3%
7,9	321	3	0,9%
8,2	55	1	1,8%
7,8	4		
9,5	10		
8,6	146		
8,1	104		
8,5	83	2	2,4%
7,7	28		
6,7	834	69	8,3%
7,3	1035	62	6,0%
8,0	203	2	1,0%
8,9	13		
8,1	41	1	2,4%
7,7	7		
7,6	1586	10	0,6%
8,0	286	1	0,3%
7,0	800	49	6,1%
8,5	85		
8,1	225		
8,7	145		
9,2	19		
<b>7,7</b>	<b>19450</b>	<b>332</b>	<b>1,7%</b>

## VII. Données relatives aux recours formés devant les Conseils de classe de 2012 à 2019

	Appeals against Class Council decisions					
	Administrative appeals	Allowed by SG	Rejected	Lodged after deadline	Contentious appeals lodged with Complaints Board	Dismissed or withdrawal
2011-2012	55	33	22	0	3	3 rejected
2012-2013	21	9	12	0	2	1 withdrawal 1 rejected
2013-2014	35 <sup>1</sup>	14	19	2	2	1 rejected 1 accepted
2014-2015	32	4	26	2	7	5 rejected 3 withdrawals 1 accepted
2015-2016	33	21 <sup>2</sup>	12	1	2	1 withdrawal 3 rejected
2016-2017	20	10	10	0	1	1 rejected
2017-2018	36	13	23 <sup>3</sup>	0	8	7 rejected 1 withdrawal
2018-2019	15	5	10	2	4	4 rejected

### Décision

Le Comité pédagogique mixte analyse et approuve le rapport sur les échecs scolaires et les taux de redoublement. Pour les prochaines réunions pédagogiques, en février 2020, le groupe de travail Taux de redoublement produira un rapport complet comprenant une analyse approfondie des données sur la réussite/les échecs et quelques recommandations.

---

<sup>1</sup> Annulation d'un recours en cours de route.

<sup>2</sup> Dans deux cas, un nouveau recours administratif a été introduit contre la décision du second conseil de classe.

<sup>3</sup> Dans sept cas, un nouveau recours administratif a été introduit contre la décision du second conseil de classe.