

n° copie	MT	automate miroir			rationali	automate standar	langage algébriqu	TOTAL		
	Q1	Q2-a	Q2-b	Q2-c	Q3	Q4-a	Q4-b	Q5-a	Q5-b	
	2	2	1	1	4	3	2	2	3	20
253001	0	0,5	3	3	0	0	0	0	0	1,4
253002	0	0	5	3	3	0	2	0,5	0,5	5,3
253003	2	0	5	0	2	0	0	0	0	3,4
253005	3	0	3	2	0	0	3	0	0	3,4
253006	2	0	5	0	0	5	3	0	3	7,8
253008	2	0	5	3	0	1	1	0	1	4
253009	5	0	5	0	5	3	3	0,5	0	10,2
253010	5	3	5	5	5	4	5	3	5	17,8
253011	5	0,5	4	3	1,5	5	5	1,5	2	11,6
253012	5	0	5	0	4	5	5	5	5	16,2
253014	2	5	3	5	1	2	0	2,5	0	7,4
253015	2	0	5	0	0	0	0	0	0	1,8
253018	5	5	5	5	5	5	2	1,5	5	17,4
253019	5	0	5	3	5	2	0	0	5	11,8
253020	4	0	3	0	0	0	0	0	0,5	2,5
253021	5	5	5	5	0,5	0	3	0	0	7,6
253022	5	3	5	4	5	5	5	2	5	17,8
253023	0,5	0	2	3	0	2,5	0	0	0	2,7
253024	0	0,5	3	1	0	0	2	0	0	1,8
253025	2	0	5	3	1	1,5	2	2,5	0	5,9
253027	5	4,5	5	5	5	0	5	5	5	16,8
253028	2	0	5	3	4	5	5	5	5	15,6
253029	4	0	0	0	3	2	2	1	0	6,4
253030	3	0	5	0	3	1,5	0	1	2	7,1
253031	2	0	3	0	5	0	0	1	0	5,8
253032	0,5	3	5	3	1	4	3	1,5	1	8,6
253033	1	0	3	2	1	0	0	1,5	0	2,8
253034	1	3	5	4	4	3	2	0	0	9,2
253035	3	0	5	0	3	0	4	0	0	6,2
253036	5	0	5	3	4	5	5	1	2	13,4
253037	0	3	3	5	2,5	0	0	0,5	0	5
253038	5	0	5	3	1	0	3	3	2	8
253039	1	3	3	3	1,5	0	0	1	0	4,4
253040	1	0	5	0	0,5	0	0	0	0,5	2,1
253041	3	0	3	0	0	2	4	1,5	1,5	6,1
253042	4	0	5	0	1,5	3	5	2	0	8,4
253043	2	0	3	3	2	3	3	0	0	6,6
253044	1	0	5	0	1,5	0	4	4	3	7,6
253045	2	2	5	3	0,5	0	0	3	5	7,8
266343	5	5	3	5	0	0	0	5	5	10,6
266394	4	0	5	3	4	0	0	4	5	11
266395	1	0	2	3	1	0	0	2	0	3

266396	0	0	5	3	5	3	0	3,5	0	8,8
266398	2	0	3	3	1	0	0	0	0	2,8
266400	5	5	5	5	2	5	5	1	5	16
266401	0	0	5	3	1,5	4	5	3,5	5	11,6
266402	1	0	5	0	4	1	2	1	2	7,6
266403	1	1	5	0	5	4	5	2	3	12,8
266404	4	4	5	3	1	1	0	5	5	11,2
266405	5	0	5	0	0	0	4	5	5	9,6
266406	3	2	5	5	0,5	0,5	0	1,5	2	6,5
266407	2	4	5	4	5	3	0	5	5	15
266408	1	4	5	5	5	5	5	5	5	18
266409	3	0,5	5	0,5	5	2	2	2	2,5	10,8
266410	2	3	3	2	3	4	0	1	0	8,2
266411	3	1	5	0	0	0	1	0	0	3
266412	3	0	5	3	0	0	5	0	0	4,8
266413	5	4	5	4	1,5	0	5	3	5	12,8
266414	5	5	5	5	4	5	5	5	5	19,2
266415	3	0	3	3	3	4	3	0	0	8,4
266420	3	0	3	0	1	1	4	1	1	5,8
266421	5	5	5	5	2	5	5	5	0	14,6
266424	5	4	3	5	0	0	2	5	0	8
266425	2	0	5	3	1,5	0	0	1	2	5,2
266427	2	0	5	0	0	2	5	2	5	8,8
266428	2	3	3	5	5	0	2	2	1,5	10,1
266429	0	2	5	3	2	1	0	2	1	6
266432	4	2	5	3	0	2	4	3	5	11
266433	1	0	5	0	0	0	0	1,5	5	5
266434	3,5	0	5	0	0	2	5	4	0	7,2
266435	5	0	5	0	3	5	5	4	3	13,8
266436	5	0	3	0	0	5	5	2,5	2	9,8
266437	2	2	3	0	5	1	0	2	1	8,2
266438	4	4	5	5	0	0	1	5	2	8,8
266439	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
266440	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2
266441	1	0	3	0	0	0	0	0	0	1
266442	5	0	5	3	3,5	2	0	3	5	11,8
266443	5	4	3	5	5	1,5	1	5	3	14,3
266444	2	0	5	0	1	0	2	0	0	3,4
266445	0	0	3	1	0,5	0	1	1,5	0	2,2
266446	2	0	5	0	1,5	0	0	5	2	6,2
266447	2	0	3	0	4	0	1	5	5	10
266448	0	0	5	3	0	5	0	1,5	1	5,8
266449	3	0	5	0	1	5	5	2	0	8,8
266450	3	0	3	0	3,5	4	4	2	1	10
266845	0	2	5	3	5	3	5	2	5	14
266846	0	4	3	3	2	1	0	1,5	0	5,6

266847	5	5	5	5	5	0	4	0	2,5	13,1
266850	0	0	3	3	0	1,5	5	3	2	6,5
266877	2	1	5	3	5	1,5	3	2	3	11,5
266878	5	4	5	5	4	5	5	4	3	17,2
266879	2,5	3	5	3	0,5	0	0	5	3	8
266927	3	2	5	2	2	0	0	4	5	9,6
266928	5	5	5	5	0	1	1	5	5	12
266929	2,5	0	5	3	0,5	0	0	0	1,5	3,9
266930	5	3	5	5	5	4	4	5	5	18,2
266931	1	0	5	3	0	0	4	5	3	7,4
266932	0	1	5	3	1,5	1	4	4	2	8,2
266933	2,5	2,5	5	3	0,5	0	4	0	1	6,2
266935	2	3	5	5	0,5	0	0	5	5	9,4
266936	3	4	5	5	1	2	4	0,5	1	9,2
266937	2	0	0	3	0,5	3	4	0	0	5,2
266938	2	0	5	3	0,5	2	4	1	5	9
266939	0	5	5	5	3	0	0	5	5	11,4
266940	5	0	5	3	4	0	5	5	5	13,8
266941	1	2	5	3	5	5	5	5	3	15,6
266942	3	0	3	0	0	0	1	5	2	5,4
266943	1	4	5	5	5	1	0	1,5	0	9,2
266947	2	0	5	3	0	0	2	0	0,5	3,5
266948	3	2	5	3	1	0	4	1	0	6,4
266949	0	1	5	3	0	0	3	0	0	3,2
266950	5	0	5	0	2	3	5	5	5	13,4
266951	5	0	5	3	0,5	4	0	1,5	2,5	8,5
266952	3	1,5	3	3	0	0	0	0	5	6
266954	0	0	3	0	0,5	1	0	1	3	3,8
266955	0	0,5	5	3	0	1	3	5	0,5	5,9
266959	5	1,5	5	0	0,5	0	0	2	0	4,8
267000	5	0	4	0	2	3	0	1,5	0	6,8