

EXNR	HEREXNR	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	%	G/D/NG
181	1	73	64	70	68	60	60	58	64,7	Geslaagd
224	2	67	65	58	66	56	62	48	60,3	Geslaagd
223	3	86	96	79	81	62	70	63	76,7	Geslaagd
242	4	80	82	65	90	53	78	54	71,7	Geslaagd
238	5	86	76	74	90	68	77	64	76,4	Geslaagd
199	6	63	38	42	50	58	40	17	44,0	niet-geslaagd
239	7	52	70	85	60	73	85	62	69,6	Geslaagd
252	8	44	44	44	26	86	43	31	45,4	niet-geslaagd
233	9	57	65	73	60	57	66	50	61,1	Geslaagd
196	10	60	68	74	72	56	71	31	61,7	niet-geslaagd
197	11	87	62	58	62	57	63	68	65,3	Geslaagd
195	12	77	79	91	70	73	78	62	75,7	Geslaagd
243	13	67	51	51	74	48	58	51	57,1	Geslaagd
253	14	69	67	86	53	53	42	64	62,0	niet-geslaagd
215	15	66	66	59	67	52	47	49	58,0	Geslaagd
216	16	67	77	51	76	70	48	57	63,7	Geslaagd
280	17	58	70	68	84	63	70	78	70,1	Geslaagd
273	18	66	72	75	58	64	62	60	65,3	Geslaagd
208	19	56	90	68	96	67	90	56	74,7	Geslaagd
155	20	73	73	73	65	63	51	46	63,4	Geslaagd
256	21	30	19	37	39	43	38	47	36,1	niet-geslaagd
167	22	51	93	77	63	58	65	70	68,1	Geslaagd
213	23	68	69	57	54	78	70	52	64,0	Geslaagd
272	24	82	50	54	41	53	67	56	57,6	niet-geslaagd
176	25	66	62	85	47	71	48	73	64,6	Geslaagd
158	26	79	57	68	60	88	72	51	67,9	Geslaagd
159	27	77	80	64	57	73	59	69	68,4	Geslaagd
225	28	49	32	46	38	63	50	20	42,6	niet-geslaagd
163	29	80	83	89	73	88	77	59	78,4	Geslaagd
227	30	79	72	63	72	55	57	56	64,9	Geslaagd
172	31	55	73	79	56	53	27	34	53,9	niet-geslaagd
236	32	59	78	67	68	51	60	64	63,9	Geslaagd
240	33	62	58	61	72	58	62	61	62,0	Geslaagd
177	34	44	24	52	9	58	7	16	30,0	niet-geslaagd
162	35	68	61	58	70	60	75	39	61,6	niet-geslaagd
263	36	84	73	67	74	64	78	79	74,1	Geslaagd
245	37	86	61	55	65	71	52	57	63,9	Geslaagd
192	38	66	65	68	70	62	66	70	66,7	Geslaagd
268	39	58	74	90	61	73	81	56	70,4	Geslaagd
219	40	52	80	55	70	64	69	74	66,3	Geslaagd

EXNR	HEREXNR	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	%	G/D/NG
232	41	51	58	58	43	53	43	47	50,4	niet-geslaagd
175	42	76	65	75	69	69	57	63	67,7	Geslaagd
292	43	56	71	67	65	53	70	73	65,0	Geslaagd
274	44	50	60	69	80	52	73	51	62,1	Geslaagd
293	45	69	81	54	64	58	74	86	69,4	Geslaagd
284	46	55	80	94	74	67	66	86	74,6	Geslaagd
193	47	58	53	68	84	76	67	62	66,9	Geslaagd
185	48	69	78	63	71	78	52	42	64,7	niet-geslaagd
204	49	69	55	78	58	63	66	47	62,3	Geslaagd
278	50	66	67	85	56	57	57	77	66,4	Geslaagd
261	51	78	77	78	56	78	51	54	67,4	Geslaagd
156	52	78	74	70	79	78	56	59	70,6	Geslaagd
283	53	53	69	53	60	61	58	62	59,4	Geslaagd
231	54	80	88	94	87	75	62	72	79,7	Geslaagd
174	55	60	75	94	81	63	55	62	70,0	Geslaagd
235	56	62	73	65	58	76	51	76	65,9	Geslaagd
184	57	35	41	65	29	50	24	32	39,4	niet-geslaagd
264	58	72	70	60	52	57	65	54	61,4	Geslaagd
168	59	42	22	45	28	51	22	16	32,3	niet-geslaagd
169	60	41	39	50	61	71	49	30	48,7	niet-geslaagd
282	61	73	43	58	46	76	37	50	54,7	niet-geslaagd
269	62	55	63	74	82	62	58	60	64,9	Geslaagd
266	63	58	69	76	80	73	50	70	68,0	Geslaagd
322	86	26	9	53	23	35	13	35	27,7	niet-geslaagd
340	87	67	69	86	62	69	63	69	69,3	Geslaagd
307	88	60	71	53	75	95	51	90	70,7	Geslaagd
325	89	79	54	76	58	65	81	51	66,3	Geslaagd
336	90	82	62	80	62	73	78	82	74,1	Geslaagd
345	91	88	80	61	60	56	72	74	70,1	Geslaagd
330	92	80	87	64	65	67	59	72	70,6	Geslaagd
305	93	70	68	67	73	53	55	50	62,3	Geslaagd
308	94	84	81	65	67	52	69	87	72,1	Geslaagd
319	95	92	67	88	55	68	67	83	74,3	Geslaagd
314	96	72	65	69	72	57	55	64	64,9	Geslaagd
397	103	47	44	61	59	49	28	47	47,9	niet-geslaagd
351	104	76	54	55	51	52	53	50	55,9	Geslaagd
381	105	62	63	66	81	65	76	71	69,1	Geslaagd
356	106	63	80	61	63	50	56	65	62,6	Geslaagd
367	107	58	23	46	20	59	24	31	37,3	niet-geslaagd

EXNR	HEREXNR	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	%	G/D/NG
394	108	56	65	63	88	66	64	79	68,7	Geslaagd
360	109	52	41	78	45	63	40	36	50,7	niet-geslaagd
366	110	75	71	61	68	59	69	63	66,6	Geslaagd
389	111	69	70	68	80	85	56	61	69,9	Geslaagd
382	112	81	62	72	64	76	56	52	66,1	Geslaagd
375	113	51	66	66	54	62	51		58,3	Geslaagd
377	114	82	78	91	71	72	68	66	75,4	Geslaagd
378	115	62	55	85	56	53	70	68	64,1	Geslaagd
380	116	76	71	72	61	83	73	60	70,9	Geslaagd
393	117	57	72	53	76	70	54	36	59,7	niet-geslaagd
361	118	62	92	83	54	50	66	67	67,7	Geslaagd
362	119	65	67	77	59	60	71	73	67,4	Geslaagd
103	125	62	58	72	82	78	72		70,7	Geslaagd
9	126	56	76	51	87	68	56	77	67,3	Geslaagd
126	127	53	43	60	69	57	41	43	52,3	niet-geslaagd
105	128	78	84	78	73	68	66	80	75,3	Geslaagd
43	129	59	67	84	95	51	61	64	68,7	Geslaagd
47	130	60	54	51	80	58	69	55	61,0	Geslaagd
84	131	75	67	51	58	76	76	70	67,6	Geslaagd
45	132	75	70	61	76	57	63	50	64,6	Geslaagd
14	133	81	68	89	66	68	57	77	72,3	Geslaagd
23	134	62	68	50	72	53	60	43	58,3	niet-geslaagd
112	135	66	83	84	86	87	81	86	81,9	Geslaagd
117	136	52	73	69	52	52	69	54	60,1	Geslaagd
85	137	34	63	56	80	67	55	13	52,6	niet-geslaagd
136	138	59	76	77	61	80	58	54	66,4	Geslaagd
102	139	79	54	78	76	58	60	57	66,0	Geslaagd
87	140	52	42	33	55	58	41	34	45,0	niet-geslaagd
81	141	54	69	86	70	72	68	73	70,3	Geslaagd
5	142	84	92	60	75	43	67	68	69,9	niet-geslaagd
119	143	75	59	72	63	57	79	73	68,3	Geslaagd
61	144	78	85	83	63	45	57	63	67,7	Geslaagd
116	145	53	77	88	57	65	61	58	65,6	Geslaagd
52	146	75	64	65	72	78	62		69,3	Geslaagd
33	147	76	80	74	78	80	72	52	73,1	Geslaagd
30	148	78	65	53	69	45	67	61	62,6	Geslaagd
96	149	69	76	70	78	65	54	61	67,6	Geslaagd
22	150	60	72	62	51	62	68	22	56,7	niet-geslaagd
135	151	56	78	72	66	84	53	66	67,9	Geslaagd

EXNR	HEREXNR	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	%	G/D/NG
129	152	53	78	62	56	52	69	78	64,0	Geslaagd
131	153	65	58	65	89	72	70	55	67,7	Geslaagd
134	154	92	85	66	74	71	61	77	75,1	Geslaagd
110	155	88	71	72	63	57	79	68	71,1	Geslaagd
86	156	60	90	79	80	86	63	63	74,4	Geslaagd
28	157	82	67	68	60	63	62	72	67,7	Geslaagd
124	158	39	37	36	38	23	15	18	29,4	niet-geslaagd
100	159	72	62	57	53	67	56	61	61,1	Geslaagd
39	160	36	24	59	37	38	22	21	33,9	niet-geslaagd
113	161	65	58	66	69	58	55	67	62,6	Geslaagd
2	162	34	20	41	23	33	20	24	27,9	niet-geslaagd
94	163	64	50	78	68	59	54	75	64,0	Geslaagd
120	164	66	81	60	71	55	54		64,5	Geslaagd
66	165	79	75	78	64	76	56	64	70,3	Geslaagd
93	166	60	71	63	79	58	45	58	62,0	Geslaagd
127	167	71	56	63	59	48	42	49	55,4	niet-geslaagd
89	168	68	78	79	89	60	54	71	71,3	Geslaagd
122	169	83	91	97	70	73	71	92	82,4	Geslaagd
107	170	65	71	43	56	53	30	56	53,4	niet-geslaagd
1	171	81	75	74	78	62	61	63	70,6	Geslaagd