

Gesamtübersicht (Kontinuierliche Beschleunigung einer Sequenz von 280 Kadern über 6 Minuten)

	Kader Anzahl	Durchgang	Gesamt Anz.	Sekunden
	280	1		
	280	2		
Prolog	280	3	840	35
	270	4		
	260	5		
	250	6		
	240	7		
	230	8		
	220	9		
	210	10		
	200	11		
	190	12		
	180	13		
	170	14		
	160	15		
	150	16		
vx2	140	17	2870	120
	137	18		
	133	19		
	130	20		
	127	21		
	123	22		
	120	23		
	117	24		
	113	25		
	110	26		
	107	27		
	103	28		
	100	29		
	97	30		
	93	31		
	90	32		
	87	33		
	83	34		
	80	35		
	77	36		
	73	37		
vx4	70	38	2170	90,41666667
	69	39		
	67	40		
	66	41		
	65	42		
	63	43		
	62	44		
	61	45		
	59	46		
	58	47		

Kader Anzahl	Durchgang	Gesamt Anz.	Sekunden
	57	48	
	55	49	
	54	50	
	53	51	
	51	52	
	50	53	
	49	54	
	48	55	
	47	56	
	46	57	
	45	58	
	43	59	
	42	60	
	41	61	
	40	62	
	39	63	
	38	64	
	37	65	
vx8	35	66	1440
	34	67	60
	33	68	
	32	69	
	31	70	
	30	71	
	29	72	
	28	73	
	28	74	
	27	75	
	27	76	
	26	77	
	26	78	
	25	79	
	25	80	
	24	81	
	24	82	
	23	83	
	23	84	
	22	85	
	22	86	
	21	87	
	21	88	
	20	89	
	20	90	
	19	91	
	19	92	
	18	93	
	18	94	
	17	95	
vx16	17	96	729
	16	97	30,375
	16	98	

La Sortie


Guillaume A. Pichet

Kader Anzahl	Durchgang	Gesamt Anz.	Sekunden
	16	99	
	15	100	
	15	101	
	15	102	
	14	103	
	14	104	
	14	105	
	14	106	
	13	107	
	13	108	
	13	109	
	13	110	
	12	111	
	12	112	
	12	113	
	12	114	
	11	115	
	11	116	
	11	117	
	11	118	
	10	119	
	10	120	
	10	121	
	10	122	
	9	123	
	9	124	
	9	125	
vx32	9	126	369 15,375
	8	127	
	8	128	
	8	129	
	8	130	
	8	131	
	8	132	
	7	133	
	7	134	
	7	135	
	7	136	
	7	137	
	7	138	
	6	139	
	6	140	
	6	141	
	6	142	
	6	143	
	6	144	
	5	145	
	5	146	
	5	147	
	5	148	
	5	149	

Siegfried A. Frenkel

Kader Anzahl Durchgang Gesamt Anz. Sekunden

	5	150		
	4	151		
	4	152		
	4	153		
	4	154		
	4	155		
vx64	4	156	180	7,5
	3	157		
	3	158		
	3	159		
	3	160		
	3	161		
	3	162		
	3	163		
	3	164		
	3	165		
	3	166		
	3	167		
	3	168		
	3	169		
	3	170		
	3	171		
	2	172		
	2	173		
	2	174		
	2	175		
	2	176		
	2	177		
	2	178		
	2	179		
	2	180		
	2	181		
	2	182		
	2	183		
	2	184		
	2	185		
	2	186		
	2	187		
	2	188		
	2	189		
	2	190		
	2	191		
	2	192		
	2	193		
vx128	2	194	91	3,791666667
	1	195		
	1	196		
	1	197		
	1	198		
	1	199		
	1	200		

La Sortie 

Sigfried A. Kuhn

Kader Anzahl	Durchgang	Gesamt Anz.	Sekunden
1	201		
1	202		
1	203		
1	204		
1	205		
1	206		
1	207		
1	208		
1	209		
1	210		
1	211		
1	212		
1	213		
1	214		
1	215		
1	216		
1	217		
1	218		
1	219		
1	220		
1	221		
1	222		
1	223		
1	224		
1	225		
1	226		
1	227		
1	228		
1	229		
1	230		
1	231		
1	232		
1	233		
1	234		
1	235		
1	236		
1	237		
v x unendlich oder v x 0	238		
	239	45	1,9
Gesamt	8734	239	8734 364,3583333 = 6 Minuten

nachfolgende Seiten:

waagrecht 1 = Durchgang
senkrecht = Nummer des Kaders
waagrecht 2 = Summe der Kader

La Sortie



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1																	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	
16																	
17																	
18																	
19																	
20																	
21																	
22																	
23																	
24																	
25																	
26																	
27																	
28																	
29																	
30																	
31																	
32																	
33																	
34																	
35																	
36																	
37																	
38																	
39																	
40																	
41																	
42																	
43																	
44																	
45																	
46																	
47																	
48																	
49																	
50																	
51																	
52																	
53																	
54																	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
55																	
56																	
57																	
58																	
59																	
60																	
61																	
62																	
63																	
64																	
65																	
66																	
67																	
68																	
69																	
70																	
71																	
72																	
73																	
74																	
75																	
76																	
77																	
78																	
79																	
80																	
81																	
82																	
83																	
84																	
85																	
86																	
87																	
88																	
89																	
90																	
91																	
92																	
93																	
94																	
95																	
96																	
97																	
98																	
99																	
100																	
101																	
102																	
103																	
104																	
105																	
106																	
107																	
108																	
109																	
110																	
111																	
112																	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
113																	
114																	
115																	
116																	
117																	
118																	
119																	
120																	
121																	
122																	
123																	
124																	
125																	
126																	
127																	
128																	
129																	
130																	
131																	
132																	
133																	
134																	
135																	
136																	
137																	
138																	
139																	
140																	
141																	
142																	
143																	
144																	
145																	
146																	
147																	
148																	
149																	
150																	
151																	
152																	
153																	
154																	
155																	
156																	
157																	
158																	
159																	
160																	
161																	
162																	
163																	
164																	
165																	
166																	
167																	
168																	
169																	
170																	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
171																	
172																	
173																	
174																	
175																	
176																	
177																	
178																	
179																	
180																	
181																	
182																	
183																	
184																	
185																	
186																	
187																	
188																	
189																	
190																	
191																	
192																	
193																	
194																	
195																	
196																	
197																	
198																	
199																	
200																	
201																	
202																	
203																	
204																	
205																	
206																	
207																	
208																	
209																	
210																	
211																	
212																	
213																	
214																	
215																	
216																	
217																	
218																	
219																	
220																	
221																	
222																	
223																	
224																	
225																	
226																	
227																	
228																	

Supplément A. Vanhoy

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
229																	
230																	
231																	
232																	
233																	
234																	
235																	
236																	
237																	
238																	
239																	
240																	
241																	
242																	
243																	
244																	
245																	
246																	
247																	
248																	
249																	
250																	
251																	
252																	
253																	
254																	
255																	
256																	
257																	
258																	
259																	
260																	
261																	
262																	
263																	
264																	
265																	
266																	
267																	
268																	
269																	
270																	
271																	
272																	
273																	
274																	
275																	
276																	
277																	
278																	
279																	
280																	
	290	280	280	270	260	250	240	230	220	210	200	190	180	170	160	150	140

Guypud A. Kunkel

	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
1																						
3																						
5																						
7																						
9																						
11																						
13																						
15																						
17																						
19																						
21																						
23																						
25																						
27																						
29																						
31																						
33																						
35																						
37																						
39																						
41																						
43																						
45																						
47																						
49																						
51																						
53																						
55																						
57																						
59																						
61																						
63																						
65																						
67																						
69																						
71																						
73																						
75																						
77																						
79																						
81																						
83																						
85																						
87																						
89																						
91																						
93																						
95																						
97																						
99																						
101																						
103																						
105																						
107																						
109																						
111																						
113																						
115																						

La Sortie

Sigfrid A. Lundberg

	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
117																						
119																						
121																						
123																						
125																						
127																						
129																						
131																						
133																						
135																						
137																						
139																						
141																						
143																						
145																						
147																						
149																						
151																						
153																						
155																						
157																						
159																						
161																						
163																						
165																						
167																						
169																						
171																						
173																						
175																						
177																						
179																						
181																						
183																						
185																						
187																						
189																						
191																						
193																						
195																						
197																						
199																						
201																						
203																						
205																						
207																						
209																						
211																						
213																						
215																						
217																						
219																						
221																						
223																						
225																						
227																						
229																						
231																						

	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
233																						
235																						
237																						
239																						
241																						
243																						
245																						
247																						
249																						
251																						
253																						
255																						
257																						
259																						
261																						
263																						
265																						
267																						
269																						
271																						
273																						
275																						
277																						
279																						

127 133 130 127 125 120 117 113 110 107 103 100 97 93 90 87 83 80 77 73 70

	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65
1																											
5																											
9																											
13																											
17																											
21																											
25																											
29																											
33																											
37																											
41																											
45																											
49																											
53																											
57																											
61																											
65																											
69																											
73																											
77																											
81																											
85																											
89																											
93																											
97																											
101																											

	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	
105																												
109																												
113																												
117																												
121																												
125																												
129																												
133																												
137																												
141																												
145																												
149																												
153																												
157																												
161																												
165																												
169																												
173																												
177																												
181																												
185																												
189																												
193																												
197																												
201																												
205																												
209																												
213																												
217																												
221																												
225																												
229																												
233																												
237																												
241																												
245																												
249																												
253																												
257																												
261																												
265																												
269																												
273																												
277																												

69 67 66 65 63 62 61 59 58 57 55 54 53 51 50 49 48 47 46 45 43 42 41 40 39 38 37

66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
8	9	10	10	10	11	11	11	11	12	12	12	12	13	13	13	13	14	14	14	14	15	15	16	16	17	17	17	
17	18	19	19	20	20	21	22	22	23	23	23	23	24	24	25	25	26	26	26	28	28	29	29	30	30	32	32	34
28	28	27	28	29	30	31	32	32	33	33	35	35	36	36	38	38	39	39	41	41	43	43	45	45	46	48	50	
34	35	36	37	38	40	41	43	43	44	44	46	46	48	48	50	50	52	52	54	54	57	57	60	60	63	63	67	
42	43	45	46	48	49	51	53	53	55	55	57	57	59	59	62	62	65	65	68	68	71	71	75	75	79	79	83	
50	52	54	55	57	59	61	63	63	66	66	68	68	71	71	74	74	77	77	81	81	85	85	89	89	94	94	100	
59	60	62	64	66	69	71	74	74	78	78	79	79	83	83	88	88	90	90	94	94	99	99	104	104	110	110	118	
57	60	71	73	76	78	81	84	84	87	87	91	91	94	94	98	98	103	103	108	108	113	113	119	119	125	125	133	
75	77	80	82	85	88	91	94	94	98	98	102	102	108	108	111	111	118	118	121	121	127	127	134	134	141	141	149	
83	88	89	91	94	98	101	105	105	109	109	113	113	118	118	123	123	128	128	134	134	141	141	148	148	157	157	166	
82	94	97	100	104	107	111	115	115	119	119	124	124	129	129	135	135	141	141	148	148	155	155	163	163	172	172	182	
100	103	108	109	113	117	121	125	125	130	130	135	135	141	141	147	147	154	154	161	161	169	169	178	178	188	188	199	
108	111	115	118	122	127	131	136	136	141	141	147	147	153	153	159	159	166	166	174	174	183	183	193	193	203	203	215	
118	120	124	127	132	136	141	146	146	152	152	158	158	164	164	171	171	179	179	188	188	197	197	207	207	218	218	232	
125	128	132	136	141	146	151	157	157	163	163	169	169	176	176	184	184	192	192	201	201	211	211	222	222	234	234	248	
133	137	141	146	150	155	161	167	167	173	173	180	180	188	188	196	196	205	205	214	214	225	225	237	237	250	250	265	
141	145	150	155	160	165	171	177	177	184	184	191	191	199	199	208	208	217	217	228	228	239	239	252	252	266	266	280	
149	154	159	164	169	175	181	188	188	195	195	203	203	211	211	220	220	230	230	241	241	253	253	268	268	280	280		
157	162	167	173	178	184	191	198	198	206	206	214	214	223	223	232	232	243	243	254	254	267	267	280	280				
166	171	178	182	188	194	201	208	208	216	216	225	225	234	234	244	244	256	256	268	268	280	280						
174	179	185	191	197	204	211	218	218	227	227	236	236	246	246	257	257	268	268	280	280								
182	188	194	200	206	213	221	229	229	238	238	247	247	258	258	269	269	280	280										
190	196	202	209	216	223	231	240	240	249	249	259	259	269	269	280	280												
199	205	211	218	225	233	241	250	250	260	260	270	270	280	280														
207	213	220	227	234	242	251	260	260	270	270	280	280																
215	222	229	236	244	252	261	271	271	280	280																		
223	230	237	245	253	262	271	280	280																				
232	238	246	254	262	271	280																						
240	247	255	263	272	280																							
248	256	264	272	280																								
256	264	272	280																									
265	273	280																										
272	280																											
280																												
35	34	33	32	31	30	29	28	28	27	27	26	26	25	25	24	24	23	23	22	22	21	21	20	20	19	19	18	

94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17	19	19	20	20	20	21	21	21	23	23	23	23	24	24	24	24	26	26	26	26	29	29	29	29	32	32	32	
34	36	36	38	38	38	41	41	41	44	44	44	44	48	48	48	48	52	52	52	52	57	57	57	57	63	63	63	
50	54	54	57	57	57	61	61	61	66	66	66	66	71	71	71	71	77	77	77	77	85	85	85	85	94	94	94	
67	71	71	76	76	76	81	81	81	87	87	87	87	94	94	94	94	103	103	103	103	113	113	113	113	126	126	126	
83	89	89	94	94	94	101	101	101	109	109	109	109	118	118	118	118	128	128	128	128	141	141	141	141	157	157	157	
100	106	106	113	113	113	121	121	121	130	130	130	130	141	141	141	141	154	154	154	154	169	169	169	169	188	188	188	
116	124	124	132	132	132	141	141	141	152	152	152	152	164	164	164	164	179	179	179	179	197	197	197	197	219	219	219	
133	141	141	150	150	150	161	161	161	173	173	173	173	188	188	188	188	205	205	205	205	225	225	225	225	250	250	250	
149	159	159	169	169	169	181	181	181	195	195	195	195	211	211	211	211	230	230	230	230	253	253	253	253	280	280	280	
166	176	176	186	186	186	201	201	201	218	218	218	218	234	234	234	234	256	256	256	256	280	280	280	280				
182	194	194	206	206	206	221	221	221	238	238	238	238	256	256	256	256	280	280	280	280								
199	211	211	225	225	225	241	241	241	259	259	259	259	280	280	280	280												
216	229	229	244	244	244	261	261	261	280	280	280	280																
232	246	246	262	262	262	280	280	280																				
249	264	264	280	280	280																							
265	280	280																										
280																												
18	17	17	16	16	16	15	15	15	14	14	14	14	13	13	13	13	12	12	12	12	11	11	11	11	10	10	10	
122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
32	36	36	36	36	41	41	41	41	41	41	46	46	46	46	46	48	48	48	48	48	57	57	57	57	57	71	71	71
63	71	71	71	71	81	81	81	81	81	81	94	94	94	94	94	94	113	113	113	113	113	113	113	141	141	141	141	
94	106	106	106	106	121	121	121	121	121	121	141	141	141	141	141	141	169	169	169	169	169	169	169	211	211	211	211	
125	141	141	141	141	161	161	161	161	161	161	188	188	188	188	188	188	225	225	225	225	225	225	225	280	280	280	280	
157	176	176	176	176	201	201	201	201	201	201	234	234	234	234	234	234	280	280	280	280	280	280	280					
188	211	211	211	211	241	241	241	241	241	241	280	280	280	280	280	280												
219	246	246	246	246	280	280	280	280	280	280																		
250	280	280	280	280																								
280																												
10	9	9	9	9	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5	
150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
71	94	94	94	94	94	94	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	
141	188	188	188	188	188	188	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	
211	280	280	280	280	280	280																						
280																												
5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	

Giuseppe A. Penha

178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	
																	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	oder	
280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
234	235	236	237	238	239																							
1	1	1	1	1	1																							
oder	oder	oder	oder	oder	oder																							
280	280	280	280	280	280																							
1	1	1	1	1	1																							

La Sortie

Sigfried A. Pank