

Antworten in Zahlen auf mögliche Fragen

Vorlage: Pixelkomp-cuts (Wellen von unten (Video)-shot1-bmp-cut1-x10)(8px) + 180°

8: 0-255 + Quersummen/einstellige Quersummen für Zahlenwerte 1-9 (1-3)

schwarz=1 weiß=0

Antworten in Zahlen auf mögliche Fragen

Pixelkomp-cuts (Wellen-von-unten-(Video)-shot1-bmp-cut2(8px)

Seite 1

Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1
162 9	68 14/5	41 5	33 6	32 5	177 15/6	169 16/9	20 2	144 9	64 10/1	84 12/4	105 6	116 8	
18 9	21 3	149 14/5	202 4	46 10/1	82 10/1	110 2	65 11/2	74 11/2	172 10/1	37 10/1	131 5	82 10/1	
137 11/2	45 9	74 11/2	21 3	16 7	149 14/5	1 1	6 6	9 9	9 9	149 14/5	10 1	89 17/8	
36 9	80 8	164 11/2	212 5	134 8	64 10/1	84 12/3	72 9	74 11/2	96 15/6	65 11/2	186 15/6	78 15/6	
146 11/2	37 10/1	146 11/2	17 8	83 11/2	165 12/3	66 12/3	0 0	9 9	149 14/5	116 8	102 3	86 14/5	
132 6	200 2	169 16/7	102 3	9 9	10 1	72 9	42 6	64 10/1	34 7	138 12/3	92 11/2	90 9	
64 10/1	33 6	84 12/3	136 10/1	81 9	20 2	37 10/1	0 0	10 1	204 6	100 1	178 16/7	74 11/2	
42 6	152 8	0 0	74 11/2	10 1	33 6	144 9	68 14/5	32 5	17 8	19 10/1	140 5	20 2	
32 5	106 7	196 16/7	9 9	14 5	169 16/7	162 9	164 11/2	40 4	41 5	113 5	192 12/3	32 5	
201 3	0 0	40 4	68 14/5	89 17/8	68 14/5	74 11/2	34 7	82 10/1	4 4	5 5	122 5	94 13/4	
16 7	232 7	82 10/1	21 3	80 8	42 6	80 8	17 8	0 0	74 11/2	236 11/2	13 4	153 9	
37 10/1	37 10/1	164 11/2	224 8	69 15/6	132 6	196 16/7	140 5	90 9	98 17/8	4 4	181 10/1	54 9	
72 9	81 9	74 11/2	10 1	42 6	226 10/1	17 8	66 12/3	160 7	9 9	169 16/7	22 4	237 12/3	
145 10/1	42 6	148 13/4	105 6	192 12/3	9 9	194 14/5	34 7	1 1	84 12/3	74 11/2	154 10/1	128 11/2	
2 2	148 13/4	34 7	8 8	10 1	80 8	58 13/4	9 9	84 12/3	146 11/2	178 16/7	140 5	254 11/2	
172 10/1	5 5	76 13/4	165 12/3	16 7	170 8	129 12/3	160 7	128 11/2	74 11/2	36 9	83 11/2	0 0	
84 12/3	25 7	168 15/6	165 12/3	80 8	132 6	64 10/1	34 7	4 4	136 10/1	200 2	49 13/4	50 5	
2 2	4 4	69 15/6	8 8	138 12/3	41 5	36 9	76 13/4	80 8	51 6	38 11/2	77 14/5	221 5	
17 8	19 10/1	52 7	97 16/7	144 9	80 8	161 8	144 9	2 2	68 14/5	81 9	58 13/4	117 9	
73 10/1	164 11/2	67 13/4	142 142	202 4	165 12/3	20 2	18 9	144 9	169 16/7	46 10/1	102 3	149 14/5	
40 4	10 1	56 11/2	32 5	97 16/7	2 2	128 11/2	32 5	80 8	6 6	130 4	93 12/3	84 12/3	
145 10/1	180 9	132 6	21 3	8 8	169 16/7	4 4	197 17/8	136 10/1	144 9	169 16/7	80 8	139 13/4	
72 9	168 15/6	85 13/4	84 12/3	116 8	74 11/2	81 9	16 7	82 10/1	53 8	164 11/2	192 12/3	164 11/2	
69 15/6	34 7	82 10/1	17 8	4 4	153 8	0 0	137 11/2	9 9	2 2	42 6	140 5	164 11/2	
53 8	0 0	82 10/1	165 12/3	8 8	9 9	34 7	5 5	1 1		36 9	40 4	116 8	
64 10/1	42 6	17 8	32 5	80 8	196 16/7	0 0	144 9	42 6		89 17/8	82 10/1	132 6	
137 11/2	149 14/5	102 3	150 6	3 3	18 9	84 12/3	68 14/5	128 11/2		82 10/1	90 9	123 6	
18 9	73 10/1	136 10/1	80 8	84 12/3	66 12/3	0 0	66 12/3	5 5		149 14/9	106 7	68 14/5	
164 11/2	37 10/1	43 7	7 7	162 9	42 6	18 9	49 13/4	90 9		32 5	114 6	248 14/5	
8 8	82 10/1	168 15/6	168 15/6	10 1	128 11/2	96 15/6	136 10/1	0 0		87 15/6	154 10/1	163 10/1	
139 13/4	169 16/7	83 11/2	34 7	154 10/1	118 10/1	130 4	68 14/5	74 11/2		160 7	74 11/2	104 5	
4 4	148 13/4	132 6	144 9	112 4	149 14/5	40 4	37 10/1	20 20		136 10/1	46 10/1	87 15/6	
160 7	58 13/4	74 11/2	136 10/1	85 13/4	129 12/3	0 0	137 11/2	82 10/1		202 4	0 0	37 10/1	
41 5	68 14/5	170 8	42 6	10 1	58 13/4	138 12/3	16 7	73 10/1		49 13/4	127 10/1	37 10/1	
84 12/3	41 5	33 6	168 15/6	144 9	67 13/4	32 5	163 10/1	42 6		89 17/8	1 1	208 10/1	
138 12/3	82 10/1	28 10/1	4 4	71 8	136 10/1	1 1	4 4	144 9		104 5	183 12/3	42 6	
164 11/2	37 10/1	194 14/5	113 5	33 6	37 10/1	40 4	72 9	70 7		173 11/2	108 9	169 16/7	
23 5	74 11/2	44 8	134 8	84 12/3	10 1	133 7	9 9	82 10/1		176 14/5	153 9	194 14/5	
0 0	20 2	162 9	16 7	34 7	82 10/1	40 4	50 5	32 5		194 14/5	122 5	187 16/7	
86 14/5	35 7	21 3	165 12/3	149 14/5	69 15/6	2 2	68 14/5	138 12/3		3 3	4 4	76 13/4	

Antworten in Zahlen auf mögliche Fragen

Vorlage: Pixelkomp-cuts (Wellen-von-unten-(Video)-shot1-bmp-cut2(8px)

8: 0-255 + Quersummen/einstellige Quersummen für Zahlenwerte 1-9 (1-3)

schwarz=1 weiß=0

Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1
202 4	180 9	36 9	164 11/2	9 9	18 9	136 10/1	82 10/1	21 3	3 3	3 3	16 7	85 13/4	
22 4	90 9	73 10/1	146 11/2	210 3	172 10/1	39 12/3	136 10/1	72 9	8 8	116 8	202 4	8 8	
197 17/8	93 12/3	54 9	90 9	13 4	34 7	73 10/1	106 7	146 11/2	10 1	137 11/2	41 5	234 9	
31 4	169 16/7	128 11/2	130 4	80 8	153 9	178 16/7	2 2	51 6	9 9	38 11/2	66 12/3	146 11/2	
34 7	85 13/4	54 9	105 6	166 13/4	69 15/6	68 14/5	177 15/6	120 3	164 11/2	72 9	41 5	46 10/1	
222 6	9 9	160 7	36 9	32 5	58 13/4	9 9	20 2	82 10/1	41 5	20 2	169 16/7	208 10/1	
33 6	164 11/2	74 11/2	160 7	206 8	66 12/3	202 4	82 10/1	133 7	132 6	161 8	42 6	14 5	
44 8	146 11/2	144 9	31 4	17 8	57 13/4	64 10/1	171 9	16 7	165 12/3	138 12/3	137 11/2	80 8	
73 10/1	60 6	64 10/1	9 9	114 6	25 7	96 15/6	9 9	17 8	149 14/5	162 9	45 9	137 11/2	
84 12/3	65 11/2	42 6	113 5	58 13/4	166 13/4	82 10/1	179 17/8	164 11/2	160 7	145 10/1	82 10/1	178 16/7	
69 15/6	170 8	168 15/6	133 7	154 10/1	72 9	74 11/2	4 4	171 9	11 2	84 12/3	0 0	8 8	
36 9	116 8	66 12/3	41 5	146 11/2	85 13/4	164 11/2	97 16/7	9 9	116 8	41 5	111 3	164 11/2	
169 16/7	201 3	41 5	97 16/7	73 10/1	149 14/5	18 9	142 7	196 16/7	0 0	68 14/5	128 11/2	18 9	
34 7	146 11/2	172 10/1	142 8	20 2	101 2	82 10/1	41 5	25 7	13 4	82 10/1	46 10/1	84 12/3	
169 16/7	104 5	66 12/3	40 4	197 17/8	10 1	41 5	162 9	212 5	0 0	72 9	80 8	69 15/6	
164 11/2	147 12/3	21 3	210 3	52 7	40 4	146 11/2	73 10/1	90 9	11 2	35 8	69 15/6	81 9	
168 15/6	73 10/1	9 9	161 8	10 1	156 12/3	2 2	146 11/2	100 1	165 12/3	81 9	128 11/2	131 5	
4 4	37 10/1	82 10/1	74 11/2	240 6	66 12/3	109 10/1	36 9	33 6	33 6	133 7	58 13/4	72 9	
113 5	144 9	5 5	42 6	7 7	92 11/2	144 9	146 11/2	74 11/2	148 13/4	40 4	138 12/3	22 4	
138 12/3	170 8	108 9	162 9	104 5	162 9	34 7	72 9	53 8	37 10/1	18 9	108 9	160 7	
64 10/1	149 14/5	1 1	81 9	245 11/2	177 15/6	77 14/5	191 11/2	135 9	144 9	100 1	149 14/5	77 14/5	
31 4	186 15/6	108 9	12 3	193 13/4	68 14/5	146 11/2	24 6	104 5	80 8	145 10/1	40 4	80 8	
192 12/3	90 9	146 11/2	82 10/1	10 1	53 8	196 16/7	76 13/4	11 2	16 7	46 10/1	165 12/3	7 7	
11 2	45 9	36 9	74 11/2	50 5	72 9	17 8	34 7	106 7	192 12/3	192 12/3	52 7	208 10/1	
37 10/1	201 3	248 14/5	136 10/1	44 8	9 9	213 6	8 8	90 9	208 10/1	145 10/1	10 1	138 12/3	
149 14/5	22 4	5 5	115 7	163 10/1	80 8	74 11	169 16/7	43 7	0 0	84 12/3	112 4	162 9	
68 14/5	73 10/1	36 9	4 4	40 4	86 14/5	40 4	74 11/2	152 8	176 14/5	149 14/5	11 2	42 6	
149 14/5	151 7	150 6	101 2	146 11/2	89 17/8	141 6	30 3	39 12/3	0 0	148 13/4	116 8	72 9	
36 9	46 10/1	65 11/2	10 1	73 10/1	90 9	64 10/1	172 10/1	144 9	46 10/1	66 12/3	73 10/1	37 10/1	
162 9	85 13/4	90 9	176 14/5	89 17/8	18 9	86 14/5	73 10/1	213 6	208 10/1	148 13/4	87 15/6	16 7	
42 6	130 4	73 10/1	75 12/3	92 11/2	101 2	17 8	18 9	37 10/1	5 5	83 11/2	16 7	77 14/5	
148 13/4	60 6	37 10/1	144 9	78 15/6	152 8	74 11/2	168 15/6	136 10/1	169 16/7	8 8	170 8	145 10/1	
208 10/1	168 15/6	75 12/3	82 10/1	76 13/4	73 10/1	146 11/2	68 14/5	86 14/5	196 16/7	162 9	44 8	11 2	
7 7	66 12/3	20 2	74 11/2	81 9	148 13/4	69 15/6	50 5	208 10/1	18 9	10 1	165 12/3	224 8	
248 14/5	53 8	113 5	48 12/3	131 5	74 11/2	148 13/4	24 6	22 4	74 11/2	116 8	20 2	10 1	
2 2	148 13/4	134 8	138 13/5	175 13/4	72 9	113 5	253 10/1	193 13/4	34 7	1 1	169 16/7	178 16/7	
81 9	66 12/3	148 13/4	69 15/6	22 4	37 10/1	134 8	18 9	172 10/1	138 12/3	246 12/3	86 14/5	5 5	
142 7	21 3	161 8	84 12/3	192 12/3	82 10/1	32 5	73 10/1	82 10/1	42 6	0 0	81 9	104 5	
32 5	84 12/3	142 7	82 10/1	15 6	74 11/2	205 7	36 9	132 6	137 11/2	74 11/2	92 11/2	18 9	
85 13/4	2 2	144 9	133 7	80 8	38 11/2	144 9	73 10/1	45 9	69 15/6	180 9	1 1	193 13/4	

Antworten in Zahlen auf mögliche Fragen

Vorlage: Pixelkomp-cuts (Wellen-von-unten-(Video)-shot1-bmp-cut2(8px)

8: 0-255 + Quersummen/einstellige Quersummen für Zahlenwerte 1-9 (1-3)

schwarz=1 weiß=0

Antworten in Zahlen auf mögliche Fragen

Vorlage: Pixelkomp-cuts (Wellen-von-unten-(Video)-shot1-bmp-cut2(8px)180°

8: 0-255 + Quersummen/einstellige Quersummen für Zahlenwerte 1-9 (1-3)

schwarz=1 weiß=0

Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1
80 8	117 9	68 14/5	97 16/7	36 9	17 8	36 9	205 7	36 9	1 1	76 13/4	20 2	88 16/7		
139 13/4	129 12/3	36 9	13 4	146 11/2	70 7	146 11/2	16 7	22 4	42 6	145 10/1	73 10/1	4 4		
161 8	10 1	186 15/6	81 9	136 10/1	88 16/7	73 10/1	162 9	193 13/4	209 11/2	77 14/5	50 5	212 5		
169 16/7	177 15/6	17 8	140 5	74 11/2	2 2	164 11/2	149 14/5	21 3	10 1	71 8	68 14/5	9 9		
20 2	70 7	204 6	58 13/4	33 6	148 13/4	82 10/1	45 9	200 2	16 7	169 16/7	137 11/2	164 11/2		
174 12/3	136 10/1	36 9	90 9	86 14/5	160 7	18 9	72 9	74 11/2	98 17/8	20 2	50 5	34 7		
81 9	82 10/1	178 16/7	85 13/4	65 11/2	23 5	169 16/7	222 6	41 5	142 7	195 15/6	196 16/7	146 11/2		
13 4	8 8	12 3	36 9	53 8	224 8	5 5	1 1	68 14/5	17 8	89 17/8	17 8	73 10/1		
115 7	208 10/1	16 7	249 15/6	11 2	130 4	35 8	66 12/3	50 5	161 8	123 6	5 5	17 8		
68 14/5	42 6	34 7	42 6	84 12/3	82 10/1	74 11/2	173 11/2	68 14/5	86 14/5	18 9	165 12/3	6 6		
13 13	136 10/1	205 7	88 16/5	133 7	74 11/2	145 10/1	4 4	209 11/2	2 2	180 9	148 13/4	104 5		
85 13/4	37 10/1	41 5	30 3	48 12/3	32 5	34 7	164 11/2	14 5	82 10/1	169 16/7	65 11/2	145 10/1		
138 12/3	146 11/2	50 5	169 16/7	69 15/6	170 8	76 13/4	83 11/2	80 8	41 5	69 15/6	84 12/3	162 9		
52 7	144 9	102 3	82 10/1	137 11/2	5 5	146 11/2	137 11/2	130 4	68 14/5	8 8	10 1	12 3		
130 4	138 12/3	136 10/1	8 8	22 4	97 16/7	40 4	72 9	45 9	36 9	179 17/8	194 14/5	161 8		
100 1	84 12/3	42 6	74 11/2	96 15/6	11 2	82 10/1	68 14/5	40 4	32 5	74 11/2	26 8	42 6		
176 14/5	16 7	226 10/1	136 10/1	172 10/1	7 7	153 9	76 13/4	34 7	136 10/1	73 10/1	208 10/1	146 11/2		
138 12/3	74 11/2	12 12	85 13/4	130 4	232 7	34 7	136 10/1	148 13/4	113 5	36 9	7 7	73 10/1		
117 9	17 8	83 11/2	16 7	106 7	5 5	154 10/1	113 5	82 10/1	70 7	146 11/2	232 7	68 14/5		
40 4	98 17/8	86 14/5	251 8	132 6	41 5	152 8	70 7	19 10/1	8 8	72 9	5 5	37 10/1		
149 14/5	141 6	46 10/1	180 9	82 10/1	64 10/1	82 10/1	8 8	168 15/6	80 8	165 12/3	41 5	144 9		
133 7	80 8	137 11/2	200 2	17 8	26 8	40 4	80 8	131 5	139 13/4	36 9	64 10/1	43 7		
209 11/2	129 12/3	166 13/4	37 10/1	73 10/1	98 17/8	134 8	139 13/4	104 5	84 12/3	82 10/1	26 8	32 5		
10 1	174 12/3	16 7	136 10/1	36 9	136 10/1	178 16/7	84 12/3	36 9	128 11/2	10 1	98 17/8	26 8		
46 10/1	48 12/3	36 9	82 10/1	6 6	160 7	128 11/2	34 7	20 2	154 10/1	136 10/1	88 16/7	84 12/3		
65 11/2	77 14/5	170 8	16 7	104 5	149 14/5	122 5	18 9	180 9	195 15/6	35 8	67 13/4	133 7		
44 8	36 9	90 9	74 11/2	145 10/1	72 9	18 9	33 6	65 11/2	40 4	76 13/4	80 8	48 12/3		
81 9	51 6	92 11/2	149 14/5	162 9	74 11/2	180 9	202 4	10 1	149 14/5	145 10/1	42 6	69 15/6		
170 8	136 10/1	49 13/4	120 3	12 3	37 10/1	169 16/7	37 10/1	112 4	226 10/1	34 7	130 4	137 11/2		
176 14/5	93 12/3	138 12/3	26 8	161 8	146 11/2	69 15/6	32 5	139 13/4	178 16/7	76 13/4	41 5	22 4		
34 7	36 9	176 14/5	84 12/3	42 6	73 10/1	8 8	181 10/1	34 7	137 11/2	146 11/2	165 12/3	96 15/6		
206 8	34 7	134 8	159 15/6	208 10/1	36 9	179 17/8	66 12/3	76 13/4	50 5	40 4	160 7	136 10/1		
42 6	84 12/3	8 8	17 8	176 14/5	74 11/2	77 14/5	42 6	68 14/5	82 10/1	80 8	70 7	170 8		
81 9	17 8	101 2	165 12/3	134 8	20 2	97 16/7	209 11/2	36 9	205 7	74 11/2	88 16/7	34 7		
9 9	102 3	145 10/1	19 10/1	160 7	73 10/1	20 2	10 1	34 7	16 7	36 9	2 2	89 17/8		
73 10/1	76 13/4	116 8	45 9	85 13/4	50 5	74 11/2	16 7	148 13/4	162 9	165 12/3	148 13/4	132 6		
164 11/2	148 13/4	58 13/4	223 7	4 4	68 14/5	113 5	98 17/8	74 11/2	149 14/5	18 9	160 7	170 8		
17 8	179 17/8	202 4	8 8	82 10/1	137 11/2	89 17/8	142 7	64 10/1	45 9	73 10/1	23 5	149 14/5		
84 12/3	68 14/5	48 12/3	170 8	74 11/2	50 5	68 14/5	17 8	106 7	72 9	40 4	224 8	234 9		
11 2	8 8	71 8	17 8	65 11/2	196 16/7	153 8	50 5	133 7	222 6	146 11/2	11 2	10 1		

Antworten in Zahlen auf mögliche Fragen

Vorlage: Pixelkomp-cuts (Wellen-von-unten-(Video)-shot1-bmp-cut2(8px)180°

8: 0-255 + Quersummen/einstellige Quersummen für Zahlenwerte 1-9 (1-3)

schwarz=1 weiß=0

Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1
36 9	113 5	17 8	97 16/7	80 8	201 3	69 15/6	45 9	8 8	169 16/7	201 3	80 8	185 14/5	
203 5	134 8	102 3	21 3	11 2	52 7	34 7	208 10/1	82 10/1	74 11/2	164 11/2	10 1	29 11/2	
20 2	41 5	76 13/4	234 9	224 8	132 6	169 16/7	0 0	85 13/4	30 3	148 13/4	80 8	77 14/5	
171 9	174 12/3	148 13/4	80 8	20 2	84 12/3	82 10/1	176 14/5	4 4	172 10/1	73 10/1	166 13/4	73 10/1	
36 9	23 5	179 17/8	42 6	178 16/7	75 12/3	137 11/2	0 00	242 8	73 10/1	37 10/1	169 16/7	164 11/2	
202 4	196 16/7	68 14/5	10 1	5 5	36 9	164 11/2	46 10/1	12 3	18 9	164 11/2	170 8	10 1	
34 7	83 11/2	8 8	162 9	104 5	161 8	144 9	208 10/1	106 7	168 15/6	82 10/1	18 9	98 17/8	
158 14/5	8 8	101 2	21 2	18 9	45 9	71 8	5 5	45 9	146 11/2	36 9	101 2	26 8	
80 8	170 8	161 8	193 13/4	68 14/5	33 6	169 16/7	129 12/3	33 6	72 9	152 8	9 9	240 6	
87 15/6	90 9	85 13/4	46 10/1	89 17/8	149 14/5	81 9	4 4	74 11/2	74 11/2	2 2	86 14/5	7 7	
169 16/7	92 11/2	16 7	65 11/2	4 4	82 10/1	133 7	133 7	101 2	90 9	109 10/1	17 8	104 5	
85 13/4	49 13/4	74 11/2	44 8	82 10/1	132 6	40 4	132 6	135 9	29 11/2	144 9	76 13/6	245 11/2	
33 6	138 12/3	37 10/1	81 9	137 11/2	82 10/1	20 2	82 10/1	104 5	202 4	34 7	162 9	193 13/4	
154 10/1	176 14/5	33 6	170 8	42 6	82 10/1	104 5	148 13/4	11 2	74 11/2	77 14/5	29 11/2	138 12/3	
68 14/5	134 8	21 3	176 14/5	162 9	84 12/3	145 10/1	66 12/3	106 7	162 9	146 11/2	161 8	50 5	
85 13/4	84 12/3	168 15/6	34 7	40 4	18 9	46 10/1	82 10/1	8 8	73 10/1	216 9	28 10/1	136 10/1	
121 4	137 11/2	206 8	168 15/6	72 9	192 12/3	226 10/1	160 7	136 10/1	17 8	36 9	166 13/4	165 12/3	
68 14/5	72 9	16 7	69 14/5	22 4	45 9	9 9	11 2	101 2	110 2	74 11/2	72 9	149 14/5	
83 11/2	117 9	74 11/2	80 8	160 7	82 10/1	37 10/1	116 8	48 12/3	16 7	37 10/1	85 13/4	96 15/6	
36 9	34 7	17 8	84 12/3	77 14/5	0 0	145 10/1	0 0	250 7	253 10/1	164 11/2	149 14/5	21 3	
213 6	153 9	98 17/8	10 1	80 8	111 3	74 11/2	13 4	37 10/1	16 7	146 11/2	101 2	138 12/3	
40 4	73 10/1	141 6	87 15/6	7 7	128 11/2	148 13/4	0 0	146 11/2	34 7	41 5	5 5	168 15/6	
211 4	101 2	80 8	168 15/6	208 10/1	46 10/1	68 12/3	11 2	72 9	235 10/1	37 10/1	80 8	165 12/3	
36 9	24 6	129 12/3	134 8	10 1	80 8	162 9	180 9	179 17/8	10 1	147 12/3	5 5	10 1	
16 7	174 12/3	21 3	68 14/5	180 9	72 9	116 8	180 9	73 10/1	146 11/2	39 12/3	88 16/7	210 3	
202 4	16 7	168 15/6	13 4	133 7	42 6	137 10/1	86 14/5	21 3	69 15/6	73 10/1	70 7	9 9	
35 8	34 7	132 6	85 13/4	36 9	74 11/1	38 11/2	48 12/3	72 9	82 10/1	178 16/7	80 8	210 3	
232 7	205 7	164 11/2	138 12/3	210 3	74 11/1	72 9	79 16/7	146 11/2	83 11/2	68 14/5	37 10/1	13 4	
117 9	41 5	82 10/1	52 7	42 6	33 6	20 2	32 5	53 8	184 13/4	9 9	146 11/2	80 8	
148 13/4	50 5	8 8	130 4	34 7	74 11/1	161 8	170 8	120 3	86 14/5	182 11/2	178 16/7	166 13/4	
97 16/7	102 3	170 8	116 8	44 8	169 16/7	138 12/3	74 11/2	82 10/1	82 10/1	64 10/1	184 13/4	32 5	
142 7	136 10/1	133 7	131 5	147 12/3	132 6	149 14/5	16 7	149 14/5	18 9	25 7	157 13/4	206 8	
42 6	24 6	129 12/3	20 2	69 15/6	10 1	74 11/2	16 7	201 3	80 8	56 11	17 8	80 8	
97 16/7	166 13/4	10 1	69 15/6	25 7	116 8	66 12/3	86 14/5	18 9	183 12/3	133 7	76 13/4	165 12/3	
13 4	146 11/2	177 15/6	84 12/3	226 10/1	1 1	41 5	208 10/1	73 10/1	68 14/5	184 13/4	81 9	21 3	
81 9	153 9	70 7	145 10/1	10 1	246 12/3	69 15/6	22 4	164 11/2	8 8	69 15/6	131 5	81 9	
140 5	68 14/5	136 10/1	74 11/2	145 10/1	0 0	33 6	225 9	95 14/5	191 11/2	50 5	175 13/4	168 15/6	
58 13	174 12/3	82 10/1	32 5	174 12/3	74 11/2	161 8	172 10/1	12 3	8 8	136 10/1	22 4	6 6	
90 9	18 9	8 8	142 7	16 7	180 9	32 5	82 10/1	166 13/4	118 10/1	106 7	224 8	169 16/7	
85 13/4	145 10/1	115 7	34 7	209 11/2	3 3	129 12/3	132 6	17 8	136 10/1	144 9	15 6	165 12/3	

Antworten in Zahlen auf mögliche Fragen

Vorlage: Pixelkomp-cuts (Wellen-von-unten-(Video)-shot1-bmp-cut2(8px)180°

8: 0-255 + Quersummen/einstellige Quersummen für Zahlenwerte 1-9 (1-3)

schwarz=1 weiß=0

Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1	Q/Q1
115 7	164 11/2	85 13/4	36 9	132 6	129 12/3
4 4	210 3	201 3	170 8	123 1236	244 10/1
101 2	89 17/8	22 4	162 9	68 14/5	26 8
10 1	165 12/3	73 10/1	146 11/2	248 14/5	106 7
176 14/5	85 13/4	151 7	42 6	197 17/8	45 9
75 12/3	73 10/1	46 10/1	145 10/1	104 5	53 8
144 9	164 11/2	85 13/4	84 12/3	87 15/6	25 7
75 12/3	42 6	130 4	82 10/1	0 0	166 13/4
72 9	60 6	208 10/1	4 4	233 8	142 7
36 9	65 11/2	45 9	113 5	164 11/2	49 13/4
181 10/1	154 10/1	174 12/3	138 12/3	178 16/7	77 14/5
4 4	37 10/1	84 12/3	64 10/1	157 13/4	58 13/4
210 3	104 5	170 8	31 4	172 10/1	102 3
73 10/1	147 12/3	4 4	224 8	181 10/1	93 12/3
64 10/1	108 9	210 3	11 2	149 14/5	80 8
30 3	210 3	73 10/1	116 8	40 4	193 13/4
36 9	84 12/3	65 11/2	74 11/2	150 6	101 2
9 9	37 10/1	170 8	74 11/2	32 5	152 8
113 5	146 11/2	116 8	162 9	94 13/4	172 10/1
133 7	170 8	231 6	84 12/3	153 9	180 9
41 5	165 12/3	146 11/2	82 10/1	54 9	86 14/5
97 16/7	154 10/1	104 5	92 11/2	237 12/3	76 13/4
142 7	75 12/3	147 12/3	118 10/1	128 11/2	47 11/2
40 4	37 10/1	170 8	152 8	254 11/2	129 12/3
120 3	75 12/3	74 11/2	0 0	20 2	131 5
2 2	54 9	42 6	234 9	169 16/7	10 1
146 11/2	201 3	137 11/2	22 4	173 11/2	210 3
75 12/3	22 4	42 6	197 17/8	53 8	102 3
32 5	164 11/2	73 10/1	31 4	185 14/5	92 11/2
173 11/2	89 17/8	69 15/6	34 7	77 14/5	178 16/7
36 9	130 4	85 13/4	222 6	37 10/1	140 5
18 9	60 6	36 9	33 6	151 7	113 5
18 9	146 11/2	46 10/1	25 7	127 10/1	
113 5	75 12/3	208 10/1	110 2	1 1	
134 8	32 5	7 7	58 13/4	183 12/3	
148 13/4	85 13/4	248 14/5	74 11/2	108 9	
161 8	42 6	2 2	42 6	153 9	
142 7	117 9	81 9	69 15/6	122 5	
144 9	180 9	142 7	82 10/1	4 4	
36 9	91 10/1	32 5	82 10/1	105 6	