	$\binom{217}{9}$	218	216	220	218		7	8	4	8
R =	$\begin{array}{c} 219 \\ 4 \end{array}$	219	216	214	222		8	8	5	5
	215	218	218	225	220		5	4	5	6
	$\begin{array}{c c} 7 \\ 221 \\ 7 \end{array}$	217	216	223	218		9	7	7	7
	217	218	219	220	220		8	6	6	7
	:	÷	:	÷	:	:	÷	÷	÷	:
	49 11	51	53	49	50		13	12	11	13
	46 11	51	50	45	51		10	11	11	11
	50 12	51	41	43	53		11	11	11	11
	46 12	47	53	43	46		12	11	11	11
	$\begin{pmatrix} 44\\12 \end{pmatrix}$	49	42	42	51		6	11	12	10
	$\binom{206}{8}$	207	209	213	211		6	7	3	7
G =	$\frac{208}{3}$	208	209	207	215		7	7	4	4
	207 6	210	210	217	214		4	3	4	5
	$ \begin{array}{c} 213 \\ 6 \end{array} $	210	208	216	212		8	6	6	6
	$\begin{array}{c c} 210 \\ 7 \end{array}$	211	213	215	214		7	5	5	6
	:	÷	÷	÷	÷	:	÷	:	:	i
	: 29 9	31	33	29	30		11	10	9	11
	28 9	33	32	27	31		8	9	9	9
	32 10	33	25	27	33		9	9	9	9
	30 10	31	37	27	26		10	9	9	9
	$ \begin{array}{c} 10 \\ 28 \\ 10 \end{array} $	33	26	26	31		4	9	10	8
B =	$\binom{184}{13}$	185	183	187	185		11	12	8	12
	186 8	186	183	181	189		12	12	9	9
	184 11	187	187	194	190		9	8	9	10
	190 11	184	185	190	188		13	11	11	11
	184 13	183	187	186	188		12	10	10	12
		÷	÷	÷	÷	÷	:	÷	:	÷
	: 28 12	30	34	30	31		14	13	12	14
	28 12	33	32	27	32		11	12	12	12
	32 13	33	25	27	34		12	12	12	12
	30 13	31	37	27	27		13	12	12	12
	$ \begin{array}{c c} 13 \\ 28 \\ 13 \end{array} $	33	26	26	32		7	12	13	11