$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 0 0	8 0 0	9 0 0	10 0 0	$ \begin{array}{c c} 11 \\ 0 \\ -s_{1,1,1,1,1,1,1,1} \end{array} $	$\begin{array}{c c} 12 \\ 0 \\ s_{3,1,1,1,1,1,1,1} \end{array}$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$
								*22203000000 + *3000000000 + *300000000000 + *500000000 + *300000000 + *300000000 + *4000000000 + *4000000000 + *200000000 + *200000000 + *200000000 + *200000000 + *200000000 + *200000000 + *200000000 + *200000000 + *200000000 + *200000000 + *20000000000		136,22,1,11,11,1	Seg_222_11111_11_1	328_311111111111111111111111111111111111	19.00.000000000000000000000000000000000
				-\$2,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1	\$3,1,1,1,1,1,1,1 + \$3,2,1,1,1,1,1 + \$4,1,1,1,1,1,1	-8,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,-82,2,1,1,1,1,1,-282,2,1,1,1,1,1,1,-282,2,1,1,1,1,1,-283,2,1,1,1,1,1,-283,2,1,1,1,1,-283,3,1,1,1,1,1,-86,1,1,1,1,1,-86,1,1,1,1,1,-86,1,1,1,1,1,1,-86,1,1,1,1,1,1,-86,1,1,1,1,1,1,-86,1,1,1,1,1,1,-86,1,1,1,1,1,1,1,-86,1,1,1,1,1,1,1,-86,1,1,1,1,1,1,1,-86,1,1,1,1,1,1,1,1,-86,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1	-81,000,000,000,000,000,000,000,000,000,0	$\begin{array}{lll} & -s_{1,1,1,1,1,1} - s_{2,1,2,1,1,1,1} - 1s_{2,2,2,2,1,1,1,1,1} - 1s_{2,2,2,2,1,1,1,1,1} - 4s_{2,2,2,2,1,1,1,1,1} - 1s_{3,2,2,1,1,1,1,1} - 4s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1} - 4s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1} - 4s_{3,2,2,2,1,1,1,1} - 4s_{3,2,2,2,1,1,1} - s_{3,3,3,1} - s_{3,3,3,2,1} - s_{3,3,3,2,1} - s_{3,3,3,2,1} - s_{3,3,3,2,1} - s_{3,3,3,2,1} - s_{3,3,3,2,1,1} - s_{3,3,3,1,1,1,1,1,1,1,1} - 1s_{3,2,2,1,1,1,1} - 1s_{3,2,2,1,1,1,1} - s_{3,2,2,2,1} - s_{3,3,3,1,1,1,1} - s_{3,3,3,2,1} - s_{3,3,3,2,1,1} - s_{3,3,3,2,1} - s_{3,3,3,2,2,1} - s_{3,3,3,2,2} - s_{3,3,3,2,2} - s_{3,3,3,2,2} - s_{3,3,3,2} - s_{3$	$\begin{array}{ll} -3 & -3 & -3 & -3 & -3 & -3 & -3 & -3 $	$\begin{array}{l} 13.11.1 \\ 33.22.11.11.1 \\ 33.22.21.11.11 \\ 43.22.22.11.11 \\ 43.22.22.21.11 \\ 43.22.22.22.21.11 \\ 43.22.22.22.21.11 \\ 43.23.22.22.22.11 \\ 43.23.22.22.21.11 \\ 43.23.22.22.22.21.11 \\ 43.23.22.22.22.21 \\ 43.23.21.11.11.11 \\ 43.23.22.21.11.11 \\ 43.23.22.22.21 \\ 43.23.22.22.22.21 \\ 43.23.22.22.22.22.22.21 \\ 43.23.21.11.11 \\ 43.23.22.22.21 \\ 43.23.22.22.22.22.22.22.22.22.22.22.22.22$	$\begin{array}{lll} -8 & 13 & 13 & 13 & 14 & 16 & 16 & 16 & 16 & 16 & 16 & 16$	$\begin{array}{lll} 3+\\ +& \\ +& \\ +& \\ +& \\ +& \\ +& \\ +& \\ $	
		81,11,1,11,11	$s_{1,1,1,1,1,1,1}=2s_{3,1,1,1,1,1}$	$2s_{2,2,1,1,1,1,1}-s_{3,1,1,1,1,1,1}+2s_{3,2,1,1,1,1}+2s_{3,3,1,1,1}+s_{4,1,1,1,1,1}+s_{4,2,1,1,1,1}+2s_{5,1,1,1,1}$	$-s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1}-3s_{2,1,1,1,1,1,1,1}-s_{2,2,1,1,1,1,1,1}-s_{2,2,2,1,1,1,1}-s_{2,2,2,1,1,1,1}-4s_{3,1,1,1,1,1,1,1}-3s_{3,2,1,1,1,1,1,1}-6s_{3,2,2,1,1,1,1}-3s_{3,2,2,1,1,1}-2s_{3,3,2,1,1}-2s_{4,1,1,1,1,1,1}-6s_{4,2,1,1,1,1,1}-3s_{4,2,2,1,1,1}-4s_{4,3,1,1,1,1}-s_{4,3,2,1,1}+s_{5,1,1,1,1,1,1}-4s_{5,2,1,1,1,1}-3s_{5,3,1,1,1}-s_{6,1,1,1,1,1}-s_{6,2,1,1,1}-2s_{7,1}-s_{7,1,1,1,1}-s_{7,1,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1,1,1}-s_{7,1}-s_{7,1,1}-s_{7$	$\begin{array}{l} 1 - \\ -s_{1,1,1,1,1}, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,$	$\begin{array}{c} -s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,$	$\begin{array}{l} -2s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} - 3s_{2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 7s_{2,2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 24s_{2,2,2,2,1,1,1} + 14s_{2,2,2,2,1,1} + 14s_{2,2,2,2,1,1} + 14s_{2,2,2,2,1,1} + 8s_{3,2,2,1,1,1,1,1,1} + 17s_{3,1,1,1,1,1,1} + 17s_{3,1,1,1,1,1} + 17s_{3,1,1,1,1,1} + 17s_{3,1,2,2,2,1} + 8s_{3,2,2,2,1,1} + 8s_{3,2,2,2,1,1} + 8s_{3,2,2,2,1,1} + 8s_{3,2,2,2,1} + 8s_{3,2,2,2,1} + 8s_{3,2,2,2,1} + 8s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,1} + 8s_{3,2,2,2,1} + 8s_{3,2,2,2,1} + 8s_{3,2,2,2,1} + 8s_{3,2,2,1,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,1,1,1,1,1} + 18s_{3,2,2,2,2,2,2,1} + 18s_{3,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2$	$\begin{array}{c} -48_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} \\ +8_{3,3,2,1,1,1,1} \\ +1_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,1} \\ +2_{1,1,1} \\ +2_{1,1,1,1} \\ +2_{1,1,$	$\begin{array}{c} 88_{2,2,2,2,2,1,1,1} \\ -67_{3,2,2,2,2,2} \\ -408_{3,2,2,2,2,1,1,1} \\ -605_{4,2,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,2,1} \\ -605_{4,3,3,2,1} \\ -605_{4,3,2,2,1} \\ -605_$	$-6s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,$	21813.2.1.1.1 - 22813.2.2.1 - 10813.3.1.1 - 13813.3.2 - 3813.4.1 - 3813.5 - (814.1.1.1.1 - 10814.2.1.1 - 9814.2.2 - 6814.3.1 - 3814.4 - 815.1.1.1 - 14815.2.1 - 3815.3 - 2816.2 - 3815.3 - 2816.2 - 3815.3 - 2816.2 - 3815.3 - 2816.2 - 3815.3 - 2816.2 - 3815.3 - 2816.2 - 3815.3 - 2816.2 - 3815.3 - 2816.2 - 3815.3 - 2816.2 - 3815.3 - 3815.	
		$s_{2,1,1,1,1,1,1} - s_{3,1,1,1,1,1} - s_{3,2,1,1,1} - 2s_{4,1,1,1,1}$	$3s_{1,1,1,1,1,1,1,1} + 2s_{2,1,1,1,1,1,1} + 3s_{2,2,2,1,1,1,1,1} - s_{3,1,1,1,1,1} + 2s_{3,2,1,1,1,1} + s_{3,2,2,1,1} + 3s_{3,3,1,1,1} + s_{3,3,2,1} - s_{4,1,1,1,1,1} + 3s_{4,2,1,1,1} + 2s_{4,3,1,1} + 2s_{5,1,1,1,1} + 2s_{5,2,1,1} + 2s_{6,1,1,1}$	$\begin{array}{c} 5s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1} - 2s_{2,2,2,2,1,1} - 12s_{3,1,1,1,1,1,1} - 10s_{3,2,1,1,1,1,1} - 12s_{3,2,2,1,1} - 5s_{3,2,2,2,1} - 5s_{3,3,2,1} - s_{3,3,2,2} - 3s_{3,3,3,1} - 9s_{4,1,1,1,1,1} - 11s_{4,2,1,1,1,1} - 13s_{5,2,1,1,1} - 13s_{5,2,2,2,1} - 5s_{5,2,2,2,1} - 5s_{5,3,2,2,1} - 5s_{5,3,2,2,1} - 5s_{5,3,2,2} - 2s_{5,4,1} + s_{6,1,1,1,1} - 15s_{6,2,1,1} - 15s_{6,2,1,1} - 13s_{6,3,1} - 2s_{7,2,1} - 2s_{7,2,1} - 2s_{7,2,2} - 2s_{7$	$\begin{array}{l} 58_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 8_{2,1,1,1,1,1,1,1} + 138_{2,2,1,1,1,1,1,1} + 148_{2,2,2,1,1,1,1} + 118_{2,2,2,2,1,1,1} + 78_{2,2,2,2,1,1} + 78_{2,2,2,2,1} - 108_{3,1,1,1,1,1,1,1,1} + 128_{3,2,2,1,1,1,1} + 128_{3,2,2,1,1,1,1} + 128_{3,2,2,1,1,1,1} + 128_{3,2,2,2,2} + 428_{3,3,1,1,1,1,1,1,1} + 138_{3,2,2,1,1} + 268_{3,3,2,2} + 78_{4,1,1,1,1,1,1} + 348_{4,2,1,1,1,1,1} + 218_{4,2,2,1,1,1} + 278_{4,2,2,1} + 468_{4,3,1,1,1} + 228_{4,3,2,2} + 128_{4,3,3,1} + 228_{4,3,2,2} + 128_{4,3,1,1} + 228_{4,3,2,2} + 148_{4,3,3} + 278_{5,1,1,1,1,1,1} + 138_{5,2,2,1,1,1} + 408_{5,2,2,1,1} + 158_{5,2,2} + 238_{5,3,1,1,1} + 228_{5,3,2,1} + 98_{5,3,3} + 158_{5,4,1,1} + 178_{6,1,1,1,1,1} + 218_{6,2,1,1,1} + 238_{6,2,2,1} + 148_{6,3,1,1} + 138_{6,3,2} + 88_{6,4,1} + 28_{6,5} + 28_{7,1,1,1,1} + 98_{7,2,1,1} + 58_{7,2,2} + 108_{7,3,1} + 38_{7,4} - 88_{1,1,1} + 58_{8,2,1} + 38_{8,3} + 28_{9,1} + 188_{9$	$20s_{5,5,1,1} - 22s_{5,5,2} - 20s_{6,1,1,1,1,1} - 96s_{6,2,1,1,1,1} - 90s_{6,2,2,1,1} - 57s_{6,2,2,2} - 124s_{6,3,1,1,1} - 124s_{6,3,2,1} - 22s_{6,3,3} - 67s_{6,4,1,1} - 58s_{6,4,2} - 18s_{6,5,1} - 58s_{7,2,1,1,1} - 58s_{7,2,2,1} - 42s_{7,3,1,1} - 41s_{7,3,2} - 26s_{7,4,1} - 8s_{7,5} - 20s_{8,1,1,1,1} - 24s_{8,2,1,1} - 24s_{8,2,2} - 16s_{8,3,1} - 9s_{8,4} - 2s_{9,1,1,1} - 9s_{9,2,1} - 8s_{9,3} + s_{10,1,1} - 24s_{10,1,1} - 24s_{10,1,1}$	$\begin{array}{l} 1 - 1128_{3,2,2,1,1,1,1,1} - \\ 1.1 - 984_{2,1,1,1,1,1,1,1} - 682_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 238_{2,2,2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 238_{2,2,2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 178_{2,2,2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 188_{2,2,2,2,2,1,1} + 388_{2,2,2,2,1,1,1} + 3038_{1,2,2,2,2,1,1,1} + 3038_{1,2,2,2,2,1,1,1} + 3038_{1,2,2,2,2,1,1,1} + 3038_{1,2,2,2,2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 238_{1,2,2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 188_{1,2,2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1$	$\begin{array}{l} -s_{1,1,1,1,1,1} + \\ +s_{3,3,2,2,2,1} + \\ +s_{4,1,1,1} + \\ +s_{3,3,2,2,2,1} + \\ +s_{4,1,1,1,1} + \\ +s_{4,3,2,2,1} + \\ +s_{4,1,1,1,1} + \\ +s_{4,2,1,1,1,1} + \\ +s_{6,2,1,1,1,1,1} + \\ +s_{6,2,2,2,1} + \\ +s_{6,2,2,2,1,1,1,1} + \\ +s_{6,2,2,2,1,1} + \\ +s_{6,2,2,2,1} + \\ +s_{6,2,1,1,1,1} + \\ +s_{6,2,2,1,1,1,1} + \\ +s_{6,2,2,2,1} + \\ +s_{6,2,2,2,1} + \\ +s_{6,2,2,2,1} + \\ +s_{6,2,2,2,1} + \\ +s_{6,2,2,2,1,1} + \\ +s_{6,2,2,2,1} + \\ +s_{6,2,2,2,2,1} + \\ +s_{6,2,2,2,2,2} + \\ +s_{6,2,2,2,2,2} + \\ +s_{6,2,2,2,2,2} + \\ +s_{6,2,2,2,2} + \\ +s_{6,2,2,2,2,2} + \\ +s_{6,2,2,2,2,2$	$\begin{array}{l} -2s_{2,2,2,2,1,1} -\\ -(69s_{3,3,1,1,1,1,1,1,1} -\\ -400s_{5,3,3,3,2} -\\ -992s_{4,3,2,1,1,1,1,1} -\\ -122,1,1 -1236s_{4,4,2,2,2} -\\ -22,1,1,1 -1236s_{4,4,2,2,2} -\\ -23,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1$	$\begin{array}{l} -68_{12,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,$	1.1.1 — 1.1.1.1.1 — 1.1.1.1.1 — 1.1.1.1 — 1.1.1.1 — 1.1.1 — 3.1.1 — 3.1.1 — 3.1.1 — 2.2 — 4.4.2 — 1.8 <sub>6.8,2,2</sub> — 7.8 <sub>7,3,2,1,1,1,1</sub> — 1.9 <sub>7,3,2,1,1</sub> — 1.9 <sub>7,3,2,1,1,1,1</sub> — 1.9 <sub>7,3,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1</sub>		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$-2s_{2,2,1,1,1}+2s_{3,1,1,1,1}-2s_{3,2,1,1}-2s_{3,3,1}-s_{4,1,1,1}-s_{4,2,1}-3s_{5,1,1}$	$s_{1,1,1,1,1,1,1}+6s_{2,1,1,1,1,1}+s_{2,2,1,1,1,1}+5s_{2,2,2,1,1}+s_{2,2,2,2}+6s_{3,1,1,1,1,1}+3s_{3,2,1,1,1}+7s_{3,2,2,1}-s_{3,3,1,1}+3s_{3,3,2}+s_{4,1,1,1,1}+6s_{4,2,1,1}+3s_{4,2,2}+5s_{4,3,1}-2s_{5,1,1,1}+5s_{5,2,1}+4s_{5,3}+2s_{6,1,1}+2s_{6,2}+3s_{7,1}$	$3s_{1,1,1,1,1,1,1,1} + 9s_{2,1,1,1,1,1,1} - 3s_{2,2,1,1,1,1,1} + s_{2,2,2,1,1,1} - 5s_{2,2,2,2,1} - 4s_{3,1,1,1,1,1,1} - 21s_{3,2,1,1,1,1} - 12s_{3,2,2,1,1} - 14s_{3,2,2,2} - 21s_{3,3,1,1,1} - 12s_{3,3,2,1} + s_{3,3,3} - 20s_{3,2,2,1,1,1,1} - 20s_{4,2,2,1} - 15s_{4,3,1,1} - 16s_{4,3,2} - 11s_{4,4,1} - 15s_{5,1,1,1,1} - 15s_{5,2,1,1} - 20s_{5,2,2} - 8s_{5,3,1} - 6s_{5,4} - 3s_{6,1,1,1} - 11s_{6,2,1} - 8s_{6,3} + 2s_{7,1,1} - 7s_{7,2} - 20s_{7,2,2,2,1} - 20s_{7,2,2,2,2,1} - 20s_{7,2,2,2,2,2} - 20s_{7,2,2,2,2} - 20s_{7,2,2,2} - 20s_{7,2,2} - 20s_{$	$\begin{array}{l} 7s_{1,1,1,1,1,1,1} + 18s_{2,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1} + 19s_{2,2,1,1,1} + 19s_{2$	$\begin{array}{c} 1.1,1,1+\\ 1.1,1,1+\\ 2.20s_{3,2,2,2,1,1}=61s_{3,2,2,2,2}=88s_{3,3,1,1,1,1,1}=7s_{2,2,1,1,1,1,1,1}=46s_{2,2,2,2,1,1,1}=19s_{2,2,2,2,2,1}=45s_{3,1,1,1,1,1,1}=90s_{3,2,1,1,1,1,1}=177s_{3,2,2,1,1,1,1}=\\ 2.20s_{3,2,2,2,1,1}=61s_{3,2,2,2,2}=88s_{3,3,1,1,1,1,1}=235s_{3,3,2,1,1,1}=239s_{3,3,2,2,1}=144s_{3,3,3,1,1}=124s_{3,3,3,2}=102s_{4,1,1,1,1,1,1}=195s_{4,2,1,1,1,1}=408s_{4,2,2,1}=\\ 2.87s_{4,2,2,2,1}=243s_{4,3,1,1,1,1}=552s_{4,3,2,1}=263s_{4,3,2,2}=287s_{4,3,3,1}=195s_{4,4,1,1,1}=252s_{4,4,2,1}=78s_{4,4,3}=61s_{5,1,1,1,1,1}=222s_{5,2,1,1,1,1}=404s_{5,2,2,1}=\\ 2.87s_{4,2,2,2,1}=243s_{4,3,1,1,1,1}=506s_{5,3,2,1}=164s_{5,3,3}=268s_{5,4,1,1}=174s_{5,4,2}=75s_{5,5,1}=16s_{6,1,1,1,1,1}=221s_{6,2,1,1}=211s_{6,2,2,1}=312s_{6,3,1,1}=189s_{6,3;}=\\ 1.37s_{6,4,1}=17s_{6,5}=41s_{7,1,1,1,1}=162s_{7,2,1,1}=48s_{7,2,2}=135s_{7,3,1}=19s_{7,4}=53s_{8,1,1,1}=56s_{8,2,1}=12s_{8,3}=24s_{9,1,1}+s_{9,2}+s_{10,1}+4s_{11}=\\ 1.31s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1}=111s_{1,1,1,1,1,1,1,1}=111s_{1,1,1,1,1,1,1,1}=111s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1}=177s_{3,2,2,1,1,1,1}=111s_{1,1,1,1,1,1,1}=177s_{3,2,2,1,1,1,1}=124s_{3,3,3,2}=102s_{4,1,1,1,1,1,1}=195s_{4,2,1,1,1,1,1}=195s_{4,2,1,1,1}=195s_{4,2,1,1,1,1}=195s_{4,2,1,1,1,1}=195s_{4,2,1,1,1,1}=195s_{4,2,1,1,1,1}=195s_{4,2,1,1,1,1}=195s_{4,2,1,1,1,1}=195s_{4,2,1,1,1,1}=195s_{4,2,1,1,1}=195s_{4,2,1,1}=195s_{4,2,1,1}=195s_{4,2,1,1,1}=195s_{4,2,1,1,1}=195s_{4,2,1,1}=195s_{4,2,1,1}=195s_{4,2,1,1}=195s_{4,2,1,1}=195s_{4,2,1,1,1}=195s_{4,2,1,1}=195s_{4,2,1}=195s_{4,2,1}=195s_{4,2,1}=195s_{4,2,1}=195s_{4,2,1}=195s_$	$\begin{array}{l} 19s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,$	$\begin{array}{l} 27s_{1,1,1,1,1,1,1,1} + \\ 3s_{3,3,3,1,1} + \\ 1,1 + 196s_{4,3,2,2,1} + \\ 1,1,1 + 1233s_{5,2,2,2,1} + \\ 180s_{6,2,1,1,1,1} + \\ 180s_{6,2,2,1} + \\ 180s_{6,2,2,2,1} + \\ 180s_{6,2,2,2,2} + \\ $	$\begin{array}{c} 31s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,$	$805s_{2,2,2,2,2,1,1} + \\ +1450s_{3,3,1,1,1,1,1,1,1} + \\ +1450s_{3,3,1,1,1,1,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,1,1,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,1,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,1,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,1,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,1,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,1,1,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,1,1,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,1,1,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,1,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,1,1,1} + \\ +16512s_{4,3,2,$	$\begin{array}{c} & 1390s_{11,3,2} - 1008s_{11,4,1} - 290s_{11,5} - 213s_{12,1,1,1,1} - 454s_{12,2,1,1} - 391s_{12,2,2} - 426s_{12,3,1} - 174s_{12,4} - 24s_{13,1,1,1} - 146s_{13,2,1} - 104s_{13,3} - 7s_{14,1,1} - 44s_{14,2} - \\ & 2273s_{3,3,3,2,1,1,1,1} - \\ & 42.2,1,1,1,1,1,1,1 - \\ & 43677s_{4,3,2,2,2} - \\ & 4,4,2,2,1,1,1 - \\ & 1,1,1,1,1,1,1,1 - \\ & 1,2,2,1,1$	$7.5_{15,1} - 5_{16}$		
$\begin{bmatrix} & & & & & & & & & & & & & & & & & & &$	$-9s_{1,1,1,1,1,1}-s_{2,1,1,1,1,1}-s_{2,2,2,1}+17s_{3,1,1,1,1}+11s_{3,2,1,1}+8s_{3,2,2}-s_{3,3,1}+11s_{4,1,1,1}+10s_{4,2,1}+3s_{5,2}-2s_{6,1}$	$-12s_{1,1,1,1,1,1,1,1}-s_{2,1,1,1,1,1,1}-17s_{2,2,1,1,1,1}-18s_{2,2,2,1,1}-4s_{2,2,2,2}+24s_{3,1,1,1,1,1}-25s_{3,2,1,1,1}-15s_{3,2,2,1}-49s_{3,3,1,1}-16s_{3,3,2}-8s_{4,1,1,1,1}-42s_{4,2,1,1}-6s_{4,2,2}-37s_{4,3,1}-5s_{4,4}-40s_{5,1,1,1}-28s_{5,2,1}-21s_{6,1,1}+s_{6,2}+2s_{7,1}+5s_{8}$	$-8s_{1,1,1,1,1,1,1,1}+17s_{2,1,1,1,1,1,1,1}+s_{2,2,1,1,1,1,1,1}+38s_{2,2,2,1,1,1}+23s_{2,2,2,1,1}+71s_{3,1,1,1,1,1,1}+59s_{3,2,1,1,1,1}+147s_{3,2,2,1,1}+48s_{3,2,2,2}+9s_{3,3,1,1,1}+106s_{3,3,2,1}+61s_{3,3,3}+33s_{4,1,1,1,1,1}+119s_{4,2,1,1,1}+151s_{4,2,2,1}+126s_{4,3,1,1}+115s_{4,3,2}+38s_{4,4,1}-20s_{5,1,1,1,1}+125s_{5,2,1,1}+53s_{5,2,2}+149s_{5,3,1}+27s_{5,4}+25s_{6,1,1,1}+74s_{6,2,1}+47s_{6,3}+45s_{7,1,1}+17s_{7,2}+12s_{8,1}$	$\begin{array}{c} 3s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 34s_{2,1,1,1,1,1,1,1} - 34s_{2,2,1,1,1,1,1,1} - 16s_{2,2,2,1,1,1,1} - 81s_{2,2,2,2,1,1} - 43s_{2,2,2,2,2} + 47s_{3,1,1,1,1,1,1,1} - 157s_{3,2,1,1,1,1,1} - 186s_{3,2,2,1,1,1} - 293s_{3,2,2,2,1} - 340s_{3,3,1,1,1,1} - 399s_{3,3,2,1,1} - 309s_{3,3,2,2} - 92s_{3,3,3,1} - 107s_{4,1,1,1,1,1} - 342s_{4,2,1,1,1,1} - 521s_{4,2,2,1,1} - 352s_{4,2,2,2} - 487s_{4,3,1,1,1} - 745s_{4,3,2,1} - 167s_{4,3,3} - 324s_{4,4,1,1} - 268s_{4,4,2} - 254s_{5,1,1,1,1} - 411s_{5,2,1,1,1} - 610s_{5,2,2,1} - 380s_{5,3,1,1} - 492s_{5,3,2} - 289s_{5,4,1} - 82s_{5,5} - 134s_{6,1,1,1,1} - 294s_{6,2,1,1} - 300s_{6,2,2} - 293s_{6,3,1} - 118s_{6,4} + 11s_{7,1,1,1} - 169s_{7,2,1} - 137s_{7,3} - 11s_{8,1,1} - 76s_{8,2} - 35s_{9,1} - 10s_{10} \end{array}$	$ \begin{array}{c} 17s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 79s_{2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 51s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 257s_{2,2,2,1,1,1,1} + 220s_{2,2,2,2,1,1,1} + 238s_{2,2,2,2,2,1} + 103s_{3,1,1,1,1,1,1,1,1} + 206s_{3,2,1,1,1,1} \\ 876s_{3,2,2,1,1,1} + 863s_{3,2,2,2,1} + 584s_{3,2,2,2,2} + 282s_{3,3,1,1,1,1,1} + 1420s_{3,3,2,1,1,1} + 1252s_{3,3,2,2,1} + 1209s_{3,3,3,1} + 536s_{3,3,2} - 12s_{4,1,1,1,1,1,1} + 688s_{4,2,2,1,1,1} \\ 1512s_{4,2,2,1,1,1} + 1567s_{4,2,2,2,1} + 1545s_{4,3,1,1,1,1} + 3192s_{4,3,2,1,1} + 1842s_{4,3,2,2} + 1635s_{4,3,3} + 1021s_{4,4,1,1,1} + 1877s_{4,4,2,1} + 758s_{4,4,3} + 33s_{5,1,1,1,1,1} + 1819s_{5,2,2,1,1} + 1292s_{5,2,2,2} + 2483s_{5,3,1,1} + 3209s_{5,3,2,1} + 677s_{5,3,3} + 1590s_{5,4,1,1} + 1485s_{5,4,2} + 330s_{5,5,1} + 399s_{6,1,1,1,1} + 1333s_{6,2,1,1,1} + 1568s_{6,2,2,1} \\ 1386s_{6,3,2} + 999s_{6,4,1} + 178s_{6,5} + 502s_{7,1,1,1} + 811s_{7,2,1,1} + 709s_{7,2,2} + 622s_{7,3,1} + 265s_{7,4} + 179s_{8,1,1,1} + 317s_{8,2,1} + 143s_{8,3} - 16s_{9,1,1} + 92s_{9,2} + 16s_{9,1,1} + 156s_{9,2,2,1} + 165s_{9,2,2,1} + 165s_{9,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2$	$\begin{array}{c} 30s_{1,1,1,1,1,1} + \\ 3s_{4,2,1,1,1,1,1} + \\ + 1276s_{5,2,1,1,1,1} + \\ + 1276s_{5,2,1,1,1,1} + \\ + 2j_{1} + 1740s_{6,3,1,1} + \\ 10s_{10,1} + 16s_{11} \end{array}$	$\begin{array}{l} 51s_{1,1,1,1,1,1,1,1} - \\ 20s_{3,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 162s_{2,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 2910s_{3,2,2,1,1,1,1,1,1} + 788s_{2,2,2,1,1,1,1,1} + 1040s_{2,2,2,2,1,1,1,1,1} + 1818s_{2,2,2,2,2,1,1} + 1120s_{2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,$	$\begin{array}{lll} 88s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,$	$\begin{array}{c} 1.53_{3,4,1} \\ 21259s_{9,3,1,1,1} - 32072s_{9,3,2,1} - 9778s_{9,3,3} - 19414s_{9,4,1,1} - 15917s_{9,4,2} - 8322s_{9,5,1} - 1260s_{9,6} - 1192s_{10,1,1,1,1,1} - 6195s_{10,2,1,1,1} - 7002s_{10,2,2,1} - 9290s_{10,2,2,1} - 1260s_{9,6} - 1192s_{10,1,1,1,1,1} - 6195s_{10,2,1,1,1} - 102s_{10,5} - 837s_{11,1,1,1,1} - 2622s_{11,2,1,1} - 1322s_{11,2,2} - 2301s_{11,3,1} - 539s_{11,4} - 518s_{12,1,1,1} - 626s_{12,2,1} - 163s_{12,3} - 122s_{13,1,1} - 5s_{13} \\ - 24870s_{4,2,2,2,2,2} - 1738s_{4,3,3,3,1} - 12412s_{4,4,4,2} - 12412s_{4,4,4,2} - 12412s_{4,4,4,2} - 1251485s_{6,4,2,1,1} - 1251485s_{6,4$	$\frac{1}{3,1,1} - 6737s_{10,3,2} - \frac{1}{2} + 28s_{14,1} + 12s_{15}$			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$-11s_{1,1,1,1,1,1,1} - 32s_{2,1,1,1,1,1} - 22s_{2,2,1,1,1} - 31s_{2,2,2,1} - 9s_{3,2,1,1} - 37s_{3,2,2} - 18s_{3,3,1} + 35s_{4,1,1,1} - 29s_{4,2,1} - 30s_{4,3} - 2s_{5,1,1} - 41s_{5,2} - 26s_{6,1}$	$-29s_{1,1,1,1,1,1,1} - 35s_{2,1,1,1,1,1,1} - 16s_{2,2,1,1,1,1} - 34s_{2,2,2,1,1} + 33s_{2,2,2,2} + 79s_{3,1,1,1,1,1} + 95s_{3,2,1,1,1} + 110s_{3,2,2,1} + 37s_{3,3,1,1} + 18s_{3,3,2} + 147s_{4,1,1,1,1} + 116s_{4,2,1,1} + 156s_{4,2,2} + 43s_{4,3,1} + 35s_{4,4} + 28s_{5,1,1,1} + 64s_{5,2,1} + 33s_{5,3} - 41s_{6,1,1} + 48s_{6,2} + 9s_{7,1} + 16s_{8}$	$-57s_{1,1,1,1,1,1,1,1} - 40s_{2,1,1,1,1,1,1} - 102s_{2,2,1,1,1,1,1} - 179s_{2,2,2,1,1,1} - 95s_{2,2,2,2,1} + 135s_{3,1,1,1,1,1} - 94s_{3,2,1,1,1,1} - 223s_{3,2,2,1,1} - 71s_{3,2,2,2} - 403s_{3,3,1,1,1} - 387s_{3,3,2,1} - 82s_{3,3,3} + 106s_{4,1,1,1,1,1} - 327s_{4,2,1,1,1} - 238s_{4,2,2,1} - 637s_{4,3,1,1} - 273s_{4,3,2} - 212s_{4,4,1} - 220s_{5,1,1,1,1} - 519s_{5,2,1,1} - 157s_{5,2,2} - 289s_{5,3,1} - 11s_{5,4} - 319s_{6,1,1,1} - 214s_{6,2,1} + 29s_{6,3} - 75s_{7,1,1} + 45s_{7,2} + 58s_{8,1} + 21s_{9}$	$-78s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1} - 3s_{2,1,1,1,1,1,1,1,1} - 69s_{2,2,1,1,1,1,1,1} - 6s_{2,2,2,1,1,1,1} + 201s_{2,2,2,2,1,1} - 42s_{2,2,2,2,2} + 399s_{3,1,1,1,1,1,1,1} + 370s_{3,2,1,1,1,1,1} + 1095s_{3,2,2,1,1,1} + 833s_{3,2,2,2,1} + 31s_{3,3,1,1,1,1} + 1058s_{3,3,2,1,1} + 660s_{3,3,2,2} + 898s_{3,3,3,1} + 405s_{4,1,1,1,1,1,1} + 842s_{4,2,1,1,1,1} + 2083s_{4,2,2,1,1} + 579s_{4,2,2,2} + 1063s_{4,3,1,1,1} + 2311s_{4,3,2,1} + 995s_{4,3,3} + 777s_{4,4,1,1} + 495s_{4,4,2} - 102s_{5,1,1,1,1,1} + 1103s_{5,2,1,1,1} + 1308s_{5,2,2,1} + 2069s_{5,3,1,1} + 1425s_{5,3,2} + 976s_{5,4,1} + 131s_{5,5} - 65s_{6,1,1,1,1} + 1149s_{6,2,1,1} + 243s_{6,2,2} + 1316s_{6,3,1} + 191s_{6,4} + 409s_{7,1,1,1} + 569s_{7,2,1} + 167s_{7,3} + 341s_{8,1,1} - 8s_{8,2} - 52s_{10}$	$-83s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1}+44s_{2,1,1,1,1,1,1,1,1}-217s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}-286s_{2,2,2,1,1,1,1,1}-562s_{2,2,2,2,1,1,1}-520s_{2,2,2,2,2,1}+518s_{3,1,1,1,1,1,1,1}-401s_{3,2,1,1,1}\\850s_{3,2,2,1,1,1,1}-2088s_{3,2,2,2,1,1}-1129s_{3,2,2,2,2}-2266s_{3,3,1,1,1,1,1}-3621s_{3,3,2,1,1,1}-4391s_{3,3,2,2,1}-1636s_{3,3,3,1,1}-1902s_{3,3,3,2}-37s_{4,1,1,1,1,1,1,1}-17s_{1,1,1,1,1,1}-17s_{1,1,1,1,1}-1860s_{4,2,2,1,1,1}-4580s_{4,2,2,1,1}-4695s_{4,3,1,1,1,1}-8963s_{4,3,2,1,1}-6182s_{4,3,2,2}-4277s_{4,3,3,1}-3907s_{4,4,1,1,1}-6092s_{4,4,2,1}-1846s_{4,4,3}-1600s_{5,1,1,1,1,1,1}-6735s_{5,2,2,1,1}-4090s_{5,2,2,2}-4927s_{5,3,1,1,1}-9848s_{5,3,2,1}-3276s_{5,3,3}-4530s_{5,4,1,1}-4771s_{5,4,2}-1866s_{5,5,1}-1659s_{6,1,1,1,1,1}-3568s_{6,2,1,1,1}-5510s_{6,2,2,1}-4988s_{6,3,2}-3114s_{6,4,1}-957s_{6,5}-334s_{7,1,1,1}-1992s_{7,2,1,1}-1972s_{7,2,2}-2820s_{7,3,1}-1185s_{7,4}+111s_{8,1,1,1}-1065s_{8,2,1}-1025s_{8,3}-215s_{9,1,1}-461s_{9,2}-4988s_{6,3,2}-3114s_{6,4,1}-957s_{6,5}-334s_{7,1,1,1,1}-1992s_{7,2,1,1}-1972s_{7,2,2}-2820s_{7,3,1}-1185s_{7,4}+111s_{8,1,1,1}-1065s_{8,2,1}-1025s_{8,3}-215s_{9,1,1}-461s_{9,2}-4988s_{6,3,2}-3114s_{6,4,1}-957s_{6,5}-334s_{7,1,1,1,1}-1992s_{7,2,1,1}-1972s_{7,2,2}-2820s_{7,3,1}-1185s_{7,4}+111s_{8,1,1,1}-1065s_{8,2,1}-1025s_{8,3}-215s_{9,1,1}-461s_{9,2}-4988s_{6,3,2}-3114s_{6,4,1}-957s_{6,5}-334s_{7,1,1,1,1}-1992s_{7,2,1,1}-1972s_{7,2,2}-2820s_{7,3,1}-1185s_{7,4}+111s_{8,1,1,1}-1065s_{8,2,1}-1025s_{8,3}-215s_{9,1,1}-461s_{9,2}-488s_{1,1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1}-488s_{1,1,1,1,1}-488s_{$	$\begin{array}{c} -68s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,$		$\begin{array}{c} 4009988,4,1,1-4900288,4,2-2231388,5,1-400488,6-567689,1,1,1,1-1729389,2,1,1-2305789,2,2,1-2338689,3,1,1-2208389,3,2-1627289,4,1\\ 22538_{10,1,1,1,1}-68258_{10,2,1,1}-54778_{10,2,2}-74248_{10,3,1}-28688_{10,4}-4168_{11,1,1,1}-20898_{11,2,1}-15528_{11,3}-2328_{12,1,1}-5138_{12,2}-1848_{13,1}-208_{11,1,1,1,1}-208_{11,1,1,1,1}-208_{11,1,1,1,1,1}-208_{11,1,1,1,1,1}-208_{11,1,1,1}-208_{11,1,1,1}-208_{11,1,1,1}-208_{11,1,1,1}-208_{11,1,1,1}-208_{11,1,1,1}-208_{11,1,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1,1}-208_{11,1,1,1}-208_{11,1,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1,1}-208_{11,1}-208_{11,1}-208_{11,1}-208_{11,1}-208_{11,1}-208_{11,1}-208_{1$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$-s_{1,1,1,1,1,1} - 75s_{2,1,1,1,1} + 16s_{2,2,1,1,1} - 57s_{2,2,2,1} - 107s_{3,1,1,1,1} + 66s_{3,2,1,1} - 102s_{3,2,2} + 118s_{3,3,1} + 84s_{4,1,1,1} + 37s_{4,2,1} - 17s_{4,3} + 154s_{5,1,1} - 102s_{4,3} + 104s_{5,1,1} - 102s_{4,3,1} + 104s_{4,1,1,1} + 104s_{4,2,1} - 104s_{4,3,1} + 104s_{4,2,1} - 104s_{4,2,1} - 104s_{4,3,1} + 104s_{4,2,1} - 104s_{4,2,1} + 104s_{$	$-60s_{5,2} - 17s_{6,1} - 52s_7 \\ -38s_{1,1,1,1,1,1,1} - 171s_{2,1,1,1,1,1,1} - 47s_{2,2,1,1,1,1} - 205s_{2,2,2,1,1} - 6s_{2,2,2,2} - 120s_{3,1,1,1,1,1} + 68s_{3,2,1,1,1} - 209s_{3,2,2,1} + 204s_{3,3,1,1} - 207s_{3,3,2} + 235s_{4,1,1,1,1} + 87s_{4,2,1,1} - 30s_{4,2,2} - 170s_{4,3,1} - 14s_{4,4} + 279s_{5,1,1,1} - 112s_{5,2,1} - 306s_{5,3} - 69s_{6,1,1} - 163s_{6,2} - 166s_{7,1} - 42s_8$	$-93s_{1,1,1,1,1,1,1,1} - 311s_{2,1,1,1,1,1,1,1} - 159s_{2,2,1,1,1,1,1} - 507s_{2,2,2,1,1,1} - 73s_{2,2,2,1} + 10s_{3,1,1,1,1,1,1} + 259s_{3,2,1,1,1,1} - 341s_{3,2,2,1,1} + \\ 550s_{3,2,2,2} + 274s_{3,3,1,1,1} - 144s_{3,3,2,1} - 403s_{3,3,3} + 782s_{4,1,1,1,1,1} + 271s_{4,2,1,1,1} + 795s_{4,2,2,1} - 419s_{4,3,1,1} + 279s_{4,3,2} + 173s_{4,4,1} + 478s_{5,1,1,1,1} - \\ 341s_{5,2,1,1} + 988s_{5,2,2} - 360s_{5,3,1} + 294s_{5,4} - 532s_{6,1,1,1} - 17s_{6,2,1} + 339s_{6,3} - 460s_{7,1,1} + 416s_{7,2} + 143s_{8,1} + 147s_{9}$	$-175s_{1,1,1,1,1,1,1,1}-407s_{2,1,1,1,1,1,1,1}-367s_{2,2,1,1,1,1,1,1}-883s_{2,2,2,1,1,1}-138s_{2,2,2,1,1}-546s_{2,2,2,2}+425s_{3,1,1,1,1,1,1,1}+549s_{3,2,1,1,1,1,1}+92s_{3,2,2,1,1,1}+493s_{3,2,2,2,1}-72s_{3,3,1,1,1,1}-1070s_{3,3,2,1,1}+714s_{3,3,2,2}-476s_{3,3,3,1}+1617s_{4,1,1,1,1,1}+790s_{4,2,1,1,1,1}+1784s_{4,2,2,1,1}+231s_{4,2,2,2}-1628s_{4,3,1,1,1}-344s_{4,3,2,1}+631s_{4,3,3}-396s_{4,4,1,1}-811s_{4,4,2}+452s_{5,1,1,1,1,1}-839s_{5,2,1,1,1}+560s_{5,2,2,1}-1755s_{5,3,1,1}+871s_{5,3,2}+112s_{5,4,1}+543s_{5,5}-1480s_{6,1,1,1,1}-1018s_{6,2,1,1}-382s_{6,2,2}+716s_{6,3,1}+364s_{6,4}-928s_{7,1,1,1}+229s_{7,2,1}+1019s_{7,3}+368s_{8,1,1}+424s_{8,2}+387s_{9,1}+62s_{10}$	$-304s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1} - 535s_{2,1,1,1,1,1,1,1,1,1} - 845s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1} - 1955s_{2,2,2,1,1,1,1,1} - 972s_{2,2,2,2,1,1,1} - 1503s_{2,2,2,2,2,1} + 1069s_{3,1,1,1,1,1,1,1,1} + 265s_{3,1,1,1,1,1,1,1,1} + 1055s_{3,2,2,1,1,1,1} + 738s_{3,2,2,2,1,1} - 2251s_{3,2,2,2,2} - 2502s_{3,3,1,1,1,1,1} - 3432s_{3,3,2,1,1,1} - 1973s_{3,3,2,2,1} - 1283s_{3,3,3,1,1} + 1578s_{3,3,3,2} + 2565s_{4,1,1,1,1,1,1,1} - 3177s_{4,2,2,1,1,1} - 937s_{4,2,2,1} - 5816s_{4,3,1,1,1} - 1951s_{4,3,2,1,1} - 3626s_{4,3,2,2} + 3075s_{4,3,3,1} - 1607s_{4,4,1,1,1} - 3250s_{4,4,2,1} - 738s_{4,4,3} - 808s_{5,1,1,1,1,1,1} - 964s_{5,2,2,1,1} - 5311s_{5,2,2,2} - 2025s_{5,3,1,1,1} - 626s_{5,3,2,1} + 3134s_{5,3,3} + 1938s_{5,4,1,1} - 2805s_{5,4,2} + 637s_{5,5,1} - 4536s_{6,1,1,1,1,1} - 1613s_{6,2,1,1,1} - 4360s_{6,2,2,1} + 1768s_{6,3,2} + 319s_{6,4,1} - 1074s_{6,5} - 1485s_{7,1,1,1,1} + 2375s_{7,2,1,1} - 4028s_{7,2,2} + 1577s_{7,3,1} - 1862s_{7,4} + 2443s_{8,1,1,1} + 170s_{8,2,1} - 1649s_{8,3} + 1240s_{9,1,1} - 1530s_{9,2} - 1280s_{1,2,2,2,3} + 1240s_{1,2,2,2,3} + 1$	$s_{3,2,1,1,1,1,1,1} - \\ -346s_{4,2,1,1,1,1,1} - \\ -3803s_{5,2,1,1,1,1} + \\ -3803s_{5,2,1,1,1,1} + \\ -21 + 4460s_{6,3,1,1} - \\ -590s_{10,1} - 364s_{11}$	$\begin{array}{c} 27702s_{7,3,3} - 59473s_{7,4,1,1} - 49360s_{7,4,2} - 22359s_{7,5,1} - 2909s_{7,6} - 3491s_{8,1,1,1,1,1} - 24149s_{8,2,1,1,1} - 26958s_{8,2,2,1} - 38843s_{8,3,1,1} - 26374s_{8,3,2} - 21426s_{8,2,2,1,1} \\ 222 + \\ 7s_{3,3,2,2,1,1} + \\ 11614s_{4,2,2,2,2} + \\ 4964s_{4,4,4} - \\ 8s_{5,4,1,1,1} + \\ 8s_{5,4,1,1,1} + \\ 8s_{5,4,1,1,1} + \\ 8s_{5,6,1,1,1} + \\$	$s_{8,4,1} - s_{1s_{13}}$					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$73s_{5,1} + 94s_{6} \\ 154s_{1,1,1,1,1,1} + 22s_{2,1,1,1,1} + 168s_{2,2,1,1,1} + 129s_{2,2,2,1} - 429s_{3,1,1,1,1} + 38s_{3,2,1,1} - 40s_{3,2,2} + 437s_{3,3,1} - 151s_{4,1,1,1} + 197s_{4,2,1} + 329s_{4,3} + 369s_{5,1,1} + 28s_{4,3} + 369s_{5,1,1} + 36s_{4,3} + 36s_{5,1,1} + 36s_{5,$	$+220s_{5,2} + 255s_{6,1} + 33s_{7} \\ 165s_{1,1,1,1,1,1,1} - 202s_{2,1,1,1,1,1,1} - 72s_{2,2,1,1,1,1} - 175s_{2,2,2,1,1} - 355s_{2,2,2,2} - 1214s_{3,1,1,1,1,1} - 576s_{3,2,1,1,1} - 1428s_{3,2,2,1} + 608s_{3,3,1,1} - 535s_{3,3,2} - 516s_{4,1,1,1,1} - 233s_{4,2,1,1} - 1542s_{4,2,2} - 285s_{4,3,1} - 275s_{4,4} + 1034s_{5,1,1,1} - 573s_{5,2,1} - 1076s_{5,3} + 466s_{6,1,1} - 994s_{6,2} - 550s_{7,1} - 311s_{8}$	$106s_{1,1,1,1,1,1,1,1} - 465s_{2,1,1,1,1,1,1,1} + 415s_{2,2,1,1,1,1,1} - 80s_{2,2,2,1,1,1} + 636s_{2,2,2,2,1} - 1218s_{3,1,1,1,1,1} + 1573s_{3,2,1,1,1,1} + 688s_{3,2,2,1,1} + 1815s_{3,2,2,2} + 1815s_{3,2,2,2}$	$-74s_{1,1,1,1,1,1,1,1} - 1370s_{2,1,1,1,1,1,1,1} - 1167s_{2,2,1,1,1,1,1,1} - 3991s_{2,2,2,1,1,1,1} - 3648s_{2,2,2,2,1,1} - 1233s_{2,2,2,2,2} - 2895s_{3,1,1,1,1,1,1,1} - 3273s_{3,2,1,1,1,1,1} - 3273s_{3,2,1,1,1,1} - 3273s_{3,2,1,1,1,1} - 3273s_{3,2,1,1,1,1} - 3273s_{3,2,1,1,1} - 3273s_{3,2,1,1,1} - 3273s_{3,2,1,1,1} - 3273s_{3,2,1,1,1} - 3273s_{3,2,1,1,1} - 3273s_{3,2,1,1} - 3273s_{3,2,1} - 3273s_{$	$-338s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1}-2013s_{2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}-1370s_{2,2,2,1,1,1,1,1}+5386s_{2,2,2,2,1,1,1}+2897s_{2,2,2,2,2,1}-378s_{3,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1}+152s_{2,1,1,1,1,1}+1$	$\frac{3134s_{6,3,3}+11454s_{6,4,1,1}+7478s_{6,4,2}-935s_{6,5,1}+185s_{6,6}+1048s_{7,1,1,1,1,1}+1804s_{6,2,2,1,1}+1804s_{7,2,2,1}+10944s_{7,3,1,1}-287s_{7,3,2}+461s_{7,4,1}}{6756s_{8,1,1,1,1}+5124s_{8,2,1,1}+3354s_{8,2,2}-2619s_{8,3,1}-1352s_{8,4}+2480s_{9,1,1,1}-330s_{9,2,1}-2501s_{9,3}-1331s_{10,1,1}-674s_{10,2}-687s_{11,1}+14s_{12,2}}$	$r_{0,0,2,1} = r_{1} - 2663s_{7,5} + r_{2} = r_{2}$						
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$-134s_{5,1} + 85s_{6} \\ 303s_{1,1,1,1,1,1} + 600s_{2,1,1,1,1,1} + 153s_{2,2,1,1,1} + 445s_{2,2,2,1} - 698s_{3,1,1,1,1} - 1346s_{3,2,1,1} + 355s_{3,2,2} - 216s_{3,3,1} - 2091s_{4,1,1,1} - 601s_{4,2,1} + 692s_{4,3} - 699s_{5,1,1} + 1069s_{5,2} + 873s_{6,1} + 477s_{7}$	$\frac{653s_{1,1,1,1,1,1,1,1}+898s_{2,1,1,1,1,1,1}+1195s_{2,2,1,1,1,1}+2447s_{2,2,2,1,1}-367s_{2,2,2,2}-1629s_{3,1,1,1,1,1}+716s_{3,2,1,1,1}+803s_{3,2,2,1}+2900s_{3,3,1,1}+2513s_{3,3,2}-2380s_{4,1,1,1,1}+2544s_{4,2,1,1}-1255s_{4,2,2}+4564s_{4,3,1}+159s_{4,4}+1960s_{5,1,1,1}+3118s_{5,2,1}+1497s_{5,3}+3425s_{6,1,1}+268s_{6,2}+493s_{7,1}-472s_{8}$	$\frac{1003s_{1,1,1,1,1,1,1,1}+414s_{2,1,1,1,1,1,1}+227s_{2,2,1,1,1,1,1}+210s_{2,2,2,1,1,1}-1757s_{2,2,2,2,1}-6008s_{3,1,1,1,1,1,1}-7505s_{3,2,1,1,1,1}-10149s_{3,2,2,1,1}-8353s_{3,2,2,2}-309s_{3,3,1,1,1}-7289s_{3,3,2,1}-2819s_{3,3,3}-8533s_{4,1,1,1,1,1}-8505s_{4,2,1,1,1}-17591s_{4,2,2,1}-2116s_{4,3,1,1}-12976s_{4,3,2}-3529s_{4,4,1}+863s_{5,1,1,1,1}-2291s_{5,2,1,1}-11459s_{5,2,2}-11261s_{5,3,1}-6966s_{5,4}+6027s_{6,1,1,1}-6439s_{6,2,1}-10137s_{6,3}-625s_{7,1,1}-7412s_{7,2}-4173s_{8,1}-1496s_{9}$	$+ 1472s_{1,1,1,1,1,1,1,1,1} + 182s_{2,1,1,1,1,1,1,1,1} + 3475s_{2,2,1,1,1,1,1,1,1} + 7019s_{2,2,2,1,1,1,1} + 4111s_{2,2,2,2,1,1} + 7589s_{2,2,2,2,2} - 8008s_{3,1,1,1,1,1,1,1} + 7540s_{3,2,1,1,1,1,1} + 9498s_{3,2,2,1,1,1} + 19272s_{3,2,2,2,1} + 32455s_{3,3,1,1,1,1} + 40831s_{3,3,2,1,1} + 22925s_{3,3,2,2} + 6393s_{3,3,3,1} - 845s_{4,1,1,1,1,1,1} + 29844s_{4,2,1,1,1,1} + 29732s_{4,2,2,1,1} + 38399s_{5,3,2,2,1} + 3890s_{5,3,2,2,2,2} + 36999s_{5,3,1,1} + 39463s_{5,3,2} + 2029s_{5,3,2,2,2,2} + 36999s_{5,3,1,1} + 39463s_{5,3,2} + 2029s_{5,3,2,2,2,2} + 36999s_{5,3,1,1} + 39463s_{5,3,2} + 2029s_{5,3,2,2,2} + 36999s_{5,3,2,2} + 36999s_{5,2,2,2} + 36999s_{5,2,2,2} + 36999s_{5,2,$	$\begin{array}{c} 52247s_{5,3,3} + 62598s_{5,4,1,1} + 52047s_{5,4,2} + 25896s_{5,5,1} + 7449s_{6,1,1,1,1,1} + 42011s_{6,2,1,1,1} + 56876s_{6,2,2,1} + 66549s_{6,3,1,1} + 59499s_{6,3,2} + 41681s_{6,4,1} + 9\\ 583s_{7,1,1,1,1} + 32134s_{7,2,1,1} + 13451s_{7,2,2} + 42410s_{7,3,1} + 10565s_{7,4} + 6192s_{8,1,1,1} + 15793s_{8,2,1} + 9493s_{8,3} + 7389s_{9,1,1} + 2432s_{9,2} + 1445s_{10,1} - 457s_{10,1,1,1} + 32134s_{10,1,1,1,1} + 32134s_{10,1,1,1} + 32134s_{10,1,1} + 32134s_{10,1,1} + 32134s_{10,1,1} + 32134s_{10,1$	$-9949s_{6,5} - 7s_{11}$							
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c} 178s_{1,1,1,1,1,1,1} + 1925s_{2,1,1,1,1,1} + 150s_{2,2,1,1,1} + 1740s_{2,2,2,1} + 1987s_{3,1,1,1,1} - 1662s_{3,2,1,1} + 2780s_{3,2,2} - 2431s_{3,3,1} - \\ 2998s_{4,1,1,1} - 1215s_{4,2,1} + 524s_{4,3} - 3940s_{5,1,1} + 1711s_{5,2} + 573s_{6,1} + 1272s_{7} \\ \hline \\ 1,_{1} - 3378s_{4,2} - 2540s_{5,1} - 2111s_{6} \\ 58s_{4,1,1} + 2706s_{4,2,1} - 4551s_{4,3} - 4770s_{5,1,1} - 3377s_{5,2} - 5172s_{6,1} - 898s_{7} \\ \hline \\ 68s_{4,1,1} + 2197s_{4,2} + 3934s_{5,1} - 973s_{6} \\ \hline \\ 84s_{4,1,1} + 25310s_{4,2} + 26059s_{5,1} + 10237s_{6} \\ \hline \\ 84s_{4,1,1} + 25310s_{4,2} + 26059s_{5,1} + 10237s_{6} \\ \hline \end{array} $	$882s_{1,1,1,1,1,1,1} + 3913s_{2,1,1,1,1,1} + 2473s_{2,2,1,1,1,1} + 5456s_{2,2,2,1,1} + 1034s_{2,2,2} + 2413s_{3,1,1,1,1,1} - 1693s_{3,2,1,1,1} + 5092s_{3,2,2,1} - 3967s_{3,3,1,1} + 6072s_{3,3,2} - 7194s_{4,1,1,1,1} - 4653s_{4,2,1,1} + 1997s_{4,2,2} + 5935s_{4,3,1} + 2059s_{4,4} - 8042s_{5,1,1,1} + 4346s_{5,2,1} + 10372s_{5,3} + 2672s_{6,1,1} + 7542s_{6,2} + 5973s_{7,1} + 1839s_8$ $-2241s_{1,1,1,1,1,1,1} + 3316s_{2,1,1,1,1,1} - 3142s_{2,2,1,1,1,1} - 6646s_{2,2,2,1,1} + 2712s_{2,2,2,2} + 14779s_{3,1,1,1,1} - 19712s_{3,2,1,1,1} - 4845s_{3,2,2,1} - 41497s_{3,3,1,1} - 9746s_{10349s_{4,1,1,1,1}} - 50102s_{4,2,1,1} + 3212s_{4,2,2} - 32292s_{4,3,1} + 283s_{4,4} - 45346s_{5,1,1,1} - 24668s_{5,2,1} + 10474s_{5,3} - 22791s_{6,1,1} + 14210s_{6,2} + 10586s_{7,1} + 7590s_8$	$ \begin{array}{c} 2024s_{1,1,1,1,1,1,1,1} + 6446s_{2,1,1,1,1,1,1} + 2478s_{2,2,1,1,1,1,1} + 9927s_{2,2,2,1,1,1} - 527s_{2,2,2,2,1} - 3670s_{3,1,1,1,1,1,1} - 15122s_{3,2,1,1,1,1} - 2848s_{3,2,2,1,1} - 21282s_{3,2,1} \\ 10835s_{3,3,1,1,1} - 4678s_{3,3,2,1} + 8934s_{3,3,3} - 26521s_{4,1,1,1,1,1} - 19726s_{4,2,1,1,1} - 36088s_{4,2,2,1} + 5857s_{4,3,1,1} - 15292s_{4,3,2} - 4974s_{4,4,1} - 15791s_{5,1,1,1,1} + \\ 3843s_{5,2,1,1} - 33864s_{5,2,2} + 4906s_{5,3,1} - 10276s_{5,4} + 16967s_{6,1,1,1} - 1401s_{6,2,1} - 12430s_{6,3} + 13515s_{7,1,1} - 13966s_{7,2} - 5393s_{8,1} - 4576s_9 \\ 3_{3,3,2} - \\ \hline \end{array} $	$\begin{array}{c} 390185,5 + 2001186,1,1,1,1 + 2081986,2,1,1 + 3889086,2,2 + 1323986,3,1 + 1088886,4 + 2087,1,1,1 + 1002487,2,1 + 803187,3 - 708388,1,1 + 697288,2 + 131589,1 + 19228,2 - 10088886,4 + 2087,1,1,1 + 1002487,2,1 + 803187,3 - 708388,1,1 + 697288,2 + 131589,1 + 19228,2 - 10088886,4 + 2087,1,1,1 + 1002487,2,1 + 803187,3 - 708388,1,1 + 697288,2 + 131589,1 + 19228,2 - 10088886,4 + 2087,1,1,1 + 1002487,2,1 + 803187,3 - 708388,1,1 + 697288,2 + 131589,1 + 19228,2 - 10088886,4 + 2087,1,1,1 + 1002487,2,1 + 803187,3 - 708388,1,1 + 697288,2 + 131589,1 + 19228886,1 + 10088886,4 + 2087,1,1,1 + 1002487,2,1 + 803187,3 - 708388,1,1 + 697288,2 + 131589,1 + 19228886,1 + 10088886,4 + 2087,1,1,1 + 1002487,2,1 + 803187,3 - 708388,1,1 + 697288,2 + 131589,1 + 19228886,1 + 10088886,4 + 2087,1,1,1 + 1002487,2,1 + 803187,3 - 708388,1,1 + 697288,2 + 131589,1 + 19228886,1 + 10088886,4 + 2087,1,1,1 + 1002487,2,1 + 803187,3 - 708388,1,1 + 697288,2 + 131589,1 + 19228886,1 + 10088886,4 + 2087,1,1,1 + 1002487,2,1 + 803187,3 - 708388,1,1 + 697288,2 + 131589,1 + 19228886,1 + 1008886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1 + 100886,1$									