3	13	22	$\langle \vec{\gamma}_j^{\prime} \rangle$			62	71	
6	1 1	$\sum_{i=1}^{n} i$	32		53	66	74	
8			36	41		68	77	
	THE							
6	12		3	41	53	A		88
	13	27		46			75	89
9	18		34	Tail.	58	66	77.00	
	YUE							
3	20 10	20	30		57	4		82
6	17	\overline{M}	:)		58	65		87
		28	37	48		I m	79	88
	YUE							
	30 10		30	42	50	A	72	84
5	19	20	36	6		69		
9		24		43	59	· Im	75	

4	1	20	S	42	55	60		
7	1 1		-)	48	57		71	87
	12	26		Tail 1	59	A Im	74	89
	THE							
	17	27	39	41		A		80
	1	28	-)	42	54		75	88
7	19	29		49		- Im	76	
	THE							
4	1 1	21	30			64	79	
8	11	25	33			A		86
	19	26	39	40		66		
	THE							
	11	21		44		64		85
8		22	31		7	66	79	
		29	36	49		69	Y THE STREET	88

1	10	23	$\langle \vec{\gamma}_j^{\prime} \rangle$	40	54	4		
6	12	M_{I}		41		69		82
	13	24	33	Dai 1		(I to	76	87
	100 to 100							
1	1 1		32	41		64		84
2	1	$M_{\rm M}$	35	45		69	72	
3			39	Tai 1	52	t in	76	89
5	10	23		44		63		
		25	-)	47	57		70	82
6	13			48	59	64	780	
4	10	20		34		61		82
	-	26	31	44	57			87
	13		35	7311	58	69	72	

	13		33		55	63		81
1	1 1	26	34	41				82
5	14	29	35	7311		- Im	71	
	THE							
	15	20	$\langle \langle \rangle \rangle$		59	60		81
1	16		30	41		61		
5	18		32	47		63	Yes	
	THE							
	1 1		30		52	65	71	80
	11		33			67	77	83
	16		37	45	57		Yet	89
	THE							
7	100 100	21	Z	41	51	A	70	
		24	=)	49	55	60	71	
		28	38	721		61	79	87

3	11			Sal	50	A	72	86
	1 1	20	34	42	56	63		
5	19	22		47		69	700	
	THE							
6	1 1	20	34	41	51	À		
9	10	26		45		65		
	19	27	37	Tail 1	54	o Im	78	
	THE		i			1		
	12		35	43		A	72	83
1	14	20	•			61		84
8	16	21		Tail 1	58	I m	74	
	700		ľ					
1	10	20	31	34		66	71	
4	12		37		50		75	
			39			1	78	

	12		31	34	52	1	70	81
	13	27	32		54	60		
2	19		38	42		A Im	71	
	12		20	44			73	82
	14		30				/3	02
		25	34	47	54			87
8		27	35	49	59	· Im		
	THE							
1	1.1	21	33			A	74	81
	11	29		41	59	62		
7	18		37	7:11		69	Yes	84
	THE							
7	300 300	27	32	43		À	70	
8	11	28	-)		51		74	
9				Test 1	55	61	78	80

	THE	20	34	44		60		82
	10	28	-)	47			73	84
3		29		Tail 1		65	75	86
	THE							
1	12		31	54		1	70	87
2	16		=)		59		71	89
8			35	49		65	79	
	THE							
1	13	20	$\langle \langle \rangle \rangle$			A	71	83
	17				53	68	75	87
8	18	21		Tail.	55	· Im	78	
	THE							
	1 1	20	7	44	50	65	70	
	11		39		51		71	80
8		26		46	57	· Im	78	

2	THE P	20	S	34		61	77	86
5	18	21	30			65		
6		28	37	40	50	T I III	7	
	THE							
4	1 1	22	$\langle \zeta'_{j} \rangle$		51	60		82
	13	25	30	44		65		
6			37	45		67	THE STREET	87
7	14				52	63		80
		25	-)		53	64	71	88
			34	49	54	I in	79	89
	P 10		37	S.A.	55	61	73	80
	13	22	=)		56		74	81
9		27		41		65	79	

1	14		S	34	58	65		82
2	D D		34	40		67		85
	16	23		45		68	Yet	88
	THE							
7	14	20	35	34		A		83
8		27	39	45		60		
	18	29		7311	52	63	70	
	THE							
	10		$\left\langle f_{j}^{\prime}\right\rangle$	42		64	77	86
	14		32		52	66		88
8	15	23	37	7311		69	yar	
	THE							
	12	20	32	45	51	62		
	-	21	34		54	64		80
		29	38	nail.	59	65	Y	82