

திருச்செழல் தூண் நகர்

## SUMMARY OF CLINICAL TRIAL

Protocol Title	“A Prospective, Observational, Randomized, Open labelled, Multi Center, Parallel-Group, Two arm, Clinical trial Study to Evaluate the Efficacy, Safety and Tolerability of Renochlor Formulation as an add on to the Standard of care for the Management of Chronic Renal Failure (CRF).”
Protocol ID	MCR/CT/0321/07
CTRI Number	CTRI/2021/04/032987 [Registered on: 21/04/2021]
Total Number of Subjects Screened	49 Subjects
Total Number of Subjects Completed	V1 (Day -3) – 44 Subjects V2 (Day 01) – 44 Subjects V3 (Day 30±5) – 43 Subjects V4 (Day 60±5) – 43 Subjects V5 (Day 90±5) – 43 Subjects

## திருப்புக்காந்தி வினாக்கள் வர்த்தியாடல்

சந்தந்தங்கள் | தமிழ்நாட்டின் அனைத்துப் பகுதிகளில் அனைத்துப் பாடங்கள்

### ① 2½ மீண்டும் கணக்காடி (15)

(i) தகை தகை	அவைக்காடி	230	ஏடுக்கான	366	பரிசுவைக்	465
$\frac{1}{1} \frac{1}{2}$	அழுதுமாடி	447	நிவாரி	71	பாலிமுடி	272
	அறிவுறிமை	15	ஏடுக்கான	485	புறியேஷன்	160
	ஒதுக்காந்தி	60	நண்ணைய	30	பெரியாப்பன்	217
	பொறுக்காந்தி	450	நவநிதையிர	290	பாலிமுடி	468
	பொறுக்காந்தி	104	புமிளி	79	உட்டிரி	206
	எனக்கு	265	திரைவகுக்க	379	சீர்பாத	2514
	காறுகந்தி	456	தெழுந்து	159	திருவெளி..	,
	திற்குமோடி	129	நெங்கிலை	166	போவான் ..	
	உரிமையை	154	நூத்திரை	487	பெருமீது... ..	,

(30)

(ii) தகை தகை	ஸ்ரீயாகான	120	நீலமுகிலா	223	பூர்ணா(கூர்மா)
$\frac{1}{2} \frac{1}{1}$	குணந்துரை	131	பெஞ்சுநாய்	503	(7)
	துதிதூண	370	பீந்துபெய்	213	

### ② 3½ மீண்டும் தினாரங்கம் (13)

அவைக்காரி	243	காலாசிடந்	178	பரதா	395
இனாயெந்த	281	பிரமாநந	80	பாந்தையை	408
எந்தன்	314	ப்ரதாவன	266	பாந்தங்கள்	411
கருப்பற	354	நகாராவி	174		

(11)

### ③ 3½ மீண்டும் வினாக்கள் (17)

(i) தகை தகை	திருப்புமையோ	451	தெதிமலை	70	பாட்டியு	187
$\frac{1}{2} \frac{1}{2}$	திருப்புமை	476	தீவுமுப்பு	430	பாதிமதி	111
(குரும் காடி)	26கந	150	போந்தெந	28	பாதுவந	405
	ப்ரதாவன	350	பாராவிச	218	மஹாதுன	45
	ஏதுபுத்தி	125	பக்குஞ்சு	270	பேஸமந்திர	88
	ஒதுபுத்து	196	நகாராவி	138	பேப்ரிசைந்	92
	குமாரகுப்ப	103	பாலுமாந	434		

(20)

(2)

3 (ii)	<u>ஒக்லுமி தகிட</u> <u>2</u> (விவோம சாலை)	அகரமாப 494 இடுவளை... 215 249 திலியால் 378
		ஓப்பிமதி 449 ஏழஞ்சல் 479 ஓப்பான் 381
		கிருமதி 117 எழுதிகாசி 162 நிலையம் 38
		இடுவளையிடம் 251 கலைநூல் 126 ஜினத்தி 54
		இடுவளையிடம் 452 கடவுசிட்டி 482 ஜினகால 470

(3)

(4) 4 1/2 மீட்டர் நாங்கரிக்கை சாலை (19)

i)	<u>ஒக்லுமி ஒக்லுமி தகிட</u> <u>1 1 1 1/2</u>	அறங்கநீல் 424 திராஸ்ரீலை 291 மத்து 21 கிருமதி 368 நிதத்துவம் 296
----	---	---

ii)	<u>ஒக்லுமி ஒக்லுமி தகிட தகிட</u> <u>1 1 1/2 1</u>	காங்காி 365 வடக்கை 10 நிதிகு 37 காங்காில் 186 தொடரிமிடி 488
-----	--	--

(5) 5 3/4 மீட்டர்

(i) 15 மீட்டர் ஏதான் தொடர்வார் 259

(ii) 013 தினார்(நூலும்) கு பால்கி 98

(iii) 130 → தொடர்வார் (ஏதான்) 437

(iv)	<u>ஒக்லுமி ஒக்லுமி தகிட</u> <u>2 1/2 1/2 1/2</u>	இடுவளையிட 453 திராஸ்ரீலை 63 முடை வாட்டி 43 ஏந்துள்ளேடு 319 தினால்வாி 235 வாஷிக் 164
------	---	--

(6)

(v) தகிட தகிட தகிட தகிடி நிகளின் பங்கு 308  
1/2 1/2 2

(vi)	<u>ஒக்லுமி ஒக்லுமி தகிட</u> <u>1 1/2 1/2 1</u>	இடுவளை 338 தொடர்வார் 269 முடியுள்ள 271 தினால்வாி 340 தொடர்வார் 192 குடும்பம் 127 தலைவர்யால் 376
------	---	---

(3)

(6)

5 1/2 ஆண்டு

i) $\frac{5}{2}$ நகடி நகடி நகடி	ஏப்ரில் 324	ஏப்ரில் 348	ஏப்ரில் 75
$1 \frac{1}{2} \quad 1 \frac{1}{2} \quad 1 \frac{1}{2}$	ஏப்ரில் 59	ஏப்ரில் 99	ஏப்ரில் 109
(0131313)	ஏப்ரில் 423	ஏப்ரில் 23	ஏப்ரில் 409
(நிலைத்துறை)	ஏப்ரில் 16	ஏப்ரில் 68	ஏப்ரில் 86
ஏப்ரில் 149	ஏப்ரில் 104	ஏப்ரில் 157	
ஏப்ரில் 224	ஏப்ரில் 225	(4)	
ஏப்ரில் 121	ஏப்ரில் 498		

(ii)

ஒரு நகடி நகடி நகடி

$\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 1 \frac{1}{2}$	ஏப்ரில் 325	ஏப்ரில் 197	ஏப்ரில் 466
(1313013)	ஏப்ரில் 327	ஏப்ரில் 359	ஏப்ரில் 410
	ஏப்ரில் 118	ஏப்ரில் 208	(10)
ஏப்ரில் 258	ஏப்ரில் 371		

(iii)

ஒரு நகடி நகடி நகடி

$2 \quad 2 \quad 1 \frac{1}{2}$	ஏப்ரில் 305	ஏப்ரில் 100	ஏப்ரில் 167
	ஏப்ரில் 95	ஏப்ரில் 364	ஏப்ரில் 143
ஏப்ரில் 238	ஏப்ரில் 402	(8)	

(iv)

ஒரு நகடி நகடி நகடி

$2 \quad 1 \frac{1}{2} \quad 2$	ஏப்ரில் 326	ஏப்ரில் 65	ஏப்ரில் 413
(3)			

(v)

ஒரி நகடி நகடி நகடி

$1 \frac{1}{2} \quad 2 \quad 2$	ஏப்ரில் 333	ஏப்ரில் 254	

(vi)

ஒரு நகடி நகடி நகடி

$3 \quad 1 \frac{1}{2} \quad 1$	ஏப்ரில் 279		

(7)

ஒரு நகடி

i) 0/4 (ஒரு நகடி ரூபகம்)	ஏப்ரில் 301	ஏப்ரில் 27	ஏப்ரில் 401
	ஏப்ரில் 14	ஏப்ரில் 280	(7)
ஏப்ரில் 307	ஏப்ரில் 388		

ii)

140

ஏப்ரில் 198			

(4)

(ii) 14 தினங்களை அவித்துமா 441

(iii)  $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{3}{3}$  தகுதியில் நாட்டுதலை 444 (பு.62) 439(iv)  $\frac{1}{2} \frac{2}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{1}$  தகுதியில் நகரி தக சுத்திபான் 173(v)  $\frac{1}{1} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{2}{2}$  தகுதியில் நகரி நகரி முசூர் 328 புரோந்தர் 264  
அரியையா 158 நகரைப்படு 101

(2+)

8

தகுதியில் நகரி நகரி(i)  $\frac{1}{1} \frac{1}{2} \frac{2}{2} \frac{2}{2}$  தகுதியில் நகரி மசூர் 199 மொன்ட்ரேல் 412(ii)  $\frac{1}{1} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{1} \frac{1}{2}$  தகுதியில் நகரைப்படு 136(iii)  $\frac{1}{1} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{1}$  தகுதியில் நகரைப்படு 19(iv)  $\frac{3}{3} \frac{1}{2} \frac{2}{2}$  தகுதியில் நகரி முசூர் 459 பதாந்தி 81 பாதித்து 176(v)  $\frac{2}{2} \frac{2}{2} \frac{2}{2}$  தகுதியில் நகரைப்படு 90(vi)  $\frac{2}{2} \frac{2}{2} \frac{1}{1} \frac{1}{2}$  தகுதியில் நகரைப்படு 233(vii)  $\frac{3}{3} \frac{2}{2} \frac{1}{1} \frac{1}{2}$  நகரைப்படு 184(viii)  $\frac{2}{2} \frac{2}{2} \frac{1}{1} \frac{1}{2}$  நகரைப்படு 174(ix)  $\frac{2}{2} \frac{1}{2} \frac{3}{3}$  தகுதியில் நகரைப்படு 386(x)  $\frac{1}{2} \frac{2}{2} \frac{3}{3}$  தகுதியில் நகரைப்படு 193

(5)

(9)

7-189010

i) தினாந்து 1300	அந்தோமஸ் 171	கார்ச்சார் 278	முதலைக் 5
சுராதனை 332	சுதாபத் 276	மூலங்களை 87	
வலகந்தி 341	துண்டரங் 33	ஏஞ்சார் 50	
கார்போரம் 183	பாஸ்திக்ட் 397	பேராத்திர் 244	
கருப்பாந்தி 496	புராஷுர 236	(16)	
காலாகந் 8	புந்துக் 438		

(ii) தகி தகி தக தகி தகி கருவனுது 7  
 $\frac{1}{2} \frac{1}{2} 1 \frac{1}{2} \frac{1}{2}$

(iii) 14 V D. சுதாபத் ஜிமீ சுவாசிய 261 சிறந்தனை 472 வரியபார் 53  
 பாத்தி 318 மீ.பி 394 (5)

(iv) தக தகி தகி தக தகி தகி தகி 6102 295  
 $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} 3$

(v) தகி தக தகி தக தகி தகி தகி தகி 89 பாத்தி 156

(vi) தக தகி தகி தக தகி தகி தகி அந்தகை 11  
 $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} 1 \frac{1}{2} 2$   
 (கண்டப்பகு)

vii) தக தகி தகி தகி தகி தகி தகி தகி 358  
 $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2}$

(10)

7-189010

(i) <u>தகி தக தகி தக தகி தகி தகி தகி 337</u> பாத்தி 257 சுகுதித்துமி 303 நினைவுத்து 4
துகுத்துநி 18 பிகாந்துபா 130 பாகிரதிலை 393
பூத்திராட 12 சுராவியா 242 பாஞ்சாலையா 246
காலைப்பா 353 தாநாபா 76 பாஞ்சாதாந்து 39
காலைமாபா 14 தாநாபா 373 புநரில் 399
சுராதோசிலி 457 துவாக்ஸ 172 பாஞ்சாமலை 229
காபிதுறை 183 தகைப்பிளை 163 முதைச்சாங் 47
குக்கினாக்ரி 483 தாநாபா 385 முதையழிர் 414
குமரிதாளி 458 திருதார் 389 (29)

(6)

(ii) $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2}$	<u>நதி தகுதியில் தகுதியில் தகுதி</u>	நதியிலோடு 15)
(iii) $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2}$	<u>நதி தகுதியில் தகுதியில் தகுதியில் தகுதி</u>	நதியிலோடு 360 துண்டியில் 380 மூலிகையில் 275
(iv) $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2}$	<u>நதி தகுதியில் தகுதியில் தகுதியில் தகுதி நதி</u>	நதியிலோடு 46
(v) $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2}$	<u>நதி தகுதியில் தகுதியில் தகுதியில் தகுதியில் தகுதி</u>	நதியிலோடு 331 நதியிலோடு 200 நீரோடு 199 மூலிகையில் 40
(vi) $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2}$	<u>நதி தகுதியில் தகுதியில் தகுதியில் தகுதியில் தகுதியில் தகுதி</u>	நதியிலோடு 442 நதியிலோடு 83 நீரோடு 369 மூலிகையில் 416
(vii) $\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2}$	<u>நதி தகுதியில் தகுதியில் தகுதி நதி நதி</u>	நதியிலோடு 34
(viii) $\frac{2}{2} \frac{2}{2} \frac{2}{2}$	<u>நதி தகுதியில் தகுதியில் தகுதி நதி நதி</u>	நதியிலோடு 9
(ix) $\frac{2}{2} \frac{2}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2}$	<u>நதி தகுதியில் தகுதியில் தகுதி நதி நதி</u>	நதியிலோடு 222 நினைவேலோடு 250 நீரோடு 227 பறிமள விளக்கம் 445
x) $\frac{2}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2}$	<u>நதி தகுதியில் தகுதி நதி தகுதியில் தகுதி நதி நதி</u>	நதியிலோடு 383
x(i) $\frac{3+1\frac{1}{2}}{3}$	<u>நதி தகுதியில் தகுதி நதி தகுதியில் தகுதி நதி நதி</u>	நதியிலோடு 363

(11)

8214010

i) <u>நதி தகுதி</u>	நதியிலோடு 64 நினைவேலோடு 110
ii) <u>நதி எடுப்பு</u>	நதியிலோடு 287 நதியிலோடு 64 நினைவேலோடு 110 நீரோடு 255 நதியிலோடு 321 பறிமள விளக்கம் 489
	அவ்விளையி 188 நதியிலோடு 484 பறிமள விளக்கம் 175
	நதியிலோடு 329 நதியிலோடு 361 நினைவேலோடு 181
	நீரோடு 313 நதியிலோடு 367 நதியிலோடு 205
	2 நதியிலோடு 6 நதியிலோடு 73 நதியிலோடு 490

(7)

201 போட்டியே	344	துத்தநாடு	374	மாண்பும்	202
எனக்கிளி	123	துத்தப்பி	31	மீன்மீன்	55
என்னவ்	302	தாலையா	301		
ஜெயங்கு	189	திருத்தநாடு	155	சுதாஷி	
உழைச்சிர்	351	நெசுப்பு	433	விவரத்து	2100

(32)

(b) சுதாஷ எடுப்பு $\frac{1}{2}$ முலை	அங்கா	115	நான்மிலி	427	தாத்தநாடு	133
	அரியலீஸ்	300	நாஞ்சிலி	480	உத்தாரம்(மே)	2
	அண்பாக	177	நாஞ்சிருளி	428	ஏராட்டுப்புதூர்	197
	உங்கிலி	260	நாவியநி	102	வரிசுபு	237
	உங்பாக்கு(குக்கு)	3	நாட்டுப்பூ	185	வினாப்புலி	435
	நாஞ்சி	343	நாட்டுப்பிளி	234	நால்லாப்பா	228
	நாந்த	96	நாவாப்பா	462	நூபாலை	415
	நாங்காபி	274	நாங்காபி	463	நாதந்தூ	417
	நாங்குபு	477	நாங்குதூ	431	நாங்கள்	501
	நாங்கு	182	நாங்காநி	215	நாங்கு	217
	நாங்கு பு	455	நாங்காரி	499	நாங்கா	286
	நாங்காவா	262	நாங்காவா	432		(5)

(5)

(b) vii) சுதாஷ எடுப்பு $\frac{3}{4}$ முலை	நிதநாடி	336	நாங்காப்பி	113	நோவீல்ஸ்	35
	நாந்த	240	நாந்தநாடு	220	நாங்காநி	473
	நாந்தநி	289	நாந்தநி	1	நாந்தநி	180
	நாந்தை	20	நாந்தநை	132	நாந்தை	148
					நாந்தை	277

(12)

(c) சுதி நோயா	நாங்காநி	119	நாங்காநி	191
	நாங்காநி	168	நாங்காநி	106

(ii) 15 மீ (நூலி ஜம்மா)

நிதநாடி 137

(iii) நக்கு நக்கு நக்கு நக்குமிது ஜம்பாரி 3 நிவாரிதான் 391  

$$\frac{1+\frac{1}{2}}{2} \quad \frac{1+\frac{1}{2}}{2} \quad \frac{3}{3}$$
(iv) நக்கு நக்கு நக்கு நக்குமிது அங்கா 57 நாங்காப்பி 263  

$$\frac{2}{2} \quad \frac{1}{1} \quad \frac{1}{1} \quad \frac{3}{3}$$

(8)

(11) (v)  $\frac{\text{தகிட தக தகிட தக தகதிமிதக}}{1\frac{1}{2} \quad 1 \quad 1\frac{1}{2} \quad 1 \quad 3}$

பாடவியல் 398

(vi)  $\frac{\text{தகிட தகதிமி தக தகிட தகதிமி}}{1\frac{1}{2} \quad 2 \quad 1+1\frac{1}{2} \quad 2}$

பாடவிகோவி 322

(vii)  $\frac{\text{தகிட தகதிமிதகிட தகிட தகிட}}{1\frac{1}{2} \quad 1 \quad 1 \quad 1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2}}$

பாடவியல் 248

(viii)  $\frac{\text{தக துமி தகதகிட தகிட தகதுமி}}{2 \quad 1+1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad 2}$

குறுப்புவா 443

(ix)  $\frac{\text{தகதுமி தகி தகி தகதுமிதக}}{2 \quad 1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad 3}$

உதிர்ச்சி 161 சீதாப்பாராத 461

(x)  $\frac{\text{தகி தகதுமி தகதுமி தகி தக தக}}{1\frac{1}{2} \quad 2 \quad 2 \quad 1\frac{1}{2} \quad 1}$

ஏழுமுந்துமி 352 போதுமாக 406  
போதுமாக 85 பாதுமாந்து

(12)

8 $\frac{1}{2}$  அக்டோபர்

i)  $\frac{\text{தக தகி தகிட தகிட தக தகதுமிதக}}{1 \quad 1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad 3}$

சௌகாச 61 நாராயணப்பா 497

ii)  $\frac{\text{தக தகிட தக தகி தகிட தக துமி}}{1 \quad 1\frac{1}{2} \quad 1 \quad 1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad 2}$

ஏடுக்காலைப்பா 97 பாரிமீத 418

iii)  $\frac{\text{தகதுமி தகதுமி தகதகிட தககிடி}}{2 \quad 2 \quad 1+1\frac{1}{2} \quad 2}$

ஏவுக்கை 474 சீதாப்பாரிஜ 231

iv)  $\frac{\text{தகி தகதுமி தகதுமி தகதுமிதக}}{1\frac{1}{2} \quad 2 \quad 2 \quad 3}$

ஏவுப்பதி 362 வெங்களை 29

v)  $\frac{\text{தகி தக தகதுமி தகதுமி தகதுமி}}{1\frac{1}{2}+1 \quad 2 \quad 2 \quad 2}$

பாந்தை 471 சீதாப்பா 493

vi)  $\frac{\text{தக துமி தகி தக தகி தகதுமி}}{1+1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad 1 \quad 1\frac{1}{2} \quad 2}$

ஏதுமிகுதி 94

vii)  $\frac{\text{தகி தகி தக தகதகி தகதுமி}}{1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad 1 \quad 1+1\frac{1}{2} \quad 2}$

பேதுமிதுநா 41

viii)  $\frac{\text{தக தகிட தகதுமி தகதுமி தகதுமி}}{1+1\frac{1}{2} \quad 2 \quad 2 \quad 2}$

ஏநாராயணக 247 சாமுகியூப 372

ix)  $\frac{\text{தகதுமிதக தகதகி தகதுமிதக}}{3 \quad 1+1\frac{1}{2} \quad 3}$

பா.நா.விதை 146

(4)

x)	<u>தகி தகிட தக தகி தகதுமிதக</u> $\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 1 \quad \frac{1}{2} \quad 3$	நித்தியுற் 387
xii)	<u>தகிட தகதுமிதகி தக தகி தக</u> $\frac{1}{2} \quad 2 \quad \frac{1}{2} \quad 1 \quad \frac{1}{2} \quad 1$	நஷ்டபாதகம் 82
xiii)	<u>தகதுமிதகி தகதுமிதகி தகதுமிதக</u> $2 \quad \frac{1}{2} \quad 2 \quad 3$	கெரமங்கட்ட 298

(13)

i)	<u>140 தின்ற நலை</u>	நஷ்டங்கள் 273
ii)	<u>தகதுமிதகதுமிதகதுமிதகதுமிதக</u> $1+1\frac{1}{2} \quad 1+1\frac{1}{2} \quad 2 \quad 2$ (1500)	நஷ்டங்கள் 12
iii)	<u>தகதுமிதகி தகதுமிதகதுமிதகதுமிதக</u> $1+1\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 2 \quad 3$	நிபாலோ 17
iv)	<u>தகி தகதுமிதகு தகதுமிதகு</u> $\frac{1}{2} \quad 1+1\frac{1}{2} \quad 1+1\frac{1}{2} \quad 1+1\frac{1}{2}$	நஷ்டங்களே 49
v)	<u>தகதுமிதகி தகதுமிதகு தகதுமிதக</u> $1+1\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 2 \quad 3$	நஷ்டங்கள் 475
vi)	<u>தகதுமிதகி தகி தகிட தகிட தகதுமிதகி</u> $1+1\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 2$	நஷ்டங்கள் 334
vii)	<u>தகி தக தகதுமிதகி தகி தகிட தகதுமிதக</u> $\frac{1}{2}+1 \quad 2 \quad \frac{1}{2} \quad 3$	நஷ்டங்கள் 400
viii)	<u>தகதுமிதகதுமிதகி தகி தகிட தகி</u> $2 \quad 1+1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2}$	நஷ்டங்கள் 464
ix)	<u>தகி தகிட தகதுமிதகி தக தகி தக</u> $\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2}+1 \quad \frac{1}{2}+1 \quad 1\frac{1}{2}+1$	நஷ்டங்கள் 495
x)	<u>தகதுமிதகதுமிதகி தகி தகி தகதுமிதகி</u> $2 \quad 2 \quad \frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad 2$	நஷ்டங்கள் 170

(14)

<u>தகி தக தகிட தகதுமிதகி தகி தக</u> $1\frac{1}{2}+1 \quad \frac{1}{2}+1 \quad 2 \quad \frac{1}{2} \quad 1$	நஷ்டங்கள் 203
---	---------------

(10)

(15)

[10 அட்டாம்]

i) 1700. மூன்று மூன்றாணி

விடைகள் 448 சாலைகள் 349

ii) தகிட தகதியி தகிட தகதியி தகதியிதக நால்லூர் 26  
 $\frac{1}{2} + 2 \quad \frac{1}{2} + 2 \quad 3$ iii) தகதியிதக தகிட தகதியி தகிட தகதியி கடல்பாடி 454  
 $3 \quad \frac{1}{2} + 2 \quad \frac{1}{2} + 2$ 

iv) 14 ரூபாய் ரூபாய் நால்லூர் 25 மூன்று மூன்றாணி

(16)

[10½ அட்டாம்]

i) தகிட தகதியி தகதியி தகதியிதகதுமிதக அஞ்சி 58 சூரியனம் 210  
 $\frac{1}{2} \quad 2 \quad 2 \quad 2 \quad 3$   
அறமிலா 256ii) தகிட தகிட தகதுகி தகதுகி தகதுமிதக நால்லூர் 357 வெட்டா 404  
 $\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad 2 \quad 3$ 

(17)

[11 அட்டாம்]

i) 0/9 ஸங்கிள்ளாருபகல் ஏதாம் 27600 316

ii) தகதுகி தகதுகி தகிட தகிட தகதியிதக 35 பொது 62  
 $1\frac{1}{2} \quad 1\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 3$ 

(18)

[11½ அட்டாம்]

தகிட தகிட தகிட தகிட தகதியிதகிட தகதியி கணக்கத்திட 128  
 $\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 2 \quad \frac{1}{2} \quad 2$

(11)

(19)

12 ஆக்ரா

i) 141400 (ஏதுமினு) சிலைந்த ஏற்ற 335 குடும்பங்கள் 339 மலூன்களை 41

ii) 014.25200 வாய்மொழி/ம் 419

iii) ஆதி-தினர் நூல் அனோவாற்ற 114 பாரகாகர 284 பெப்டீஸ் 140  
 ஆறுமாட்டு 282 நூல்வகை 500 மாநிலங்கள் 44  
 ஓவியிடம் 285 துவிபாரி 134 மூத்து நூல் 502  
 காலிய விளை 66 நெப்பிலேயில் 209 உந்துவாந்து 52  
 மொந்தார் 429 நாயுவுமாந்து 36 பொங்களை 56  
 சுந்தராந் 211 நீரு விளை 390 வேதவிவரி 169  
 தண்டிலை 19 ஏட்டியில் 232 காலங்கள் 245  
 வார்த்தாநார் 77 மூன்று புகை 42 வேல் 25புகை

(24)

(20)

13 ஆக்ரா

1900 எந்தீர்ண தஞ்சை குடும்பங்கள் 355

(21)

13½ ஆக்ரா

தகுடுதக தகதங்ட தகுடுதக தகுடுதகுடுதகதுமிகு	தாகாந்தி	108
$\frac{1}{2}+1$ $1+\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}+1$	$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ 3	

(22)

14 ஆக்ரா

i) 141404 (ஏதுமினு தகுடும்) தாடி விழி 377  
 ii) 14014/4 ( " " ) வத்துவினில் 107  
 iii) 14 மீனர் நூல் தரிசுநாி 32

தகுடுமி தகுடு தகுடுமி தகுடி
2 $\frac{1}{2}$ 2 $\frac{1}{2}$
தகுடுமி தகுடுமி தகுடுமிதக

தஞ்சைநாள் 486

(12)

(23)

14½ ஆண்டு

i)	<u>தகடுதகுமிதகடுதகுமிதகடு</u>
	$\frac{1}{2} + 2 \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 1$
	<u>தகடுதகுமிதகடுதகுமிதகடு</u>
	$\frac{1}{2} + 2 \quad \frac{1}{2} + 2$

விழுதாக 169

ii)

<u>தகடுதகுமிதகடுதகடுதகடு</u>
$2 \quad \frac{1}{2} \quad 2 \quad \frac{1}{2}$
<u>தகடுமிதகடுதகடுதகடுமிதகடு</u>
$2 \quad 1\frac{1}{2} \quad 2 \quad 2$

நடர்த்தனசல 26

சூக்கனங்குப்பு 7

(24)

15 ஆண்டு

ii)

<u>தகடுமிதகடுதகடுதகடுமிதகடு</u>
$2 \quad \frac{1}{2} \quad 2 \quad \frac{1}{2}$
<u>தகடுதகடுதகடுதகடுதகடுமிதகடு</u>
$2 \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 3$

ஈவர்முதலி 312 சிகரிசனி 314

ii)

<u>தகடுதகடுதகடுதகடுதகடுமிதகடு</u>
$1+1\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 2$
<u>தகடுதகடுதகடுதகடுமிதகடு</u>
$1\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 3$

ஏற்பாட்டந 292 சுலோங்க 293

(25)

15½ ஆண்டு

i)

<u>தகடுதகடுமிதகடுமிதகடுமிதகடு</u>
$\frac{1}{2} \quad 2 \quad 2 \quad 2$
<u>தகடுமிதகடுமிதகடுமிதகடுமிதகடு</u>
$2 \quad 2 \quad 2 \quad 2$

நஞ்சாவட்டம் 426

ii)

<u>தகடுமிதகடுமிதகடுமிதகடு</u>
$2 \quad 2 \quad 2 \quad \frac{1}{2}$
<u>தகடுமிதகடுமிதகடுமிதகடு</u>
$2 \quad 2 \quad 2 \quad 2$

ஏற்றநடவு 317

(13)

(26)

16 ஆராய்வு

i) அதிகாரம் - 2 காலை

குறிமதார்	422	நல்கு	152	14-20	84
உபாகங்கள்	294	நுழம்பை	69	140-101	436
ஏராளம்	253	நூலித்திடு	21	முனிம்பு	48
ஏ-போகாரம்	288	நிரவிளை	310	ஏஷ்டத்து	51
எட்டி லை	345	நாமாலை	384	வாதம்பின்ற	91
ஏ-ஏந்தன்	241	நிதிதப்பிள்ளை	216	ஏஷ்வார்	440
ஏபாலோன்	21	பாலோ... எல்	267	(2)	
கந்தாரி	190	பாலோ... பாலோ	268		

ii) 14-4கள் (ஈகி அகி அகி)

பொக்கு 135 25-27 142

iii) " (அகி அகி அகி)

பொக்கு 144

iv)

தக தகி-தகி தக தகி-தகி			
$1+1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$		$1+1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$	
அக அகி அகுமிதகி அகுமிதகி		நாக்குத்தார் 460	
$1+1\frac{1}{2}$	2	$1\frac{1}{2}$	2

(27)

16 $\frac{1}{2}$  ஆராய்வு

13) 3/30 தினாங்கள்

ஏண்மை 124 105-110க்கு 309

10க்கு 6ந்தர் 112

(28)

17 ஆராய்வு

i) 15/50/15

புதுத் 141 பிழிநிலை 145

ii)

தகி-தக தகி-தக தகி-தக தக தகுமிதக	
$1\frac{1}{2} + 3$	$1\frac{1}{2} + 3$
தகி-தகுமிதக	தகி-தகுமிதக

புதுத் 2760/1467

14

29

18 2189710

i) 171700 10010101

ஈடு தகுதியில் காலை தகுதி (புதுவூரு) கங்கூரம் 356 முதலியாம் 396  
 $\frac{1}{2} + 2$                    $\frac{1}{2} + 2$

ii)

$$\begin{array}{cccc} \text{தகிள் தகுதி} & \text{தகிள் தகுதி} & \text{தகிள் தகுதி} & \text{தகிள் தகுதி} \\ \frac{1}{2}+1 & \frac{1}{2}+1 & \frac{1}{2}+1 & \frac{1}{2}+1 \end{array}$$

210105 93

தகதியின் தகுதியில் தகுதி தகுதியில்தகுதி

30

18½ अक्टूबर

<u>தக்குடி</u>	<u>தக்குடி</u>	<u>தக்குடி</u>	<u>தக்குடி</u>
$1+1\frac{1}{2}$	$1+1\frac{1}{2}$	$1+1\frac{1}{2}$	$1+1\frac{1}{2}$
<u>தக்குடி</u>	<u>தக்குடி</u>	<u>தக்குடி</u>	<u>தக்குடி</u> (?)
$1+1\frac{1}{2}$	$1+1\frac{1}{2}$	$1\frac{1}{2}$	2

ஏதிப்ராரு 346

31

1921年丁酉

குறை	குதிரை	குதிரை	குதிரை	குதிரை	குதிரை	குதிரை
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	2	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$

ΑΓΓΛΙΑΝΟΥΣ 481

33

20 2018

ஈழி தாமரை கலை மன்ற

உத்தரப் 446 நிறைவு 101

குறியீரல் 116 பக்கமாக(நா) 1

ବିଷୟାଳୀ 195 ପ୍ରତ୍ୟେକିତ 31)

মুসলিম ১৬৫ ৭১১৫ টাকা ৪০৩

五二五八三 153 河南新野縣馬陵山407

ମେଲାର୍ଯ୍ୟାନ୍ ପତ୍ର ୩୫୧

(15)

33

22 வினாக்கள்

i) 1313130 . 2 கள்

பூர்ட விகிதம் 420

ii) 019 . 2 கள்

எத்.ஏ.வினாக்கள் 2

34

123½ வினாக்கள்

நகநிலி	நகநிலி	நகநிலி	நகநிலி	நகநிலி
4	4	2	½	½

உதவாய்வேற்ற 315

நகநிலி	நகநிலி	நகநிலி	நகநிலி	நகநிலி
7		½		2

35

24 வினாக்கள்

i) சுதி-2 களோ. நிலைநாணி

சுருவாய்வேற்ற 330, மாலைநாலை 320

பார்த்தபால் 139

ii)

நகநிலி	நகநிலி	நகநிலி	நகநிலி	நகநிலி		
1	½	2	1	½	½	2

உதவாய்வேற்ற 13

நகநிலி	நகநிலி	நகநிலி	நகநிலி	நகநிலி		
1	½	½	2	½	½	3

36

25 வினாக்கள்

14.14.0 சுதாய்வேற்ற 101.யால். (நூல் நாணி)

எதாதிய 347

37

25½ வினாக்கள்

1501515 நிலைநாணி.

கார்ப்பு விலி 67

நூல் நாணி

16

38

26 2189 10

| <u>தகுதியில் தகு</u> |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 2                    | $\frac{1}{2}$        | 2                    | 2                    | 2                    |
| <u>தகு</u>           | <u>தகு</u>           | <u>தகுதியில் தகு</u> | <u>தகுதியில் தகு</u> | <u>தகுதியில் தகு</u> |
| $\frac{1}{2}$        | $\frac{1}{2}$        | 2                    | 2                    |                      |
| <u>தகு</u>           | <u>தகு</u>           | <u>தகு</u>           | <u>தகுதியில் தகு</u> | <u>தகு</u>           |
| $\frac{1}{2}$        | $\frac{1}{2}$        | $\frac{1}{2}$        | $1 + \frac{1}{2}$    | $\frac{1}{2} + 1$    |

145 25014 : 8

(39)

28 487510

## ஈநி தாலை (மின்சார நலை )

நண்டாந்து 425

40

37-480510

காலி. 4 கோடி : துதி துதி துதி

ए. बुम्परी 306 विंग (....) 491

காலை முதல் 479 விடை வரை 492

Fig 13 72

41

35 21 Aug 10

146, 140 கால்த் தலை : துக துகி

அந்தாரா 323 தாண்டிமலை 375

2 மூஷி 21 239 திருவிட்டூர் 78

2020.05 342 215(西四) 245

五上 18 周 32 2020.2.14 307

廣西風俗考 74 貴州之風俗

10

14/4/40. குடி நடை

卷之三

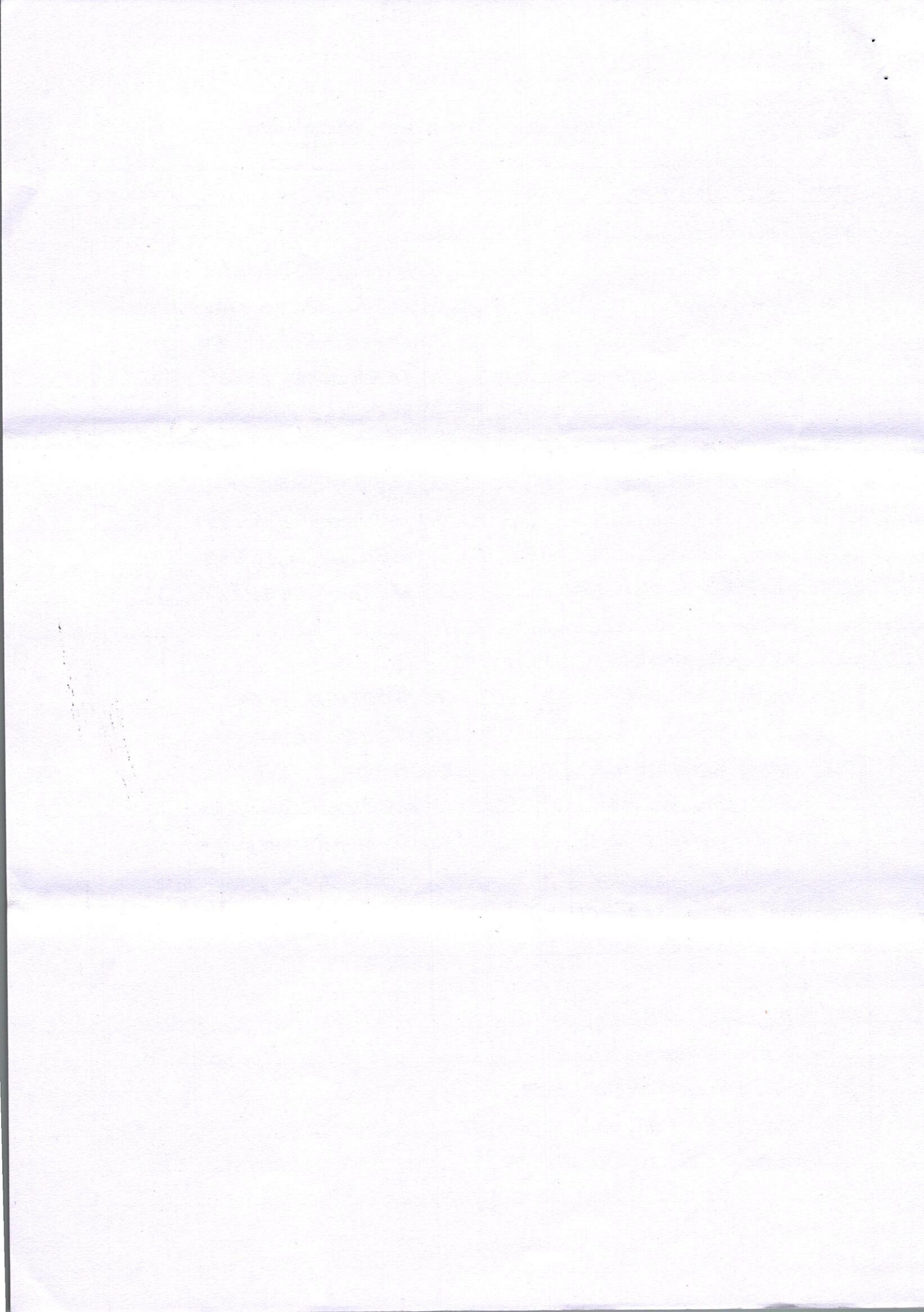
馬氏圖

中華書局印行 195 中華書局印行 147

சுந்தனங்கள் பெறுவதன் முறையில்

17

அங்கம்	சந்தாரங்கள்	பாடவினாக்கள் எண்ண	சந்தாரங்கள்	பாடவினாக்கள்
2	உதந்தி 30, உது உத 7	37	(6)	169
3	நிலை ஏந்தம்	11	i) உதந்தி உதந்தி உதந்தி 2 ii) உதந்தி உது உது உது 1 iii) உதந்தி உது உது உது 1	
4	நிரம்சாய: 20, பெண்டாய: 1	35	iv) உதந்தி உதந்தி உதந்தி 3 v) உதந்தி உதந்தி உதந்தி 1 vi) உதந்தி உதந்தி உதந்தி 1 vii) உதந்தி உதந்தி உதந்தி 1 viii) உதந்தி உதந்தி உதந்தி 1	
4.2	உதந்தி உதந்தி உதந்தி உது உது	5 10	ix) உதந்தி உது உது உது 1 x) உதந்தி உது உது உது 1	
5	நோட்ட ஏறம் 1 நிலை முப்பாக: 013:1; 130:1 உதந்தி உதி உதி 6 உதி உதி உதந்தி 1 உதந்தி உது உது 7 17	1 2 6 1 7		x) உதி உதந்தி உதந்தி உத 1 13
5.1	உதந்தி உது உதி 19 உதி உதி உது உதி 10 உதந்தி உதந்தி உதி 8 உதந்தி உதி உது உதந்தி 3 உதி உதந்தி உதந்தி 2 உதந்தி உது உது உதி 1	43	i) 1300 நிலை முப்பாக 16 ii) உதி உதி உது உதி உதி 1 iii) 1400 5 iv) உதந்தி உதி உதந்தி உத 1 v) உதி உதந்தி உது உதந்தி உத 2 vi) உதந்தி உதி உது உது உதந்தி 1 vii) உது உதி உதி உது உது உதி 1 27	
6	04: 7, 140: 1 14 நிலை முப்பாக உதி உதி உது உது 2 உது உதந்தி உதி உத 1 உதந்தி உதி உதந்தி 4 16	8		



வினாக்கள்	விடைகள்	பாடல்கள்
7½		209
i) தனி தகுதியில் தகுதியில் தகுதி	29	
ii) 130 நிமிர நண	,	
iii) சுமி தகுதியில் தகுதியில் தகுதி	3	
iv) தனி தகுதி தகுதியில் தகுதி	1	
v) தகுதியில் தகுதி தகுதியில் தகுதி	4	
vi) தனி தகுதி தகுதியில் தகுதி	4	
vii) தகுதி தகுதியில் தகுதி தகுதி	1	
viii) தகுதி தகுதியில் தகுதியில் தகுதி	1	
ix) தகுதியில் தகுதியில் தகுதி தகுதி	4	
x) தகுதியில் தகுதி தகுதி தகுதி	1	
xi) தகுதியில் தகுதி தகுதியில் தகுதி	1	50
8		
i) வினாக்கள் : பாடங்கள்	32	
(a) " - சுவாதந எவ்வி . கி வி.	35	
(c) " - " , கி வி.	13	
(d) " . கோவி	4	84
(ii) நண்டி ஜமீனி 150	1	
(iii) தகுதி தகுதி தகுதியில் தகுதி	2	
(iv) தகுதி தகுதி தகுதி தகுதியில் தகுதி	2	
(v) தனி தகுதி தகுதி தகுதியில் தகுதி	1	
(vi) தகுதி தகுதியில் தகுதி தகுதி	1	
(vii) தகுதி தகுதி தகுதி தகுதி தகுதி	1	
(viii) தகுதியில் தகுதி தகுதி தகுதி தகுதி	1	
(ix) தகுதியில் தகுதி தகுதி தகுதி தகுதி	2	
(x) தகுதி தகுதியில் தகுதி தகுதி தகுதி	4	99

(19)

வினாக்கள்	சர்வதங்கள்	பாடல்கள்
8 1/2		358
i	தகதங்கி தகி தகி தக தகுமிதக	2
ii	தகதங்கி தகதங்கி தகி தகுமிட	2
iii	தகதுமி தகதுமி தகதங்கி தகதுமி	2
iv	தகி தகுமிநகதுமிநகதுமிதகதுமிதக	2
v	தகி தகதுமிதகதுமிதகதுமிதகதுமி	2
vi	தகதங்கி தகி தக தகி தகுமிட	1
vii	தகி தகி தக தகுமிதகதுமிதகதுமி	1
viii	தகதங்கி தகுமிதகதுமிதகதுமி	2
ix	தகதுமிதகதுமிதகதுமிதகதுமிதக	1
x	தகி தகி தகதுமிதகதுமிதக	1
xi	தகி தகதுமி தகி தக தகி தக	1
xii	தகதுமிதகி தகுமிதகதுமிதக	1 18
9		
i	140 பிளர்ந்து	1
ii	1500 (அந்தங்கி தகதுமிதகதுமிதகதுமி)	1
iii	தகதுமிதகி தகதுமிதகதுமிதக	1
iv	தகி தகதுமி தகதுமி தகதுமி	1
v	தகதங்கி தகி தகுமிதகதுமிதக	1
vi	தகதங்கி தகி தகி தகி தகுமிட	1
vii	தகி தக தகதுமிதகி தகதுமிதக	1
viii	தகதுமிதகதங்கி தகி தகி தகி	1
ix	தகி தகி தக தகி தக தகி தக	1
x	தகதுமிதகதுமிதகி தகி தகுமிட	1 10
9 1/2	தகதுகி தக தகி தகதுகுமிதகி தக	1

20

(21)

சாலை எண்	பாந்தங்கள்	பாடல் கள்
14 1/2	i) துவி தகுதுவி தகு துவி தகு தகு தகுதுவி தகு தகுதுவி  ii) தகுதுவி தகு தகுதுவி தகு தகுதுவி தகு தகுதுவி தகுதுவி	435  1  2 3
15	i) தகுதுவிதகு தகுதுவிதகு தகுதுவிதகு தகு தகுதுவிதகு  ii) தகுதுவி தகு தகுதுவி தகு தகு தகு தகுதுவி தகு	2  2 4
15 1/2	i) தகு தகுதுவி தகுதுவிதகுதுவி தகுதுவிதகுதுவி தகுதுவிதகுதுவி  ii) தகுதுவி தகுதுவிதகுதுவி தகு தகுதுவிதகுதுவிதகுதுவிதகுதுவி	1  1 2
16	i) சுதி தானம் - 2 களை  ii) 14 - 4 களை (தகு தகு தகு) 14 - 1 களை (தகு தகு தகு)  iii) தகுதுவி தகு தகுதுவி தகு தகுதுவி தகுதுவி தகு தகுதுவி	2 2  2 1 3  1 26
16 1/2	13/3/30 - தின்றானை	3
17	i) 15/50/5  ii) தகு தகுதுவிதகு தகு தகுதுவிதகு தகு தகுதுவிதகு தகு தகுதுவி	2  1 3
18	i) 17/7/00  ii) தகுதகுதகு தகுதுவி தகு தகுதுவி தகுதுவி தகுதுவி தகு தகுதுவி	2  1 3

(27)

விடையாக	விடையாக	பாடவகள்
18 $\frac{1}{2}$		479
நகதங்கிட தகதங்கிட தகதங்கிட நகதங்கிட. நகதங்கிட நகதங்கிட தகிட தகதுமி		1
19	நகிட நகிட சுகிட சுகங்கிபி நகிட சுகிட நகிட சுகிட நகிட சுகிட நகிட சுகங்கிபி	1
20	சுதி தானம் : மாண்பு நோட	11
21	i) 13/3/30 . 2 கண ii) 01/9 . 2 கண	1 2
23 $\frac{1}{2}$	நகதிலி நகதுமி நகதிலி நகதிலி நகதுமி நகிட நகதுமிலுக திலி நகதுமிலுக நக நகிட நகதுமி	1
24	i) 25நி. 2 கண (தின்ராணம்) ii) தகதுமி நகிட நகதுமி / நகதங்கி நகிட தகதுமி நகதுமி நகிட நகதுமி / நகிட நகிட நகதுமிலுக	3 4
25	14/14/0 . கண்ட நோட	1
25 $\frac{1}{2}$	15/0/15 தின்ராணம்	1
26	நகதுமிலுக நகதுமிலுக நகதுமிலி நகிட நகிட நகதுமிலி நகதுமிலி நகிட நகிட நகிட நகதுமிலட நகிட நக	1
28	சுதி தானம் (மாண்பு நோட)	1

(23)

கால்கள்	கந்தங்கள்	மாடல்கள்
		503
32	கந்த 4000 (கந்த கந்த கந்த) " " (கந்த கந்த கந்த)	4 1 5
35	1414140 கந்தங்கள் (கந்தகள்) " " (கந்த கந்த)	10 2 12
		520

கந்தங்கள் ... 503

பஞ்சங்கள் (6105) ... 1

210வது (கந்த) ... 1

அநுபுதி ... 1

திருவந்தெய் ... 12

நாத விருது ... 1

ஏழாறு முறைகள் ... 1

520

திந்திதிமி நோதி தீதித் தீதி

தூந்ததன் தான் தானத்தான்

செஞ்செண்ணு சேஞ் தானத் தோடு நடமாடுக  
செஞ்சிறிய கால் பிசுவத் தோகை  
பூஷக அநுஷல் பார்வைத் தீர  
செம்பொன் மயில் மதிலே யெப்போது உடுவாயே

திருப்புகூர் தினச வழிபாடு

சந்தநங்களும், தானங்களும்

- தான விளைக்கங்கள் ... i & ii
- 175 தானங்கள் ... 1 and 2
- சுக்ரங்களும் தானங்களும்,  $2\frac{1}{2}$  to 35 ... 3 and 4
- பாடல், ரசங்கள், தானம், சுக்ரம், பாடவின் மூற்று சுக்ரம் ... 5 to 32  
(கிழுமிகுநி 1 to 485, திருவாழுப்பு, அழுப்புதி)
- சுக்ரங்கள், சுந்தரங்கள், தானங்கள், பாடவின் கங்கள் ... 33 to 53.

## தால் விளக்கங்கள்

### பஞ்ச தாலங்கள்

"நான் சுதாமலை ஆவ் விதித்தவாம் சுற்றுத்  
ஏசுடு ஏசுடு உட்பிடு முத்திரிக  
கூவிடு கும்பிடு பேதமாம் பல  
கந்தப் பஞ்சக் காலாராமமா"

[பூத வெதால் வடுப்பு]

1. சுற்றுத்தம்: கு(3), ஏ(6) ஆக மாத்திரங்கள்-6. சீது ஏ-ஈயூ ஏ-ஈயூ முத்திரி  
பிழந்து. சங்கிரம ஜாதி
2. ஏசுடுதம்: கு(3-2 கிலா) 1. குதம்-1, ஏ(6) ஆக மாத்திரங்கள் 8. ஏ-ஈயூ  
சத்தியேபோத முகத்திற் பிழந்து. பிரகாதி
3. காலாம்: கு(5-1. ஏ(5-2, கு(5-1, ஏ(6 ஆக மாத்திரங்கள்-6. ஏ-ஈயூ  
வாம முத்திற் பிழந்து. அரசையாதி.
4. உட்பிட முத்திரிகம்: குதம்-1. கிலா-1. கு(3-2. கிலா-1. குதம்-1.  
மிமலிம ஆக மாத்திரங்கள் 12. அகோர முத்திற் பிழந்து. வாயிய ஜாதி
5. குந்து வோட்டம்: குதம்-1. கு(3-3, குதம்-1. மிமலிம ஆக மாத்திரங்கள்-12  
தாங்கு முத்திற் பிழந்து. சூப்பாகீ ஜாதி.

Pancha Talam: There are varieties of time measure represented by separate symbols. These five primary time measures are said to have originated from the five faces of siva. (Lexicon)

(a)

## SHNDANGAS or SIX ANGAS

<u>Anga</u>	<u>Symbol</u>	<u>Aksharas</u>	<u>Kriya</u>
1. Anudrutam	U	1	one beat
2. Drutam	O	2	one beat and a warring
3. Laghu	14	4	1 beat + 3 finger counts
4. Guru	8	8	1 beat followed by a circling movement of the right hand in clockwise direction with closed fingers
5. Shudham	18	12	A beat, Krushya and Sarpini, each of four aksharakalas
6. Kakapadam	+	16	A beat, patakan, Krushya and Sarpini each of 4 aksharakalas

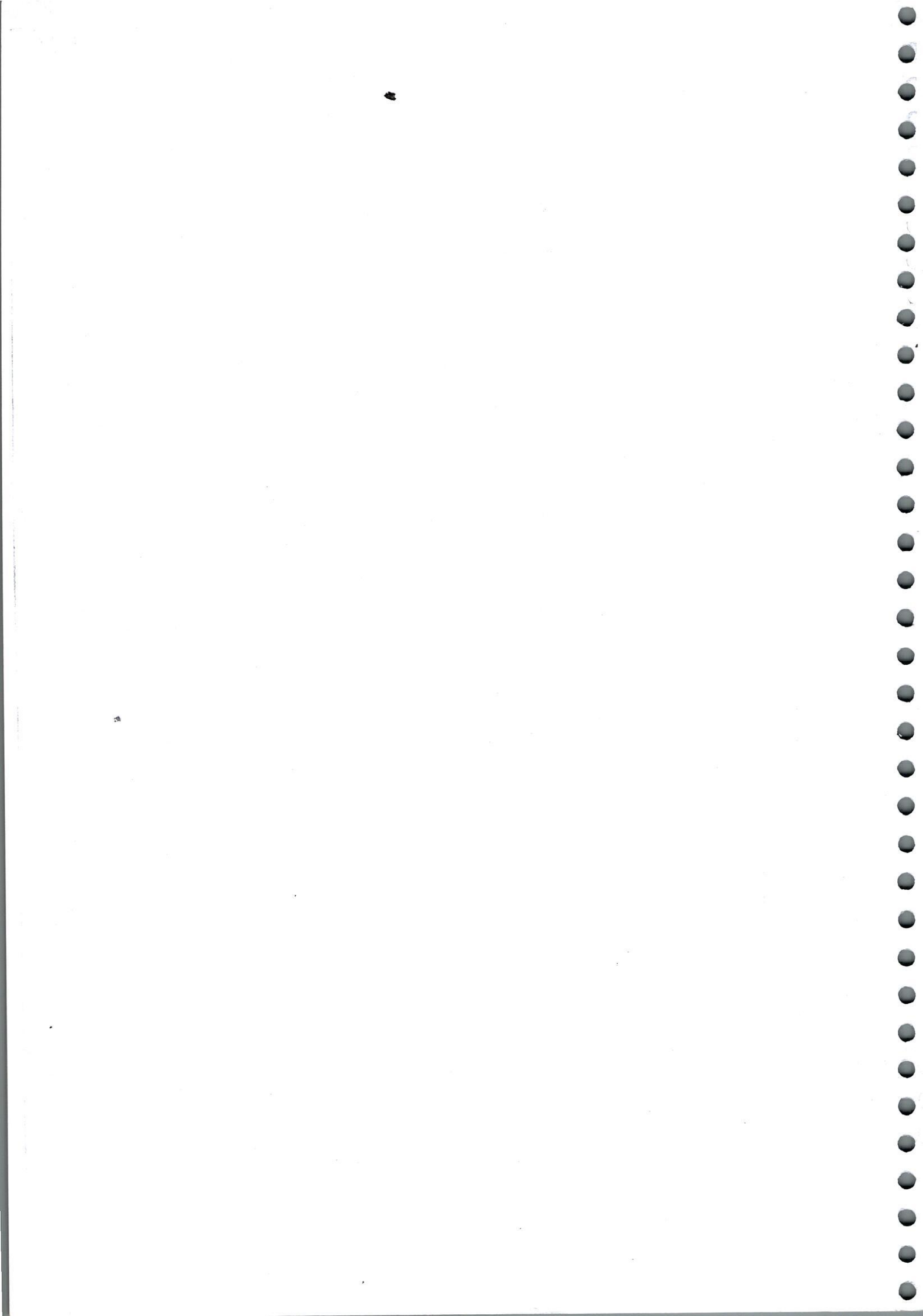
Krushya : Warring right hand from right to left

Sarpini : Warring right hand from left to right

Patakan : Lifting up the right hand

### நீர் பிடிகள்

ஏதாக்கலி	... 8 8 1 8	1 ... 32
ஏதாக்கலி	... 8 1 1 8	... 24
ஏம்மாக்குத்தினி	... 8 1 8 8 1 8	1 ... 48
ஏம்மாக்குத்தினி	... 8 8 8 8 8	1 ... 48
ஏதாக்கலி	... 8 8 8	... 24



நாளைங்களின் தெரு அடுத்துக்கண்

வடு, திருதம், அதுத்துதம், சுறு, பழுதம், காகபாதம் -

வடு : கையிடுவதுடன் தட்டி எண்ணுதல் - [13 14 15 17 19]

திருவல்து : 3 முத்தம்; சுழுங்கா : 4; கண்டம். 5; மினங்கா : 7. வாஞ்சிரண்டம் : 9

த்துதம் : 0. 2 முத்தம். கையிடுவதுடன் வீசுதல்

அதுத்துதம். V : 1 முத்தம். கையிடுவதுடும் ஒரு தட்டு.

⑥ ⑦ . பழுதம், காகபாதம் நன்றாமுறையில் விஸ்வை.

ஈாதிகள் : திருவம், சுழுங்கா, கண்டம், மினங்கா, வாஞ்சிரண்டம்.

எடுப்பு : அதுத எடுப்பு (-)

அத்த எடுப்பு (+)

ஒதுக்கீடுப்பு (v)

13) 30/3 : திருவ திருவம்

13) 30/3 : திருவ திருவ சுபு i.e.  $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2}$

175 தாளங்கள்

தாளம்	ஏகம்	பேரும்	ஜமைய	திருமூல	மெய்யம்	ஷல	துட்டு
சொந்த மாநால்	1	01	100	100	101	1100	1011
திருமூல	3	5	6	7	8	10	11
சுதாமூல	4	6	7	8	10	12	14
காஷ்டலோ	5	7	8	9	12	14	17
மின்மூல	7	9	10	11	16	18	23
நாஞ்சிராணம்	9	11	12	13	20	22	29

திருமூல மூல

திருமூல	$4\frac{1}{2}$	$7\frac{1}{2}$	9	$10\frac{1}{2}$	12	15	$16\frac{1}{2}$
சுதாமூல	6	9	$10\frac{1}{2}$	12	15	18	21
காஷ்டலோ	$7\frac{1}{2}$	$10\frac{1}{2}$	12	$13\frac{1}{2}$	18	21	$25\frac{1}{2}$
மின்மூல	$10\frac{1}{2}$	$13\frac{1}{2}$	15	$16\frac{1}{2}$	24	27	$34\frac{1}{2}$
நாஞ்சிராணம்	$13\frac{1}{2}$	$16\frac{1}{2}$	18	$19\frac{1}{2}$	30	33	$43\frac{1}{2}$

2 மூல

திருமூல	6	10	12	14	16	20	22
சுதாமூல	8	12	14	16	20	24	28
காஷ்டலோ	10	14	16	18	24	28	34
மின்மூல	14	18	20	22	32	36	46
நாஞ்சிராணம்	18	22	24	26	40	44	58

மூல மூல

திருமூல	$7\frac{1}{2}$	$12\frac{1}{2}$	15	$17\frac{1}{2}$	20	25	$27\frac{1}{2}$
சுதாமூல	10	15	$17\frac{1}{2}$	20	25	30	35
காஷ்டலோ	$12\frac{1}{2}$	$17\frac{1}{2}$	20	$22\frac{1}{2}$	30	35	$42\frac{1}{2}$
மின்மூல	$17\frac{1}{2}$	$22\frac{1}{2}$	25	$27\frac{1}{2}$	40	45	$57\frac{1}{2}$
நாஞ்சிராணம்	$22\frac{1}{2}$	$27\frac{1}{2}$	30	$32\frac{1}{2}$	50	55	$72\frac{1}{2}$

வினாக்கல் →	ஏகங்	ரூபங்கள்	ஆய்வு	திரும்புதல்	உடல்திறம்	ஈL	கி.B.2110
வினாக்கல் ↓	1	01	100	100	101	1100	1011

முனிசு மனி

திலோவி	$10\frac{1}{2}$	$17\frac{1}{2}$	21	$24\frac{1}{2}$	28	35	$38\frac{1}{2}$
ஏஜனிஸி	14	21	$24\frac{1}{2}$	28	35	42	49
காக்டிலோ	$17\frac{1}{2}$	$24\frac{1}{2}$	28	$31\frac{1}{2}$	42	49	$59\frac{1}{2}$
விலோவி	$24\frac{1}{2}$	$31\frac{1}{2}$	35	$38\frac{1}{2}$	56	63	$80\frac{1}{2}$
ஏந்திரிஸோ	$31\frac{1}{2}$	$38\frac{1}{2}$	42	$45\frac{1}{2}$	70	77	$101\frac{1}{2}$

ஏந்திரிஸோ மனி

திலோவி	$13\frac{1}{2}$	$22\frac{1}{2}$	27	$31\frac{1}{2}$	36	45	$49\frac{1}{2}$
ஏஜனிஸி	18	27	$31\frac{1}{2}$	36	45	54	63
காக்டிலோ	$22\frac{1}{2}$	$31\frac{1}{2}$	36	$40\frac{1}{2}$	54	63	$76\frac{1}{2}$
விலோவி	$31\frac{1}{2}$	$40\frac{1}{2}$	45	$49\frac{1}{2}$	72	81	$103\frac{1}{2}$
ஏந்திரிஸோ	$40\frac{1}{2}$	$49\frac{1}{2}$	54	$58\frac{1}{2}$	90	99	$130\frac{1}{2}$

4 மீட்டர்

திலோவி.	12	20	24	28	32	40	44
ஏஜனிஸி	16	24	28	32	40	48	56
காக்டிலோ	20	28	32	36	48	56	68
விலோவி	28	36	40	44	64	72	92
ஏந்திரிஸோ	36	44	48	52	80	88	116

காலை சிறி

புதுதூர்

$2\frac{1}{2}$  ... மூன்று ஏடு

3 ... 13

$3\frac{1}{2}$  ... இரண்டு ஏடு 7

4 ... 14

$4\frac{1}{2}$  ... 19 முத்திரை ஏடு;

5 ... 15 : 013

$5\frac{1}{2}$  ... 0131313 : தினாற புதுதூர்.

6 ... 014 : 1300 ;

$6\frac{1}{2}$  ... நாள்காலை புதுதூர் (1900)

7 ... 17 ; 015 ; 1300 ; 1400 ;

$7\frac{1}{2}$  ... 013 தினாற புதுதூர்; 1700 தினாற புதுதூர்; 15 தினாற புதுதூர்.

8 ... 1400 ; 1500 ; 13013 ; 17017

$8\frac{1}{2}$  ... மூன்று புதுதூர் ஏடு.

9 ... 19 ; 1500 ; 017 ; 1300 தினாற புதுதூர் ; 014 தினாற புதுதூர்;

$9\frac{1}{2}$  ...

10 ... 1700 ; 14014 ; 013.2 காலை ; 15.2 காலை ; 14 மூன்று புதுதூர்.

$10\frac{1}{2}$  ... 1400 தினாற புதுதூர் ; 015 தினாற புதுதூர் ; 1310 தினாற புதுதூர்;

11 ... 0131313 ; 1700 , 019

$11\frac{1}{2}$  ... இரண்டு புதுதூர் ஏடு:

12 ... 141400 ; 15015 ; 1900 ; 25.7-தினாற புதுதூர் ; 014.2 காலை ;

$12\frac{1}{2}$  ... 013 மூன்று புதுதூர் ; 15 பூன்று புதுதூர் ; 14014 மூன்று புதுதூர் ஏடு.

13 ... 1900 ;

$13\frac{1}{2}$  ... 1500 தினாற புதுதூர் ; 017 தினாற புதுதூர் ; 19 தினாற புதுதூர் ; 13 மூன்று

14 ... 151500 ; 1300.2 காலை ; 015 2 காலை ; 14 மூன்று புதுதூர் ;

$14\frac{1}{2}$  ... 1901919 (நாள்காலை புதுதூர் ஏடு)

15 ... 014 மூன்று புதுதூர் ; 1300 மூன்று புதுதூர் ; 131300 தினாற புதுதூர் ; 14014 மூன்று

$15\frac{1}{2}$  ...

16 ... 17017 ; அதி 2 காலை ; 14 காலை ;

<u>நாளே</u>	<u>ஏப்பால்</u>
16 $\frac{1}{2}$	: 130/3/3 தினங்கள்; 100 திருமூல; 0/9 திருமூல
17	: 150/5/5 ;
17 $\frac{1}{2}$	: 1300 க்ரமை; 1400 க்ரமை; 0/5 க்ரமை; 0/3 10.500L
18	: 17/7/00; 150/5 87.500L; 1500.2கள்; 14.00.500L.
18 $\frac{1}{2}$	:
19	:
19 $\frac{1}{2}$	: 1900 திருமூல.
20	: 190/9 ; 140/4 2கள்; அதிகச்சல் 300L; 1500.க்ரமை.
20 $\frac{1}{2}$	:
21	: 15/500 திருமூல; 1300 10.500L; 0/4 10.500L;
21 $\frac{1}{2}$	:
22	: 19/900 ; 0/9.2கள்; 1700.2கள்;
22 $\frac{1}{2}$	: 1500 க்ரமை; 0/7 க்ரமை; 19 க்ரமை; 15 மீ.500L.
23	: 170/7/7 ;
23 $\frac{1}{2}$	:
24	: 170/7 திருமூல; 1900.2கள்
24 $\frac{1}{2}$	: 0/5.10.500L; 1300 10.500L;
25	: 13/300 க்ரமை; 140/4 5.500L;
25 $\frac{1}{2}$	: 15/50/5 திருமூல;
26	: 1900.2கள்;
26 $\frac{1}{2}$	:
27	: 17/100 திருமூல.
27 $\frac{1}{2}$	: 0/9 க்ரமை
28	: 130/3 10.500L ; 1300.4கள்; அதிகமான நூல்
28 $\frac{1}{2}$	:
29	: 190/6/9
32	: அதி-4கள்
35	: 14/4/4 0 க்ரமை நூல்.

பாலநாகம்ஏஷியத.போலகேப்போலLTTA00  
Quozi  
289010வினாயகர்துறி

கந்தல்	1	நாகம்	(-)	25	8	15
நந்தமா	2	நாகம்	(✓)	25 - 500	20	25
போகணம்			(-)	25		
2 வெளி து	3	நங்கந்தவீசி	(✓)	$1+1\frac{1}{2} + 1+1\frac{1}{2} + 3$	8	9
ஞாந்த மொயி			(-)	25	8	9
+ நின்ற து	4	நங்கந்தவீசி	(✓)	$\frac{1}{2} + 2 + 4$	$\frac{7}{2}$	2

நால்

முதன்தக்கு	5	நால்	(✓)	1300 / மின்ற சுழு	$\frac{7}{3}$	26
------------	---	------	-----	-------------------	---------------	----

திருப்பாடு குண்டும்

2. சோத்திலம்	6	நால்வரி	(✓)	25	8	17
நால்வரிடங்கு	7	நின்றோலம்	(✓)	$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$	7	8
நால்வரிடங்கு	8	நங்கராமப்பணம்	(✓)	1300	7	8
		நீலாம்பரி		..		
நந்தம்	9	நின்றோலம்	(✓)	$1+1\frac{1}{2} + 2 + 3$	$\frac{7}{2}$	17
5 நந்தம்	10	ஞாந்த மொயி	(+)	$1+1+1\frac{1}{2} + 1$ (அ) ம-சுழு	$4\frac{1}{2}$	17

நின்றோலம்

அந்தகூ	11	நின்றோலம்	(✓)	$1+\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1+2$	150	7
அந்தகூ	12	நங்யாசி	(✓)	$1+\frac{1}{2} + 1+1\frac{1}{2} + 4$	1500	9
அந்தகூ	13	நங்கந்த வரபாி	(✓)	$(1+\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2)+(1+\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2)+$ $(1+\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2)+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+3$	24	17

நாட்டுபாதும்எதிர்பாதானம்ஏதாவதுபாகல்விவரங்கள்தொகைதிருச்செந்தூர் (contd)

ஏவோமீஷா	14	நமோனி	+	0/4	6	252
அறிவுறுப்பு	15	நாடுபேஷ	-	நூலில் உபா	$2\frac{1}{2}$	200
கிழவியோச	16	நூல்கோவி	✓	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2+3$	9	117
ஏ.ஒ.நூல்	17	நாடுக்கி/ந.நாடுகி	$\ominus \frac{3}{4}$	ஏதி	8	152
நமோனி	18	நாடுநாடுநயாலி	-	$1\frac{1}{2}+2+4$	$7\frac{1}{2}$	255
நாடுகள்	19	நாடுகள்/நிலாநி	✓	1/4 நூலில் 500L	10	210
ஏ.நாடுகள்	20	நாடுகள் நாடுகளி	✓	$(2+\frac{1}{2})+(2+\frac{1}{2})+(2+\frac{1}{2})+4$	$14\frac{1}{2}$	$130\frac{1}{2}$
நெடும்பகல்	21	நாடுபரப்பியா	$\ominus \frac{3}{4}$	0/4	6	222
நேடுங்	22	நாடுங்	-	$1\frac{1}{2}+2$ (ஏ.ஏ.ஏ.ஏ.)	$3\frac{1}{2}$	133
நாடுங்கள்	23	நாடுங்கள்	+	ஏதி-நிலாநி 500L	12	156
நாடுங்கள்	24	நாடுங்களம்/நாடுங்கள்	✓	நூலில் உபா	$2\frac{1}{2}$	190
நாடுங்களி	25	நாடுங்களி	✓	ஏதி	8	168
நாடுங்குங்	26	நாடுங்குங்	+	1/4 மின்ற நாடு	14	154
நாடுங்குங்	27	நேடுங்/நடுங்கு	✓	$1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2+1\frac{1}{2}+1$	$7\frac{1}{2}$	255
நோவோமீ	28	நோபாமீ	$\ominus \frac{3}{4}$	ஏதி	8	304
நாலுநாட்டு	29	நேவார் நெந்தோ	✓	ஏதி-நிலாநி 500L	12	228
நாலுநாடு	30	நாலுநாடு	+	$2+1\frac{1}{2}+1$ (ஏ.ஏ.ஏ.)	$4\frac{1}{2}$	180
நாலுநாடு	31	நாலுநாடு	✓	$2+1\frac{1}{2}$	$3\frac{1}{2}$	133
நாலுநாடு	32	நாலுநாடு	-	$1\frac{1}{2}+2+4$	$7\frac{1}{2}$	255
நாலுநாடு	33	நாலுநாடு	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2$	$7\frac{1}{2}$	255
நாலுநாடு	34	நாலுநாடு	-	1/4/400	12	120
நாலுநாடு	35	நாலுநாடு	✓	ஏதி-நிலாநி 500L	12	132
நாலுநாடு	36	நாலுநாடு	✓	ஏதி-நிலாநி 500L	12	132
நாலுநாடு	37	நேந்த	✓	$1\frac{1}{2}+2$ மின்ற உபா	$3\frac{1}{2}$	294
நாலுநாடு	38	நாலுநாடு	✓	$1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}+2+1\frac{1}{2}$	$7\frac{1}{2}$	300

திருச்செந்தூர் (Contd)

வேறுப்பு	39	10.10.10. மொளை	✓	சுதி. 2 களை	16	160
நோயும் உலை	40	ச.ஈ. மரியா	✓	$\frac{1}{2} + 1 + \frac{1}{2} + 4\frac{1}{2} + 1 + \frac{1}{2}$	9	396
உத்தாங்	41	பூர்விகங்களை	✓	1300	7	266
உத்தாங்	42	106 தெலையம்	✓	சுதி. 2 களை	16	176
உத்தாங்	43	மின்சார மூலி	✓	சுதி. திளை நடை	12	240
உதியார்	44	நாம்பிப்பாறி / நாம்பாற	✓	1400	7	84
உத்தாங்	45	யுமுகங்கீயானா	✓	$2 + 1\frac{1}{2}$	$3\frac{1}{2}$	161
உத்தாங்	46	107000	✓	சுதி	8	160
உதைபாநி	426	மைறி	✓	1300	7	126
ஏ.கோ.2/13	431	நோக்காம்	-	$1 + \frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	209
உத்தியும்	432	க்ராபானா	-	$1 + \frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1$	$6\frac{1}{2}$	221
உரபாநா	433	பிலைநா	-	சுதி. 2 களை	16	160
குட்டாகு	434	106 தெலையம்	✓	$14\frac{1}{4}/40$ காணிட நடை ( $+ \frac{1}{2}$ )	35	175
காண்டு. பெருமா	435	நாவுக்கிண்டு	-	$1 + \frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	24
உதாங்காநி	436	நாடி	-	$\frac{1}{2} + 2 + 4$	$7\frac{1}{2}$	202
உதாங்காநி	461	கோன்டு	+	சுதி. திளை நடை	12	132
உத்தாங்	476	உத்தாங்கீயானா	-	$\frac{1}{2} + 2 + 4$	$7\frac{1}{2}$	198
46 பூர்வானி	477	சிவாங்கீயா	✓	$2 + \frac{1}{2} + \frac{1}{2}$ (013)	5	36

பாடங்கள்

அங்கார	47	சந்திரவாழல்	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1+3$	8	104
அருத்தி	48	பிலஸ்டி	+	$1\frac{1}{2}+6+3$	$10\frac{1}{2}$	105
அவனிதானி	49	இப்போளி	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	187
ஆஸ்ருநிலம்	50	பொங்கலம்/நாட்டை அண்டிச்சி	✓	கண்ட ஏழு	$2\frac{1}{2}$	190
ஒவக்காசி	51	வெள்ளராஜாஷ்டிரம்	✓	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+3$	$8\frac{1}{2}$	102
ஓரு விபாரமுடு	52	மேந்டாப்	✓	$1+1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+3$	11	99
அஞ்சிவந்தெயியா	53	உறிந்தேபளம்	✓	$2+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$ (0/3)	5	200
கடலை வெப்பாி	54	தந்யபளி	✓	ஆதி	8	136
குத்தினைய விலை	55	நேடி	✓	$2+1\frac{1}{2}+2$	$5\frac{1}{2}$	187
காரிய பெரிய	56	பொங்கலம்	✓	ஆதி-தீவிரங்கள்	12	132
கருவிழுடு	57	உழையநாகரி	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	187
குரும்பை	58	பெங்களை	✓	ஆதி-கங்கள்	16	288
குடுதிமலை	59	கேந்தாப் பெங்களை	✓	$1\frac{1}{2}+2$	$3\frac{1}{2}$	259
கிழவுடா	60	சேங்காய்/சுப்பு	-	கண்ட ஏழு $1+1\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	210
கிழவச்சனி	61	உங்களாதம்	✓	ஆதி	8	160
கஞ்சிமுடு	62	நாட்டகுறிச்சி	✓	$1/4/4/4/0$ கண்ட நங்கள்	35	315
காண்டு	63	பிலஸ்டி	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	198
தந்தரங்கு	64	பூர்வி நல்யானி	-	$1\frac{1}{2}+2+4$	$7\frac{1}{2}$	315
தமரைமுடு	65	ஸ்ரீரங்கல்யாணி	✓	ஆதி-தீவிரங்கள்	12	132
தலுவலி	66	பெங்கஞ்சுட்டி	✓	$1/4/4/4/0$ கண்ட நங்கள்	35	350
திடமிலி	67	பந்து வராளி	✓	கண்ட ஏழு	$2\frac{1}{2}$	100
திமிர ஆதி	68	நைராபி	-	$1/3$	3	120
நகர்தா	69	நாந்தா	✓	$3+1\frac{1}{2}+2$	$6\frac{1}{2}$	253 $\frac{1}{2}$
நஞ்சபாதகனி	70	நாந்தோ	-	$1\frac{1}{2}+2+1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}+1$	$8\frac{1}{2}$	306
பாரியானி	71	பாஞ்ச மாஙி	✓	$1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}+2$	$7\frac{1}{2}$	285
போதகந்	72	பந்து வராளி	✓	$1\frac{1}{2}+4+1\frac{1}{2}+1$	8	264

<u>பாடல்</u>	<u>ராதம்</u>	<u>எடுப்பு</u>	<u>தன்மூலம்</u>	<u>அகறம்</u>	<u>விடாத்து அகும்</u>
வாய்க்காலி	73 கேதாரப்பெண்	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	209
மேலங்கிளர்	74 பெறுங்க	✓	1300	7	266
மேலமந்திர	75 சுப்பந்துவானி	✓	$1\frac{1}{2}+2$	$3\frac{1}{2}$	294
வசனமிக	76 ரங்காநி	✓	$1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}+3$	1400	7
வாரா	77 ராமார்ய்யா	✓	$4+1+1\frac{1}{2}$	$6\frac{1}{2}$	65
கீழ்த்திர	427 வெஜி	✓	சுதி-4 சுள்ள ( $1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}$ )	32	288
வெயிலோ	428 வெராநி	✓	$1\frac{1}{2}+2$	$3\frac{1}{2}$	294
வாதம் பிழி	437 ஸுமாராந்தி	✓	சுதி-2 சுள்ள	16	304
ஷ்டாக	455 சாருகேஷி	✓	சுதி- 2 சுள்ள	16	256

### சுவாரமிடல்

சுவாரமிட	78 சோன்னுடி	(+)	$\frac{1}{2}+1+(1\frac{1}{2}+1)+(1\frac{1}{2}+1)+(1\frac{1}{2}+1)$ 5+3	18	180
சுதா பிழி	79 ராட்ட ஏற்றுதி	✓	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}+2$	$8\frac{1}{2}$	357
விரும்புதை	80 சுடா சூ	✓	$4+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	187
ஏந்தத்	81 மூலா ராமா	-	சுதி	8	272
ஷ்ரீ வாஸ்ரா	82 சுதா வாஸ்ரா	✓	$1+1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2$	$8\frac{1}{2}$	306
உடா விடை	83 சுபாகநா	✓	013	5	190
நடிதூவு	84 நடாபௌ	✓	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	209
நாற்படி	85 யுமிதால்யாபா	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2$	6	264
காமியதி	86 சுமிவனபா	-	சுதி	8	112
குமர குரு	87 பெலுங்கி	✓	$1\frac{1}{2}+2$	$3\frac{1}{2}$	133
உருண்ணா	88 காவ்யபா	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	203 $\frac{1}{2}$
ஏந்திய	89 மாடு. மாடு. மாஷா	+	4/4/40 சுமீல் சுநல் ( $\frac{1}{2}+1$ )	35	350

<u>பாடவு</u>	<u>ராகம்</u>	<u>தொப்பி</u>	<u>திடைம்</u>	<u>அங்குலம்</u>	<u>மூலாந்திரம்</u>
<u>சுவாக்ரமண (Contd)</u>					
68 சுகமாணம் 90 சுநாத விஞாநினி	-	ஆதி-தேசாநி		8	152
69 திருவிலை 91 ஆனந்த மூர்வி	✓	140/4/4		14	140
நாசர்தாங் 92 நாமி	✓	$(\frac{1}{2}+1)+(1+\frac{1}{2})+(\frac{1}{2}+1)+$ $\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+3$		$13\frac{1}{2}$	$148\frac{1}{2}$
நாமேஷு 93 யாதுவெந்தமிழ்பாடி	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$		$5\frac{1}{2}$	220
நிதாநாதி 94 ஸுமாராநாநாதி	✓	ஆதி		8	80
நாதாநாதி 95 நாமி	✓	$1\frac{1}{2}+2$		$3\frac{1}{2}$	133
ஶ்ருநாவா 96 தர்மபாரி காண்டப்	$\ominus \frac{3}{4}$	ஆதி		8	368
10காலேத் 462 அமிர்த வர்ஜினி	✓	13/3/30 தின்ராந்தி		$16\frac{1}{2}$	$181\frac{1}{2}$
1 கந்திரவி 478 பந்து வர்஗னி	✓	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$		$5\frac{1}{2}$	198
<u>திருந்துணியை</u>					
திருமூலு 97 சுனோவாடி	✓	$2+1\frac{1}{2}$		$3\frac{1}{2}$	$129\frac{1}{2}$
அனமநாற் 98 நாமி	✓	ஆதி-தீவாராந்தி		12	120
அரகர 99 நா.நாந்தியப்/ஷப்பி	-	ஆதி		8	136
திருப்பூவல் 100 வளந்தா	+	ஆதி-கண்டராந்தி		20	180
2லலிதா 101 தேபாடி	-	$1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}$		$5\frac{1}{2}$	209
எத்தனை கவட 102 நான்டா	✓	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$		$5\frac{1}{2}$	242
ஏழுபாடு நாடி 103 ஏதி விளையா	-	$1\frac{1}{2}+2+4$		$7\frac{1}{2}$	255
ஏதாக நீக்கன் 104 மா.மா.நீக்கன்	✓	ஆதி		8	168
எந்தையகல் 105 ஆனந்த மூர்வி	✓	13/3/30 தின்ராந்தி		$16\frac{1}{2}$	165
ஏதுபுத்தி 106 ஸுமாராநாநாதி	✓	$1\frac{1}{2}+2$		$3\frac{1}{2}$	245
ஏலுமாவா 107 ஆனந்த மூர்வி	✓	$2+1\frac{1}{2}$		$3\frac{1}{2}$	140
ஏனோந்துதி 108 நான்டா	✓	$1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2+1\frac{1}{2}+2$		$11\frac{1}{2}$	115

பாட எராகம்ஏற்றுதொடர்அக்ரம்விளக்க  
அக்ரம்திருத்தணிலை (Contd)

வெள்ளுவார்	109	நாதநாமக்ரியா	-	$1\frac{1}{2} + 2 + 4$	$7\frac{1}{2}$	270
சினத்துவார்	110	ஸ்வேஷி	✓	$1\frac{1}{2} + 1$	$2\frac{1}{2}$	210
ஈனத்திலை	111	சாமா	(-) $\frac{3}{4}$	ஒத்தி	8	336
தாங்கலை	112	கபாஸ்டா	-	ஒத்தி	8	296
துப்பா	113	ஸ்ரீஸாக	+	ஒத்தி-தினரங்கள்	12	132
நிலையாத	114	உச்சங்குடி/நூலக	✓	$4\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2}$	$6\frac{1}{2}$	221
நினத்து	115	நினதுஷ்யாவி	✓	1500	8	80
நகவிரா	116	நந்யாசி	✓	$1\frac{1}{2} + 2$	$3\frac{1}{2}$	140
வியாற்புத்	117	த்ரிஜங்கந்தி	✓	ஒத்தி-தினரங்கள்	12	204
ஏதுநா	118	நோத்தாம்	✓	15/50/5	17	153
ஏரிக்கலை	119	நாமி	+	$4 + 1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	209
ஏவந்தி	120	ஏவந்தவாஸி	✓	15/50/5	17	170

ஏந்தயாரி	425	நாலினகாந்தி	-	ஒத்தி-நோதி	8	144
ஏநாக்கஞ்ச	429	ஏப்பந்துவராவி	✓	$4 \cdot 4$ கள்; $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1$	16	144
ஏய்யான	454	வலிதா	✓	ஏந்தி ஏநி $1\frac{1}{2} + 1$	$2\frac{1}{2}$	200
ஏட்டுவாடி	463	ஏட்சாவி	✓	$4 \cdot 4$ கள். $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1$	16	176
ஏந்தங்கிளி	464	ஏந்தி	✓	$4 \cdot 4$ கள் $1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2}$	16	176
பட்டத்தப்பற	465	ஏம்பாந்தி	(+)	ஒத்தி-தினரங்கள். 2கள்	24	264
ஏடுப்பா	473	ஏத்தி	✓	$1 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1$	5	210
ஏந்திலிடா	483	ஏதாந்தி	✓	ஏந்தி ஏநி $1 + 1\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	210

பாடல்பாநம்எழ்வுதொடர்புகுறைபாடு 6/100  
01893Lகுறைபாடு

ர.நாமித்து 121 நாட்ட உறிஞ்சி ✓  $4 + \frac{1}{2} + 3$

 $\frac{81}{2}$   $9\frac{1}{2}$ இரத்தனக்கிரி

சுற்றுக்கு 122 மூங்களோ	-	$14/4/40$ கணிட. மூல	35	385
பத்தியல் 123 சுனாந்த ஸபரவி $(-\frac{3}{4})$ குதி			8	96

கூட்டு மூலை

சுதிமுகமா 124 சுமாநாந்தி	✓	$1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	209
--------------------------	---	--	----------------	-----

குதிர்க்காமல்

குடுங்கந்த 125 நாம் போதி	✓	$\frac{1}{2} + 2$	$3\frac{1}{2}$	259
ஏதிரிவாத 126 சந்தர்வாழும்	✓	$130$ குதிர்க்காமல்	$7\frac{1}{2}$	$97\frac{1}{2}$
குதி 127 தோடி	✓	குதி-2 காலை	16	192
சாத்தே 128 காபி	+	குதி-கணிட. மூல	20	180
திருமகந்த 129 குந்தவுரபாளி	✓	குதி	8	128
மாதரவும் 130 குந்தல் வரபாளி	✓	$\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2} + 3$	7	63
வஞ்சவார் 131 நிம்பன்னன்	-	$1 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	187

கயிலைமூலை

தேஷுந்து 132 தோடி	✓	கணிட. சாபி $+ \frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	220
குறியதை 133 சுடப்பை	✓	கணிட. சாபி $+ \frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	125

குறைபாடுகள்

அதிகங் 134 முருகிந்யபாலி	✓	$2 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 3$	8	104
ஒழுதிகா 135 மேட்டா	✓	$2 + \frac{1}{2}$	$3\frac{1}{2}$	147
தக்கையிலை 136 குருடி	-	$1\frac{1}{2} + 2 + 4$	$7\frac{1}{2}$	315
வஞ்சக 137 தோடி	-	$2 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$ 0/3	5	210

நீகாங்கண்ணகிரி

ஜங்கராண 138 முறைவயல்	✓	குதி-கணிட. மூல	20	300
----------------------	---	----------------	----	-----

நீகாங்கலை

நீகாங்கலை 139 ம-காங்கா	✓	கணிட. சாபி $1 + \frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	220
------------------------	---	------------------------------	----------------	-----

பாடல்ராதாஎறியதாள்டுவீட்டு விலைகள்  
கிடைத்துத் தொடர்புநாளை மூலம்

நாளையவன்	140	ந்தி சிகங்கள்	✓	2+2+1 $\frac{1}{2}$	$\frac{5}{2}$	231
----------	-----	---------------	---	---------------------	---------------	-----

திருக்குச்சுக்குச்சுஞ்சும்

ஏழு நிலை	141	ஸ்ரீ நேபாளம்	-	ஸ்ரீ நேசாதி	8	136
ஷாதி விவரமி	142	நீண்டங்கள்	✓	ஸ்ரீ-தினங்கள்	12	144

திருச்சிரப்புமனம்

அந்தா	143	உல்லாபாதி	✓	1300	7	280
துவளந்தி	144	உதந்த வையாவி	-	1 $\frac{1}{2}$ +2+4	$\frac{7}{2}$	120
ஈத்திபாஷி	145	சிஞ்சு வைராவி	✓	1 $\frac{1}{2}$ +2+1 $\frac{1}{2}$ +1	6	216
பகல்வாி	146	ஏபாஷாதி	✓	13	3	78
புவனங்	147	புவனங்	✓	ஸ்ரீ	8	256
உங்கிலி	148	புரிசிரல்யாதி	✓	3+1 $\frac{1}{2}$ +2	$\frac{6}{2}$	247

திருச்சிரங்காடு

அன்பாக	149	ஈ சுரியி	-	ஸ்ரீ	8	168
காலாச்சிடி	150	சங்கராபாரங்கள்	✓	13	3	66
நெடுங்கூடு	151	சந்திர வெள்ளோன்	-	1 $\frac{1}{2}$ +2+4	$\frac{7}{2}$	330
நந்தர்	152	நீண்டங்கள்	( $\frac{23}{4}$ )	ஸ்ரீ	8	168
புற்புத்	153	புரியூ சொல்ல	✓	ஸ்ரீ	8	152

திருக்கூடு

ஓருநுதி	154	வீலுங்கி	-	ஸ்ரீ	8	168
---------	-----	----------	---	------	---	-----

திருவெங்கட்டு

ஏழுத்த தலை	155	ஏதாரி	✓	3+2+1 $\frac{1}{2}$	$\frac{6}{2}$	221
சுரங்காப்பு	156	நி. சுரங்கா	-	ஸ்ரீ	8	328
ஊந்துமில்	157	ஊந்துமிலியர்	✓	2+1 $\frac{1}{2}$ +1 ( $\bar{h}$ )	$4\frac{1}{2}$	171
நால்வாடு	158	ஊந்துமிலா	✓	1300	7	154

நாந்த மூலம்

பாட்டுஷு	158	ஊந்துமிலர்	✓	1 $\frac{1}{2}$ +2	$\frac{3}{2}$	245
----------	-----	------------	---	--------------------	---------------	-----

பட்டினம்பாதம்ஏற்றுதிடைம்

(14)

திடைவிடை  
விடைஉள்ளிடல்

அவ்விடல்	எண்	கருவனி காண்டப்	✓	ஏற்று	திடைம்	8	168
ஏழுமூன்று	160	ஏடுபூசோடு	✓	ஏற்று		8	160
நெண்டு	161	ஒதுநீத் தமிழ்வி	✓	ஏற்று - 2 மூடு		16	176
குடும்பத்து	162	அமிர்த வர்ஜனி	-	ஏற்று - தேர்த்தி		8	152
விரும்புத்	163	பாமுநியப்	✓	$1 + \frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1$		5	200

உள்ளிடுப்

அவ்விடுப்	எண்	கால்பணி	✓	$1\frac{1}{2} + 2 + 3$		$6\frac{1}{2}$	$84\frac{1}{2}$
ஏடுபூசோடு	164	ஒதுநீத் தமிழ்வி	-	$4 + 1\frac{1}{2} + 1$		$6\frac{1}{2}$	234

விரும்புதல்

விரும்புதல்	எண்	கால்பணி	+	ஏற்று - காண்டபோல்		20	260
ஒந்து சூது	166	ஒய்யல்	-	$1\frac{1}{2} + 2$		$3\frac{1}{2}$	259
கால்பணி	167	ஏப்படி	-	$\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2}$		$5\frac{1}{2}$	209
நெண்டபதி	168	கருவநியப்	+	140		6	228
நிரப்பு	169	தே 29	+	ஏற்று - காண்டபோல்		20	220
நூலாக்கம்	170	நூலாக்கம்	✓	ஏற்று		8	192

நாக்குதல்

நாக்குதல்	எண்	நாக்குதல்	✓	$1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 2$		6	240
நாக்குதல்	439	நாக்குதல்	✓	$1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 2$		6	240

திருத்தெண்டுதல்

திருத்தெண்டுதல்	எண்	திருத்தெண்டுதல்	✓	$4 + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 2$		9	252
நூலங்கு	482	நூலங்கு 276 நாட்கில்	✓	$4 + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 2$		9	252

பொடல்ராக்டம்எடுப்புநாளம்அங்கும்நிமாக்டம்  
அங்கும்அபிநாசி

விறவாமற்	171 காடி	-	$1+1\frac{1}{2}$	$\frac{21}{2}$	70
மனத்தினர்	172 முகாளி	✓	2தி	8	304

ஆய்க்குடி

வாட்டி	173 சாஞ்சேசி	✓	$1+1\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	205
--------	--------------	---	------------------	----------------	-----

விரோதசரம்

வால உயதா	174 ஆனந்த அபரவி	-	$1+1/4/40$ கண்ட நால்	35	350
----------	-----------------	---	----------------------	----	-----

ஒந்தர்மீனர்

சுறுதி மூற்ற	175 காடி	-	$\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	198
--------------	----------	---	---	----------------	-----

நோவெஸ்டம்	176 விந்து அபரவி	-	ஆதி-தினர் நால்	12	252
-----------	------------------	---	----------------	----	-----

எட்டிக்குடி

நூங்கும்	177 சுரமி	✓	$1\frac{1}{2}+6+3$	$10\frac{1}{2}$	126
----------	-----------	---	--------------------	-----------------	-----

எண்களன்

சுந்தனந்	178 ரங்கன்	✓	ஆதி-தினர் நால்	12	240
----------	------------	---	----------------	----	-----

எடுக்களர நாடி

விரகற்	179 வெறவயம்	-	ஆதி	8	160
--------	-------------	---	-----	---	-----

எந்தன் குடி

எந்தன்	180 எழுபாறு	✓	13	3	252
--------	-------------	---	----	---	-----

கருஷ

தாசயாகி	181 கருஷாகி	-	ஆதி	8	232
---------	-------------	---	-----	---	-----

மநியாவ	182 முருகிதங்கியாவ	✓	$1+1\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	70
--------	--------------------	---	------------------	----------------	----

காடி

தாரணாந்	183 சுந்தர வெள்ளன்	✓	$1\frac{1}{2}+2$	$3\frac{1}{2}$	287
---------	--------------------	---	------------------	----------------	-----

வெழுபுண்ட	184 சாமங்கா	✓	$1\frac{1}{2}+4+3$	$8\frac{1}{2}$	$93\frac{1}{2}$
-----------	-------------	---	--------------------	----------------	-----------------

நும்பெங்காண்டி

கறுத்துக்கு	185 அணாவை	$(-)\frac{3}{4}$	ஆதி	8	272
-------------	-----------	------------------	-----	---	-----

பாடல்ராகம்எஹிதாளம்

(16)

அங்கம்இலாபத்துசுதந்திரமார்

தாநாயினில் 186 வதாங்கு

-  $4+1\frac{1}{2}+2$  $7\frac{1}{2}$  270கோவை நகர்

ஏதிமுத்து 187 மாண்புமிகு சென்னை

-  $1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$  $5\frac{1}{2}$  198

ஒவ்வொந்தி 188 முறையாந்தி

✓  $(\frac{1}{2}+2)+1\frac{1}{2}+2+3$  (170)

10 100

ஒரேந்தோல் 189 மி. ஸ்டாங்கார்

✓  $4+1\frac{1}{2}+2$  $7\frac{1}{2}$  240கிடங்கு

புலவக்கர 190 பந்து வரானி

- 259

8 304

கிழுங்கும்

ஊனமுதும் 191 நலூம்பாி

-  $1\frac{1}{2}+2+4$  $7\frac{1}{2}$  285கிழுங்குவு

அண்டர்பதி 192 விந்து வைராயி

⇒  $\frac{3}{4}$  சௌகில உபு $2\frac{1}{2}$  200

சீதூ வாி 193 கேதாம்

-  $4+1\frac{1}{2}+2$  $8\frac{1}{2}$  323

பிறவியபூ 194 நிலூபானி

- ஆதி-தினர் நாடி

12 252

சீகாழி

ஒன்றுத்தணை 195 ஜோன்டுரி

✓  $5+1\frac{1}{2}$  $6\frac{1}{2}$  273

சுருவியின 196 கல்யாணி-ஏ.பா.பா.

- அநி

8 272

நின்றாணி 197 முறையாந்தி

✓  $2+4+1\frac{1}{2}$  (03)

5 180

மும்பதுராம் 198 பந்து வரானி

✓ 1300

7 238

சேஷம்

நாளையர் 199 காஷ்டா

- 259

8 168

சேபுநாபதாந்தி

ஒருஷ்டிரா 200 இஞ்சியுடி

+  $4+1\frac{1}{2}$  $5\frac{1}{2}$  198சேபுநாபதி

ஒரியதூ 201 உபைசி

+ 1414140 சௌகில நாடி ( $\frac{1}{2}+1$ )

35 175

சிருங்கல்லூ

ஏட்டிகூ 202 கைராயி

⇒  $\frac{1}{4}$  259. 2860

16 272

பாடல்நாகம்எடுப்புவிடைஏதெங்கிபார்த்துதிருக்குடும்பாலை

ஈருதியா 203 வாசகா

-  $\frac{1}{2} + 2 + 4$

 $7\frac{1}{2}$  270திருக்குடும்பாலைஅவங்கார 204 மாநேஷா<sup>9</sup>

✓ 13

3 228

திருக்குடும்பாலைவங்கார 205 விந்து வைரா<sup>9</sup>) -  $4\frac{1}{4}/4\frac{1}{4} 0$  சமீட்டு 35 315திருக்குடும்பாலைவினாக்கள் 206 யூது வைரா<sup>9</sup>) (-)  $\frac{3}{4}$   $1\frac{1}{2} + 2 + 4$  $7\frac{1}{2}$  315திருக்குடும்பாலை

ஒய்கா வீணங் 207 ரோஷி

✓  $1+1\frac{1}{2} + 2 + 4$

 $8\frac{1}{2}$  272திருப்பந்தனை நல்லூர்நிறுத்து... வரு 208 ஸ்ரீநேதானா<sup>9</sup> ✓  $2 + 1\frac{1}{2}$  $3\frac{1}{2}$  140திரும்பதிரிப்புவிழர்தினாலம்பி 209 வைரா<sup>9</sup>) -  $4 + 1\frac{1}{2} + 2$  $7\frac{1}{2}$  315திருப்பாண்டிக்குடும்பாலை

நிறுத்துப்பெரு 210 ராமசா

✓  $2 + 1\frac{1}{2}$

 $3\frac{1}{2}$  77திரும்பகுதிப்பிழர்

நந்துபு 211 செஷ்

(-)  $\frac{3}{4}$   $3 + 1\frac{1}{2}$

 $4\frac{1}{2}$  162திருப்பொறி

நிமிரமா 212 பந்து வரானி

-  $1\frac{1}{2} + 2 + 2$

 $5\frac{1}{2}$  187திருமூலை

நாடு 213 ராமநியா

✓ சுதி

8 168

நாடு 214 சூரியகும்பாலை

✓  $1\frac{1}{2} + 6 + 3$

 $10\frac{1}{2}$   $136\frac{1}{2}$ 

நிதிவரு 215 நிதிவரு

-  $1\frac{1}{2} + 2 + 4$

 $7\frac{1}{2}$  285

நிதிவரு 216 சுப்பந்து வரானி

✓ 15

5 260

நெய்ஞாக 430 கல்யாணசுந்தரம்

✓  $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2}$

 $5\frac{1}{2}$  231

பாடல்

பாக்டு

எடுப்பு

நிலைமே

(18)

ஏதாவது

ஷாஸ்திர  
ஏதாவது

### திருமூங்குதை

ஞங்குடல் 217 சுற்றிடி

- ஆதி

8

168

### திருமூங்குதை 4

அவசிய 218 வர்கா

✓ 14 V O

7

91

### திருமூங்குதை 4

நல்தலை 219 அந்தல் வர்஗ானி

- ஆதி

8

184

### திருவாயிதாயு

ஏருமலை 220 ஆண்மொதிரியா

✓  $1 + \frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 3$

8

96

### திருவாஷ்சியா

ஏமுமாந்தர் 221 பாக்மோதி

-  $1 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 2$

6

252

### திருவாடானம்

ஏற்குடு 222 பாக்மாவினக்

- நூல்ட சுநு

$2\frac{1}{2}$

170

### திருவாடி

நீதாளை 223 ஸ்ராஷ்சா

✓ 13

3

78

பாலோப... மல 224 அந்தல் வர்஗ா

✓ ஆதி- 2 களை

16

320

பாலோ- மாஞ்ச 447 நிலாம்பி

✓ ஆதி- 2 களை

16

176

### திருவினைக்கா

நகரு. குத் 225 ஓனார்பாஷ்டியா

✓  $1\frac{1}{2} + 2$

$3\frac{1}{2}$

168

நடிக்கால் 226 ஓர்க்கி

-  $1 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1$

5

210

நழியு 227 கல்யாணி

✓  $1 + 1\frac{1}{2}$

$2\frac{1}{2}$

190

நஞ்சு 228 காடி

+ 140 இனிப் பூஷ

9

81

### திருவிவச்சுபாஷ்டா

ஏன்று போற 230 அந்த தங்கானி

✓  $\frac{1}{2} + 1 + 2 + 3$

$7\frac{1}{2}$

$157\frac{1}{2}$

### திருவீழிமிகுலை

ஏரவாயி 229 அவர்த வர்ஷானி

- ஆதி

8

168

### திருவீட்டங்கா

ஏதுரத்துக்கா 231 ஓன்னாந்

✓ 1300

7

294

ஏந்துக்கா 448 வேற்கலையா

- ஆதி

8

152

9)

பாடல்உகம்ஏற்றுதிடைநீண்ட6) மூ  
அரசுதிருவொத்தியார்

சௌரூபி 232 தந்யானி ✓  $3 + \frac{1}{2} + 1$   $\frac{5}{2}$  22

திருவொத்தியார்

தாங்காட் 233 சூபாகுஸ்தாந் ✓ 140 6 22

திலகதுப்பயதி

கிழையாச 234 ஜாராத்சாந் ✓ 13 3 78

தேவதார்

குதிரை 235 நாட்டார்த்தி - ஆதி-தின்ராந்தி 12 252

நாட்டார் 236 நாகரி -  $\frac{1}{2} + 2 + 4$   $\frac{7}{2}$  240

தாராதாச 237 வலஷி ✓ ஆதி-தின்ராந்தி 12 246

நாக நட்சத்தியம்

ஷலகிட்டி 238 சேபாந்தி ✓ ஆதி-தின்ராந்தி 12 252

நாட்டார் 239 யழுதுகல்யாணி - ஆதி 8 224

நிம்புநாம்

அஞ்சாவிள 240 வரி-நட்சத்தியம் ✓ சுதி 8 16

பாகுதி

பாகுதி சுரம் 241 சுபிந்தோன்டி ✓ ஆதி- 2 களி 16 17

புத்துப்பாலி

சூதாயாச 242 பஷ்டாநி ( $\frac{3}{4}$  சுதி) 8 28

சூதா

சூதா 243 சுபநகேசி ✓  $3 + \frac{1}{2}$  ( $\frac{7}{4}$ )  $\frac{4}{2}$  45

குதிராந்தகம்

குதிராந்தகம் 244 குதிராந்தல்யாணி ✓  $4\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 2$  } 15 165  
 $\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 3$  }

குதிராந்தகம் 466 கல்யாணி ✓ —do— 15 165

<u>பாடல்</u>	<u>ராகம்</u>	<u>எழுப்பு</u>	<u>திடைம்</u>	<u>அதாவத்</u>	<u>ஸ்ரூதி எண்ணில்</u>
<u>ஏந்தார்</u>					
ஏனோமுது 245	நெபாம்பாி	$\leftarrow \frac{3}{4}$	ஏதி-2கள்	16	288
ஏவுமூடி 246	நோபாஷாம்	✓	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+3$ (14வது)	7	70
நீதத்துவி 247	ஏவாமுதம்பியா	✓	$3+1\frac{1}{2}$	$4\frac{1}{2}$	$58\frac{1}{2}$
ஏவுமூடி 248	ஏதுமேஷாரி	-	ஏதி	8	168
<u>ஏதிகுமுங்கூவாயில்</u>					
ஏவாமுதை 249	நோபாஷாம்	-	$1+1\frac{1}{2}+4$	$6\frac{1}{2}$	260
<u>ஏந்தி</u>					
ஏநியய 250	ஏந்தி	-	ஏதி	8	176
<u>ஏயாறு</u>					
ஏமிமுஞ்சோ 251	ஏந்தாம்	-	140	6	204
ஏண்டுல் 252	ஏந்தா	✓	ஏதி	8	160
ஏபமநார 253	ஏபமா) காண்டா	✓	ஏதி	8	152
ஏஞ்சுக்கிரு 445	ஏந்தாம்	✓	$1\frac{1}{2}+2+4$	$7\frac{1}{2}$	315
<u>ஏயில்லாமல்</u>					
ஏஞ்சுக்கார 254	ஏந்தாதி	✓	$4+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	198
<u>ஏந்திக்காண்டுமல்</u>					
ஏ.ஏ.யாழும் 255	ஏந்திகாவதி	✓	ஏதி-4கள். $1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1$	32	320
<u>ஏந்திக்குமல்</u>					
ஏந்திநின...முட 256	ஏந்திகாந்ததி	✓	0/4	6	252
<u>ஏரிச்சிமல்</u>					
ஏதரில் 257	ஏந்தவயம்	✓	$1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2$	5	225
ஏஞ்சுமுதை 258	நோபாஷாம்	✓	13/3/30 தினாக மனி	$18\frac{1}{2}$	165
<u>ஏஞ்சுக்காசலை</u>					
ஏஞ்சுமாதி 259	ஏந்தாம்போதி	✓	ஏதி-2கள்	16	176

பாடல்ராத்மஏற்பாடுகாலைஒழுகம்விளைக்காலைவிவரங்கள்

			<u>ஏற்பாடு எதிர்வாய்ந்து</u>			
கிளாகி	260	வா.வா. இனால்	$\checkmark \quad 2 + \frac{1}{2} + 2 + \frac{1}{2} + 2 + \frac{1}{2} + 1 + 3$	15	135	
நாதசனி	261	வி.வா. வாங்கா	$\checkmark \quad 4 + 4 + 2 + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 7 + \frac{1}{2} + 2$	$23\frac{1}{2}$	235	
ஷலா	438	ஊவன்	$\checkmark \quad 2 + \frac{1}{2} + 2 + \frac{1}{2} + 2 + \frac{1}{2} + 1 + 3$	15	150	
விஸ்வரீ	456	குமுதங்கியப்	$\checkmark \quad \text{சுதி}$	8	176	

625 பாடங்கள்

குழும் விளை	262	வா.வா. வா.	$\checkmark \quad 09$	11	121	
-------------	-----	------------	-----------------------	----	-----	--

ஏதந்திகான் கோவில்

ஏதந்திகான்	263	வா.வா. வா.	$\checkmark \quad 14 \times 0$	7	105	
ஏதந்திகான்	264	திலங்	$\checkmark \quad 2 + \frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$	5	200	
ஏதந்திகான்	265	வா.வா. வா.	$+ \quad \text{அதி-திலங் கால்-2 வா}$	24	288	

ஏதந்திகான்

ஏதந்திகான்	266	வா.வா. வா.	$\checkmark \quad \text{சுதி}$	8	152	
------------	-----	------------	--------------------------------	---	-----	--

வா.வா. வா.

வா.வா. வா.	267	பா.பா. வா.	$- \quad 2 + 1\frac{1}{2} + 2 + 3$	$8\frac{1}{2}$	102	
------------	-----	------------	------------------------------------	----------------	-----	--

ஏதந்திகான் கோவில்

ஏதந்திகான்	268	வா.வா. வா.	$- \quad 1\frac{1}{2} + 2 + 1 + 1\frac{1}{2} + 2$	8	272	
------------	-----	------------	---	---	-----	--

ஏதந்திகான் கோவில்

ஏதந்திகான்	440	வா.வா. வா.	$\checkmark \quad 1\frac{1}{2} + 2 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$	8	288	
------------	-----	------------	--	---	-----	--

ஏதந்திகான்

ஏதந்திகான்	441	வா.வா. வா.	$(-2\frac{3}{4} \quad \text{சுதி})$	8	272	
------------	-----	------------	-------------------------------------	---	-----	--

ஏதந்திகான்

ஏதந்திகான்	443	வா.வா. வா.	$\checkmark \quad 1300$	7	280	
------------	-----	------------	-------------------------	---	-----	--

ஏதந்திகான்

ஏதந்திகான்	444	வா.வா. வா.	$\checkmark \quad 1 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1$	5	200	
------------	-----	------------	--	---	-----	--

<u>பாடல்</u>	<u>ராதம்</u>	<u>எழி</u>	<u>வாஸ</u>	<u>(<math>\leftarrow</math>) அன்றை</u>	<u>இடங்கள் எண்ணு</u>
<u>வெந்தூர்</u>			<u>ஏதோய் ஸ்ரீகாலங்கான்</u>		
உறைகட 446 பிம்பள்ளை		✓	$6+1\frac{1}{2}+8.$	$15\frac{1}{2}$	155
<u>திருக்குற்றாலம்</u>					
ஏதாத்திற 449 பார்த்தசாலி		✓	1300	7	224
<u>குந்தகுளர்</u>					
ஏதாது வெதி 459 புரவிகல்யாணி	✓		$1\frac{1}{2}+1$	$2\frac{1}{2}$	210
<u>கொடி</u>					
நல்லுநி 485 கேந்தா நெந்தோ			$1\frac{1}{2}+1$	$2\frac{1}{2}$	210

### விடங்குப்பாடல்கள்

அங்காருதலை 269	காவுறுப்பியா	-	$14/4/40$ காலை நூல் ( $1+1\frac{1}{2}$ )	35	350
அடியார் 270	ஒப்பால்	-	$1+1\frac{1}{2}+3+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	198
அநல் 68-1 271	ம. ஒப்பாங்கா	✓	$1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	187
ஆசார சீலை 272	ஷ்ரீஷ்வராந்திரி	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2$	6	252
ஆகங்கர் 273	யழகுகல்யாணி	✓	ஆதி	8	144
ஆரவார 274	கேந்தாரம்	✓	ஆதி-தினார நூல் - 2 கலை	24	216
ஆளாத காத 275	திலங்	✓	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2$	$7\frac{1}{2}$	300

பாடல்மாதிரிஎழில்நாள்முறைஏதாவதுமூன்றாண்டுவிவாதப்பாடல்கள்

குருதியல்	276	கிருவாஸ்தி	✓	1300	7	280
குறுத அளவு	278	குடும்பம்	✓	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+2$	9	360
வினாக்கள்	279	நிதிகளைப் போன்று	✓	14/400	12	108
கிட்டத்தாழை	280	உடையெல்லை	(-) $\frac{3}{4}$	ஆதி	8	104
குவிகாப்பு	277	ஊரி	✓	$\frac{1}{2}+4$	$5\frac{1}{2}$	209
கிருவாஸ்தி	281	உப்பாளி காண்டை	-	$1\frac{1}{2}+2+4$	$7\frac{1}{2}$	280
கிருநோப்பி	282	உப்புத்தைப்பாளி	✓	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1$	5	200
கிருந்து விடு	283	உள்ளங்கா	✓	14/400	12	120
உணர்வை	284	உபான்ம	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1$	5	210
உலகத்தி	285	உந்தோனிகா	-	1300	7	252
உந்தியீரி	286	உவை	-	14/4/40 கணக்கு மூலம் ( $1+\frac{1}{2}$ )	35	420
உந்துந	287	உப்புத்தைப்பாளி	-	ஆதி	8	160
உந்துநம்	288	உங்கராபாரணம்	✓	ஆதி	8	208
உட்டு	289	உஷீஜா சுந்தி	✓	ஆதி - 2 கணக்கு	16	320
உதிர்யாகு	290	உங்களாநந்தி	✓	$(1+1\frac{1}{2})+(1+1\frac{1}{2})+(1+1\frac{1}{2})+(1+1\frac{1}{2})+(1+1\frac{1}{2})$ $(1+1\frac{1}{2})+1\frac{1}{2}+2$	$18\frac{1}{2}$	185
உதுதாரிய	291	உஞ்சுத்தைப்பாளி	✓	14/40 கணக்கு மூலம்	25	150
உழுவிழுப்பி	292	உருவுருப்பியா	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	187
உஞ்சுந்தி	293	உருவுக்கல்யாசி	✓	1700	10	120
உட்டுநீல	294	உருவுக்கிந்து	✓	$\frac{1}{2}+2$	$3\frac{1}{2}$	168
உழுக்கனிரு	295	உருவிரங்கு	✓	ஆதி	8	144
உழு(உத்தும்)	296	உருவேளி	-	$\frac{1}{2}+4+1\frac{1}{2}+1$	8	320
உஞ்சுப்பு	297	உட்டைப்பாளி	✓	13	3	132
உவுடுக்கோ	298	உந்துக்காரி	✓	$(\frac{1}{2}+2)+(\frac{1}{2}+2)+2+2$	18	180
உந்தி மோதி	299	உங்கராபாரணம்	✓	$1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}+2+3$	$10\frac{1}{2}$	$94\frac{1}{2}$
உதையில்	300	உபாங்க	-	$1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+\frac{1}{2}+\frac{1}{2}$	7	252

பாடல்

பாகல்

எதியு

தபாகல்

வினாக்கள்

வினாக்கள்

விபாதுப்பாடல்நூல்

1 காட்டுமதி	301 வாசன்பதி	✓	$\frac{1}{2} + 1 + 2 + 3$	$7\frac{1}{2}$	$97\frac{1}{2}$
சுந்தரமுளை	302 அமிர்த வர்ஷம்	✓	25தி	8	160
சமய பத்தி	303 சாபங்கா	✓	$\frac{1}{2} + 4 + 3$	$8\frac{1}{2}$	$93\frac{1}{2}$
சலைவுமதி	304 ஒந்தலுருபாளி	✓	$4 + 1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	209
ஊங்காரி	305 வாசன்பதி	✓	$2 + 1\frac{1}{2} + 1$	$4\frac{1}{2}$	171
விழுதான்	306 கல்யாணி	✓	$1 + 1\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	200
சீதாலை	307 மின்மன்னி	✓	25தி	8	160
குட்டாறு	308 மஹிந்தேபனம்	$\frac{3}{4}$	$3 + 1\frac{1}{2}$	$4\frac{1}{2}$	198
ஏஞ்சி ஏவு	309 ஒந்தலுருபாளி	✓	$\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2} + 2$	$7\frac{1}{2}$	252
ஏதிலியூஸ்	310 வாசன்பதி	✓	$\frac{1}{2} + 1$	$2\frac{1}{2}$	210
தாநெயம்	311 பாகேந்தி	-	$\frac{1}{2} + 2 + 4$	$7\frac{1}{2}$	315
நத்தனா	312 சுத்த சாபோ	✓	25தி	8	168
பாகல்பிளச	313 அமிர்த வர்ஷம்	✓	14/4/40 கண்டநன்ட (1+1 $\frac{1}{2}$ )	35	315
தலைவுலை	314 மலையா	-	$1 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1$	5	170
துவு(நட)	315 சுபோகி	-	14/40/4	14	140
திரிமுர	316 துப்பாகிகாண்டா	✓	$2 + 1\frac{1}{2}$	$3\frac{1}{2}$	147
திறைவுஞ்ச	317 நாட்டங்குறிஞ்சி	✓	$1 + 1\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	200
துங்கமுதி	318 சுமங்காரந்தி	✓	$\frac{1}{2} + 1 + 2 + 3$	$7\frac{1}{2}$	75
தோரண	319 மோகான்தி	✓	$2 + 1\frac{1}{2}$	$3\frac{1}{2}$	147
தோவந்தி	320 சுருட்டி	✓	14.00 கண்டநன்ட (1+1 $\frac{1}{2}$ )	20	220
நாற்றுயாடி	321 நாதநாமந்தியப	-	$2 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2}$	$7\frac{1}{2}$	270
நாலிரண்	322 சுரும	-	$\frac{1}{2} + 2 + 4$	$7\frac{1}{2}$	270
நாஞ்சமிகு	323 சுமங்கி	✓	$2 + 1\frac{1}{2} + 3$	$6\frac{1}{2}$	78
நித்தமுறி	324 ஒந்தலுருபாளி	✓	$\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2} + 3$	$8\frac{1}{2}$	$93\frac{1}{2}$
நிமிர்த்த	325 சுபி	+	0/4	6	216
நிருத்ரார்	326 மேய்மோவதி	-	$1\frac{1}{2} + 2 + 4$	$7\frac{1}{2}$	315

பாடல்பாகம்எதிர்தாளம்ஏதாவதுவெள்ளிபிபாதுப்பாடல்கள்

<u>பாடல்</u>	<u>பாகம்</u>	<u>எதிர்</u>	<u>தாளம்</u>	<u>ஏதாவது</u>	<u>வெள்ளி</u>
நிறுவனங்கு 327 முடிவுகளுடைய	✓	ஏதி. தாளிரங்கல்	12	264	
நிலங்களை 328 சுற்றுநூல்/உறிஞ்சி	✓	(1+1½)+(1+1½)+3	8	88	
நினைவு 329 காம்போதி	-	1½+2+4	7½	270	
நகிழ்நீரை 330 மூடுப்பாது	-	1½+2+4	7½	285	
நட்டும் 331 காஸ்டப்	✓	1400	7	70	
நாதாங்கு 332 ராமசுவாயப்	✓	13	3	78	
நாந்தியப்பன் 333 மூடுப்பாது	✓	1½+2+1½+2+7+2+2	18	198	
நாய்க்கு 334 சுற்றுநூல்போதி	✓	1300	7	252	
நிறங்கிழலை 335 கல்யாணி	✓	1½+1+1½+1+3 (1500)	8	88	
நுகரில் 336 மூடும் மாருதம்	-	1½+2+4	7½	300	
நுகிள்கு 337 சுந்முகமியப்	✓	04	6	228	
நாந்தங்கு 338 காந்தப்பியப்	+	ஏதி. காந்தப்பால் (1½+1)	20	200	
நூற்பு 339 சுந்தேபால்	✓	1½+1½+1+1½+2+3	10½	115½	
பிபாதுப்பாடு 340 சுந்தேபால்	✓	1½+2	3½	133	
போத்திரி 341 மாநாத விரோதினி	-	1½+4+1½+1	8	336	
நாதசௌடி 342 சோடி	✓	13	3	252	
நாதாங்கு 343 தந்யானி	-	1+1½+1½+1½	5½	209	
நாய்க்கு 344 திலங்கி	-	1½+1½+1+1½	5½	220	
நாய்க்கு 345 ராமசுவாயப்	✓	13	3	84	
நாய்க்கு 346 சங்கப்பாப்பால்	✓	1+1½+4	6½	273	
நாய்க்கு 347 மாநாத	✓	2+1½+2	5½	220	
நாய்க்கு 348 சு.நா. ராமியப்	-	1½+2+4	7½	300	
நாய்க்கு 349 மந்து சுரபானி	-	335	8	144	
நாய்க்கு 350 சுந்தேபால்	✓	1½+1½+1+1½+2	7½	285	
நாய்க்கு 351 மூடுப்பாது	-	255?	8	200	
நாய்க்கு 352 குறிஞ்சி	✓	1+1½+1+1½+1½+2	8½	85	
நாய்க்கு 353 மாநாத கல்யாணி	✓	014. 2 காலை	12	156	

பட்டவுபடிவம்எதியுநடவடிக்கை

(20)

ஏதோதாஒத்துக்கூடுமொத்தமாடவேண்டன

வெளி 6/18 354 மலர்த்திமல

✓ 13/3/30. 2 மீ<sup>2</sup>

22 220

வெளி 2/18 355 மலர்த

-  $\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2} + 2$  $\frac{81}{2}$  272

ஏந்துவிடு 450 யாதுகல்யாண

-  $\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2}$  $\frac{51}{2}$  209

நப்பால 451 மலர்த

✓ சுதி-2 மீ<sup>2</sup>

16 176

உத்தகத் 452 சுப்பாலி

✓  $\frac{1}{2} + 1 + 2 + 1\frac{1}{2} + 3$ 

9 99

நஞ்சாயிற் 460 சுரடி

(→) 1 1900

13 163

ஏந்துநால 467 சுத்த நப்பாலி

✓  $\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2}$  $\frac{51}{2}$  202 $\frac{1}{2}$ 

ஏந்துநால 472 சுத்த நப்பாலி

✓  $3 + 1\frac{1}{2} + 3$  $\frac{71}{2}$  75

ஏந்துநால 481 மலர்த்திமல

✓  $4 + 1\frac{1}{2}$  $\frac{51}{2}$  231

ஏந்துநால 484 சுத்த நப்பாலி

 $\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2}$  $\frac{51}{2}$  231நப்புக்காலிநஷ்ட சூத நடவடிக்கை

ஏந்துநால 356 நப்புக்காலி

✓  $1 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$  $\frac{51}{2}$  187

ஏந்துநால 357 நப்புக்காலி

✓  $3 + 1\frac{1}{2}$  $\frac{41}{2}$  58 $\frac{1}{2}$ 

ஏந்துநால 358 நப்புக்காலி

✓ சுதி-நிலைநால் ( $1\frac{1}{2} + 2$ ) 28 308

ஏந்துநால 359 நப்புக்காலி

-  $1\frac{1}{2} + 6 + 8$  $15\frac{1}{2}$  139 $\frac{1}{2}$ 

ஏந்துநால 360 நப்புக்காலி

- சுதி

8 336

ஏந்துநால 361 நப்புக்காலி

- சுதி

8 320

<u>பாடல்</u>	<u>பாதம்</u>	<u>நடிகை</u>	<u>காலை</u>	<u>ஏற்றுமொத்தம்</u>
<u>காஞ்சிபுரம்</u>				
சீசிமுபுர் 362	உரப்பார்	-	$1\frac{1}{2} + 2$	$3\frac{1}{2}$ 294
வெளித்துறவு 363	நான்முகப்பிளை	-	25கி	8 304
தலைவரவையா 364	ஈத்தாத்தயாலோ	-	25கி	8 320
நாஷ்டாவ 365	நாஷ்டா	✓	25கி	8 168
பட்டிலேங்கி 366	உபாநாகா	✓	$1\frac{1}{2} + 2$	$3\frac{1}{2}$ 126
புதூருவடிவ 367	ஸ்ரீநாக்னாம்	-	25கி	8 325
முத்துவ 368	வதாங்கி	✓	1300	7 266
முட்டுப்பட 369	விபூங்க	✓	$1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 3$	6 54
ஏம்பலா 370	ஒவைகி	$\Theta \frac{1}{4}$	25கி-2ஈடு	16 176
<u>விருஷாணங்கா</u>				
விருஷ்டி 458	பழங்காலி	✓	130	5 21.
நூத்ராந்தி 468	ஏந்தாபாரக்னா	$\Theta \frac{1}{4}$	25கி-2ஈடு	16 336
18 விகாந்தார் 480	கு.வாந்தும்	+	25கி-திஸ்ராணி	12 132
<u>நிருஷாணங்கா</u>				
அனித்த 371	நூபானம்	+	14 திஸ்ராணி	6 160
ஒவல 1000ம் 372	நூபானாந்தி	✓	$1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2} + 2$	$7\frac{1}{2}$ 252
நாஞ்சிலூப 373	ரஞ்சனி	✓	$2 + 1 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 2$	8 30
நாஞ்சிதேநி 374	ஈத்தாப்பா	✓	$1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 3$	6 96
5 வாரியூரூப 375	சேங்	-	$4 + 1\frac{1}{2} + 2$	$7\frac{1}{2}$ 31

பிடைபாதம்நடவடிக்கைகாலை

(28)

ஏழாம்இலாபத்து  
எண்ணம்திருவுடுமேனிபுது முதல் வருவாய்கள்

விலைபோலி	376	உருளை	✓	160	10	110
நினைவுகள்	377	உபாவ	-	$1+1\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	60
நினைவுகள்	378	உபாவ	✓	$1\frac{1}{2}+1$	$3\frac{1}{2}$	147
நிறுத்துதல்	379	புது கல்வியானி	✓	$2+1\frac{1}{2}$	$3\frac{1}{2}$	126
நல்பர	380	ஊரடி	-	$3+1\frac{1}{2}+2+1\frac{1}{2}+2$	10	130
நல்பர்	381	நிறுத்துதல்	-	ஒத்தி	8	176
நாடுகள்	382	நட்சமாவதி	✓	$1+1\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	170
நாடுகளுமிழி	383	நாடுகளாடந்தி	-	$1\frac{1}{2}+2+4$	$7\frac{1}{2}$	255
நாடுகளுமிழி	384	நெஞ்சுஞ்சடி	-	$1\frac{1}{2}+2+4$	$7\frac{1}{2}$	$187\frac{1}{2}$
நாடுத் தூர்	385	நோறுமை	✓	$(1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2})+(1+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2})$ $(1+1\frac{1}{2}+2)+1\frac{1}{2}+2$	16	176
நீதி விளக்காது	386	நிலை	✓	$2+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+3$	8	88
நிவாரண	387	ஊபோகி	-	ஒத்தி	8	152
நீய ஏய்	388	நீ சு	-	ஒத்தி	8	304
நூல்துறை	389	நுணங்க பைராவி	✓	$3+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$	9	369
நாயிகள்	390	நாபாந்தி	✓	$1+1\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	190
நல்யுதன	391	நல்யுதனபாவி	✓	$1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1+1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	220
நல்லிவாத	392	நெஞ்சுமிழுதோலி	✓	$1+1\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	190
நிதியுதாத	393	ஊதிரி	✓	$(1\frac{1}{2}+2+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1)+(1\frac{1}{2}+2+1\frac{1}{2}+2)$	$14\frac{1}{2}$	145
நிறையி	453	நுந்தவராளி	✓	$2+1\frac{1}{2}$	$3\frac{1}{2}$	154
நிருகாடு	457	ஊகாடு	✓	$2+1\frac{1}{2}$	$3\frac{1}{2}$	154
நுந்தகாரி	469	நெஞ்சுஞ்சடி	+	ஒத்தி-கண்டிமலை	20	220
நுந்தம்	470	நந்தம்களன்னி	✓	$1+1\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	250
நுந்தியுமிப	471	நந்தவராளி	-	$3+1\frac{1}{2}+2$	$6\frac{1}{2}$	273
நுந்தக	474	நந்த நேபளை	✓	$(1\frac{1}{2}+3)+(1\frac{1}{2}+3)+(1\frac{1}{2}+3)+1\frac{1}{2}+2$	17	187
நுந்தவினாய்கள்	475	ஊரடி	✓	$2+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$	5	220

பாடல்பாதம்எலிமீகாலம்ஏந்தம்6/ஏந்த  
எங்கள்சிறந்தான்திபஞ்ச புது நிலவரங்கள்

ஏக்கேறி 394 கல்யாணி

✓  $\frac{1}{2} + 1 + 2 + 4$  $8\frac{1}{2}$ 

323

சிரதானி 395 வாண்டப்

+ 14 V O

7

70

3 பங்கயனுர் 396 பெஸ்பாக்

-  $\frac{3}{4}$  சுதி

8

288

நிதம்பால்

ஏடுக்கோ 397 வெப்பானம்

-  $4 + 1 + \frac{1}{2} + 2$  $8\frac{1}{2}$ 

323

கிருவினையிஸ் 398 சுப்பி

✓  $1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 2 + 3$ 

9

117

கிருஷ்ணபாப் 399 வாசன்பதி

✓  $\frac{1}{2} + 2$  $3\frac{1}{2}$ 80 $\frac{1}{2}$ 

ஒழுப்புந் 400 விந்து தூப்பி

- சுதி

8

320

ஏழுக்கல் 401 அடப்போ

✓  $2 + 1\frac{1}{2}$  $3\frac{1}{2}$ 

140

கட்டுப்போல 402 புநப்பி

✓ சுதி-4கள் ( $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 1$ )

32

320

குணங்குணி 403 கருங்குப்பியா

- சுதி

8

128

குணங்குணி 404 குறுக்குந்தி

✓  $\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 2 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$   
 $\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 2$ 

19

190

நாட்டுப்பி 405 வந்தமாப்புதி

✓  $2 + 1\frac{1}{2}$  $3\frac{1}{2}$ 

154

நுக்கோட்டு 406 வாந்தா

✓  $\frac{1}{2} + 2 + 4$  $7\frac{1}{2}$ 28 $\frac{1}{2}$ 

நாந்தத்துப்போ 407 வெப்பாப்பி

✓ சுதி

8

128

நட்டான்போ 408 வெங்கா

✓  $1 + 1\frac{1}{2}$  $2\frac{1}{2}$ 

190

நறுக்குணி 409 வலஷி

✓  $2 + 1\frac{1}{2} + 2 + 1\frac{1}{2} + 4 + 3$ 

14

154

நாந்தான்போ 410 சுப்பாகி

✓  $1 + 1\frac{1}{2}$  $2\frac{1}{2}$ 

190

நாட்டாப்பி 411 சுப்பியா

✓  $2 + 1\frac{1}{2} + 1$  $4\frac{1}{2}$ 

171

பாடமுட்டு 412 சுவிந்தேந்தானம்

✓ சுதி

8

136

10001610 413 கல்யாணப்

✓ சுதி

8

192

21551215512155 414 தர்பாப்

✓ சுதி-4கள் ( $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 1$ )

32

352

21551215512155 415 கருணாப்

✓ சுதி-4கள் ( $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 1$ )

32

320

21551215512155 416 சுந்தரப்பாந்தானம்

✓  $\frac{1}{2} + 1 + 2 + 4$  $8\frac{1}{2}$ 32 $\frac{1}{2}$

பாடல்ராகம்நெருப்புதாளம்

(5)

எல்லை  
மேற்கூ6/10/2022  
ஏக்ரம்நடு(நுதிர்சோலை)

அகரமுடை	417 வீதிமரவு/புதுவூரை	✓	$2 + 1\frac{1}{2}$	$3\frac{1}{2}$	175
ஈசைநாயு	418 நிலபள்ளி	✓	$1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2} + 1$	9	342
கந்வாக்கியை	419 6தூகு	✓	1300	7	266
நாமசைமுடை	420 ஆம்பாந்துணி	✓	$1 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 3$	$8\frac{1}{2}$	$93\frac{1}{2}$
கிளுமூன்	421 வீதிமுத்தியமோ	✓	$1 + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$	$5\frac{1}{2}$	220
நல்லமயிர்	422 ய.கல்யாணி	-	25தி	8	296
நாடு/நார்	423 க.நாரசைமு	✓	நாடு - தினங்காலை	12	204
உநிதோ	424 ச.நாஷ்டம்/ ஏ.நாஷ்டி	-	25தி	8	136

அநுபுதி

ராகமுடைவிதை

✓

25தி

8

1728

உடல்பாதுஎறியதடைஒலை  
ஒலைதிருவுத்துப்பு

சீர்பாத	கால்குட்டிந்து	-	$1 + \frac{1}{2}$	$2\frac{1}{2}$	677 $\frac{1}{2}$
தேவேந்திரசங்க	புன்ன வரபளி	-	0.9. 2 களை	22	351
வேல	ஸ்ரோதம்	+	சூதி-தின்றாலை	12	468
திருவேள்க்காலன்	நாச்சாமுக்கியா	✓	கணிட எடு	$2\frac{1}{2}$	652 $\frac{1}{2}$
பெருத்த வசூ	நாகமாவிழங	✓	சூதி	8	448
வேடுமிகுநாவலன்	நிலாமுரி	-	கணிட எடு	$2\frac{1}{2}$	640
6+2களை	ஏப்பாடி	✓	$2 + \frac{1}{2} + 2 + \frac{1}{2} + 2 + \frac{1}{2} + 4$	$14\frac{1}{2}$	130 $\frac{1}{2}$
4+4	நாகமாவிழங	✓	$(2 + \frac{1}{2} + 2 + 4) + (\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + 4)$ $(\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2}) + (4 + \frac{1}{2}) + (\frac{1}{2} + 1)$	26	858
கணிடங்கண்ணியல்	ஸ்ரீநாதாலம்	✓	சூதி-தின்றாலை	12	516
நயில	நாகமாவிழங	✓	1/4 கூடிட-ஙலை ( $1 + 1\frac{1}{2}$ )	10	380
வீரவாஸ	வீரவாஸி	✓	கணிட எடு	$2\frac{1}{2}$	350
திருப்பாந்தி	மந்யமாடுங்கி	✓	$14/4/40 \cdot கூடிட-ஙலை$	35	350

நாச்சுந்து	ஊத்துடுடு	✓	$\frac{1}{2} + 4 + \frac{1}{2} + 1$	8	282
ஏழு மூலிகை	மந்யமாடுங்கி	✓	கூடிட எடு ( $\frac{1}{2} + 1$ )	$2\frac{1}{2}$	100

## திருப்புகூஷ இலை வசிபாடு

விநாயகர் தங்கி	4
ரூப்	1
திருப்புரங்குளம்	5
திருச்செந்தூர்	16
புதுந	35
கவாகிரலை	21
திருத்தணிகை	32
உன்று சோடல்	
உன்று சோடல்	54
ஏனோய் ஸ்தலவங்கள்	113
பொதுப்பாடல்கள்	95 262
முத்து ஸ்தலவங்கள்	
காஞ்சிபுரம்	18
திருவாணக்கா	5
திருவுருவேள்	25
திருக்காளத்தி	3
சிதம்பரம்	20 71
பாகுதிர்சோலை	8
	485
அநுபுதி	1
திருவுற்பு	12
கற்புர ஜாரத்தி (நாதவிந்து)	1
மங்கள ஜாரத்தி (ஏழமயிலேஷ)	1
	500

அங்குரங்கள், சுந்தரங்கள், நூல்கள், பாடங்கள்

**2½ அங்குரம்: காலை உபா**

i)	அக் குதி 1 ½	அண்டர் பதி 192 அங்குரம் 470 அறிவுறவிய 15 ஆறுமுகங் 50 விருப்பங்க் 377 கிருவாகம் 171 ஊறு(ஏ) 222 காருமுகங் 382 கிளி எடுத்தி 483 சிவகானம் 306	சிவாரா 60 சடாஷாய 408 துண்ணடை 24 திடமிலி 67 நோல்லை 139 நஞ்சிளை 410 பரியதை 390 பழியறு 227	மறியல் 133 மதியல் 182 வலிவாடு 392 வாட்டை 173 கிர்பாது வடிப்பு திருக்குளம்... வீரவாளர் பெடிச்சி காலை
----	-----------------	--	--	--

ii)	குதி குதி 1 ½ 1	ஸ்யாஜான 454 சின்தை 110	குதிதுகள் 310 விந்து மேதி 459	நெங்குகி 485 ஏறு மயிழேறி
-----	--------------------	---------------------------	----------------------------------	-----------------------------

3 அங்குரம்:	திருப்புரம் சுவங்கார 204 வினாய்த் 234 எந்தன் 180 கஞ்சியற் 297	காவலை 150 திமிரமுத் 68 நீதாளை 223	பாக்கு 332 10க்கோடு 342 11) 10க்கு 10க்கு 345
-------------	--	---	---

**3½ அங்குரம்: விஸ்வரா**

iii)	குதி குதி குதி (கிரும உபா) 2 ½ 2	விருவாகம் 378 விரும்போ 399 குடுக்க 125 ஏட்டுலை 294 ஏதுபுத்தி 106 ஒந்துபூத்து 166 ஒமுருபுமர 87	உங்கிலை 59 சீகிம்புப் 362 சேநக்கோ 22 நாரணி 183 பக்குபுத் 225 பகலிராவி 116 பகலிராமி 366	பாட்டுய 158 பாதிமதி 95 பொதுவுதா 340 பொதுத்தி 37 பொறுந்தி 75 பேயிகை 428
------	-------------------------------------	---	--	---

அங்குலம், சந்தூகம், தாளவுக்கள், பாடல்கள்

i)	<u>தகதிமி தகிட தகு</u> 2 1½ (ஷலோம் சாபி)	அங்குலம் 417 இருவினா.. 285 208 விரோதி 453 ஏழதல் 401 ஏஞ்சல் 97 எழுதிக்கா 135 இருவினாம் 210 கலைவார் 107 இருவினா..வெ 378 காவியா 405 15	திரிபுர 316 சௌரோத 319 ஓவுயா 31 விந்துதி 45 விரவெடி 457
<b>4½ அங்குலம்</b>			
<b>ஏஞ்சல்கள் சாபி</b>			
i)	<u>தகதிமி தகிட தகு</u> 1 1 1 1½	அறத்தக 357 தீவை 243 பங்களி 211 சுட்டு 308 நிதத்துவ 247	
i)	<u>தகதிமி தகிட தகு</u> 1 1 1½ 1	ஊருக்கா 305 தடக்கக 10 நிதிக்க 30 காந்தமில 157 நாடாமிழ 411	
<b>5 அங்குலம்</b>			
i)	013 விளை பூபகும்	கடாரியிலை 83	
i)	<u>தகதிமி தகிட தகு</u> 2 1½ 1½	விருவினாயுல் 475 ஒருவாரமீயா 53 பூரணவார 477 ஏத்தனை கோடி 264 தினமைனி 197 வாஷ்சு 137	
i)	<u>தகிட தகு தகதிமி</u> 1½ 1½ 2	நிறாவில்பஞ்ச 257	
i)	130	பொக்குப்பும் 458	
i)	15 கண்ட ஏதும்	தினாவார் 216	
i)	<u>தக தகிட தகிட தகு</u> 1 1½ 1½ 1	விருங்காய் 282 சுசுமாகி 444 வாழ்வாஸ் 226 நிலையாறு 284 சிறுமிகா 479 காவுற்ற 473 தலைவெய்மீர 314	

அஷ்டரங்கள், சுந்தரங்கள், தாளங்கள், பாடல்கள்

**5½ அங்கம்**

i)	<u>தக தகி தகி தகி</u> $\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2}$	அழயார் 270 அவனிதோ 49 அறிவிலா 356 அணைப்பு 431 ஆநிமக்கா 124 ஆதிருத்த 187 எந்தங்களா 102	எழுவிளை 292 கட்டுப்பால் 84 கண்ணிலால் 435 கதிர்ஜி 478 கடுவிழுபு 57 சரணாகல 88 சீலுண 421	ஓராண்டு 63 நாலெடு 93 நாத்தோ 343 நூத்தா 73 நூட்டுப்பா 131 நான்கால 381 நாஞ்சோ 484 நாஞ்சால 340 நாஞ்சோ 175 நாஞ்சால 467
ii)	<u>தகி தகி தகி தகி</u> $\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 1 \quad \frac{1}{2}$	அதவசே 271 அலையா 450 எலிதோ 101 கடியலைக் 430	நாமிநாரி 167 நாஞ்சோ 484 நாஞ்சோ 100 நாஞ்சால 340	நூயிட 391 நூத்தா 340 நூஞ்சால 175 நூஞ்சால 467
iii)	<u>தகதி தகதி தகி</u> $2 \quad 2 \quad \frac{1}{2}$	அங்கார 254 நிறைனாலோ 80 நாஞ்சோ 200	கலமலை 304 நூத்தா 481 நூஞ்சோ 140	நாஞ்சோ 117
iv)	<u>தகதி தகி தகதி</u> $2 \quad \frac{1}{2} \quad 2$	கதினை 55	நூத்துப்பு 347	
v)	<u>தகி தகதி தகதி</u> $\frac{1}{2} \quad 2 \quad 2$	ஆவிகாபி 277	திமிரமால 212	
vi)	<u>தகதி தக தகி தக</u> $3 \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 1$	6ஏப்பி 232		

**6 அங்கம்**

- i) 04 or 140  
(ஒதுக்காப்பதம்)

அரிமஞ்சோ 251	6ஏப்பதி 168	நிலிஞ்ச 325
அங்கிலை 14	6காம்பன் 21	நாஞ்சோ 325
ஏஸ்கிலா 256	தவர்ஜிடி 233	

அங்குநாகர், சந்தாநாகர், நாளநாகர், பாடங்கள்

(36)

ii) $\frac{1}{2} \text{ தின்ராதை}$	அனிதந் 371
iii) $\frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக்ஞமிதக}}{3}$	நாடுத்தேடி 374 முட்டை 369
iv) $\frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக்திமி}}{2} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக}}{1}$	சத்தியாணி 145
v) $\frac{1}{2} \frac{\text{தக}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக்தி}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக்தி}}{2}$	அகாராஷ்டரி 272 இடமாந்தி 221 அறிவுவை 439 குறைபாடு 85
<b><math>6\frac{1}{2} \text{ அங்குநாகர்}</math></b>	
i.) $\frac{\text{தக்துடி}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக்ஞமி}}{2} \frac{\text{தக்திமி}}{2}$	அணி இசை 249 வாண்டை 346
ii.) $\frac{1}{2} \frac{\text{தக}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக்டுடி}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக}}{1} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}}$	நிலையாதி 114
iii.) $\frac{1}{2} \frac{\text{தக}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக}}{1}$	சுதியால் 432
iv.) $\frac{3}{3} \frac{\text{தக்திமி}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக்தி}}{2}$	குஷ்ணியா 471 பகந்தி 69 வாசித்து 148
v.) $\frac{2}{2} \frac{\text{தக்திமி}}{2} \frac{\text{தகதுடி}}{2\frac{1}{2}}$	20தா 77
vi.) $\frac{2}{2} \frac{\text{தக்திமி}}{2} \frac{\text{தக்திமி}}{2} \frac{\text{தக}}{1} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}}$	வாணந்தி 195
vii.) $\frac{3}{3} \frac{\text{தக்திமி}}{2} \frac{\text{தக்திமி}}{2} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}}$	தறுத்தி 155
x) $\frac{1\frac{1}{2}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக்திமி}}{2} \frac{\text{தக்திமிதக}}{3}$	
viii.) $\frac{2}{2} \frac{\text{தக்திமி}}{2} \frac{\text{தக்திமி}}{2} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக}}{1}$	சரவண ஜாதா 164 அல்வில் டெக்ஸ் 163
ix.) $\frac{2}{2} \frac{\text{தக்திமி}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக்திமி}}{3} \frac{\text{தக}}{1}$	நாடு மிகுந்தி 313

அங்காரங்கள், சுந்தரங்கள், ஓன்றங்கள், பாடல்கள்

7 அங்காரம்

i) 1300 தினரத்துடுமை

அந்தோமண	143	கார்ச்சார்	443	முத்தை	5
சுராதன	276	சதுரத்	231	மேவங்கி	74
ஸுகத்தி	285	துஷ்பாஷ	426	உஞ்சங்க	4
கரிவரம்	442	பாணிக்டி	334	62குத்துறி	44
கஞ்சாக்டி	419	நூற்றுரை	198		
கணக்கு	8	நூற்கட்டி	368		

ii) 1450. சுதாநா ஜம்மை

அவுகிய	218	விரத்தா	395	21மியார்	44
25த்து	263	பாட்டி	331		

iii) தகிட தக தகிட தக தமிழ்து    25மாடிக 76    மாதார வச 130

iv) தக தகிட தகிட தக தமிழ்து    கலை மூர் 246

v) தக தகிட தகிட தக தக தமிழ்    அந்தகரன் 11

vi) தகிட தகிட தக தகிட தக    ஏங்கண்டாந் 7

vii) தக தகிட தகிட தக தகிட தகி    நூதாயில் 267

7½ அங்காரம்

i) <u>தகிட தகதுமி தகதுமி தகதுமி</u>	விகலவரு	215	காலைக்குத்	236	சுருதியா	20			
<u>1½</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>2</u>						
				விரவாடி	281	உகவெஞ்சி	406	தகாந்து	64
				ஒங்குஞ்	476	ஞாரிகானி	384	தங்சாயு	311
				ஏழுப்புநாடி	103	ஊதுகிருமி	445	தங்கட்டி	144
				ஒலைமாடு	18	நொடியமை	151	தங்கயிளி	136
				ஏங்கண்டி	383	ஏகாந்துவார	109	நாவிரண	322

அசூரங்கள், சுந்தரங்கள், தானங்கள், பாடல்கள்

	நிருதரா 326	ஏச்சை 206	முனோச்சாலி 436
	நின்றுதிரு 4	பஞ்சபாதகமுறை 32	முனோய்திரு 348
	பெறுயவை 329	ஏகாலி 336	<sup>28</sup>
	மகிழ்நிலை 330	வேணுவிமுறை 191	
iii) 130. திளை நமை	எதிரிலோத 126		
iv) தகிட தக தகதிமி தகதிமிதக	தெங்காயமுத 301	துங்காமுத 318	விரைவுமுறை 250
v) $\frac{\text{தக}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{கிட}}{1} \frac{\text{தக}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகதிமி}}{2} \frac{\text{தக}}{1\frac{1}{2}}$	முந்துதமி 38		
vi) $\frac{\text{தக}}{1} \frac{\text{கிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகதிமி}}{2}$	ஊராதகாத 275	பார்முலி 33	
vii) $\frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக}}{1} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகதிமி}}{2}$	ஓலுவேஷம் 372	பாரியான 71	
	சுருதி 625	ஓங்காமலி 350	
viii) $\frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகதா}}{2} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக}}{1}$	ஏதாந்தி 27		
ix) $\frac{\text{தகதகிட}}{1+1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகதுமி}}{2} \frac{\text{தகதுமிதக}}{3}$	சுந்தநம் 9		
x) $\frac{\text{தகதுமி}}{2} \frac{\text{தகதுமி}}{2} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகதுமி}}{2}$	ஒய்யலை 186	நிலைவிரைவு 209	
	ஒதோநை 189	பரிமீனமிக 375	
xii) $\frac{\text{தகதுமி}}{2} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}} \frac{\text{தக}}{1} \frac{\text{தகிட}}{1\frac{1}{2}}$	நந்தாய்வா 321		
xiii) $\frac{\text{தகதுமிதகதகிட}}{3+1\frac{1}{2}} \frac{\text{தகதுமிதக}}{3}$	சுருபியரங்க 472		

அங்காங்கள், சுந்தரங்கள், தொன்றங்கள், படிதல்கள்

**8 அங்காங்**

கதி தானம் - ஈடு ஏடுப்பு -	அங்க விட	240	உடலுமிகாரி	54	நினைவுக்கு	94
அடாகு காடாகு	213	கண்ணுத்து	266	பாரமுடு	412	
அல்லி விடுதி	159	கைத்துறை	407	ஷுவாஸ்	147	
ஒத்துக்காரி	273	ஏந்து	302	ஷுப்பிரமணி	153	
விள்ளுவியோ	456	நிதிமலை	307	கூந்திலி	172	
காலாந்திரன்	6	சீறுவச	61	கூவாலோ	413	
காலோன் இல்லை	288	தத்துவம்	312	மொவுப்பா	170	
காங்காலோன்	104	தந்த மகி	25	நிறவு	446	
காங்காலம்	252	நாமானா	253			
கையுழு	160	திருமுகங்கு	129	நிதிக்கு		
குத்துநீர்	295	நாசரா	365	நிமுக்குத் துச்சன்		
குத்துல	1	கலக்கிவெளி	219	நாக்கா	112	
குடும்ப	99	கறுத்துக்கு	185	நோவோடு	28	
குடியியோ	250	குறையில	360	நங்குமுறை	396	
குங்காரா	149	குங்காரா	403	நந்தி	152	
குங்குலி	217	குங்குலி	361	நந்தியா	123	
குத்தரணி	280	குமியத்	86	நூடி நூடு	248	
குத்தாதி	441	குடும்பா	156	நாரிகுலி	199	
குத்துப்பு	242	குடும்பிடு	196	நூற்றுப்பா	367	
குத்துநா	287	கிழுமாநா	387	நூவுநா	190	
குந்து	81	கின்துதி	111	நூதநானா	448	
குந்துகி	229	கீவி கீவி	388	நூபநிலை	345	
குந்துப்புத்	400	கீழ்க்காலி	363	நாதநாதனு	351	
குந்துவா	17	குந்துவா	181	நாதி வா	424	
குந்து	154	குலும்பிப்	422	நிறந	179	
குந்துகா	96	குலும்புயத்	364	நிறுத்த	239	
குல்லிடு	381				446	

அங்காங்கள், சுந்தரங்கள், தாளங்கள், பாடல்கள்

ஆதி. தேசாதி

கோடையார் 425 சுடிவாழ்ச் 162

எழுது நினை 141 பெசுமானாய் 90

i) 1500 (கணித ஜம்மை) அனைத்து 115

ii) தகத்திட தகத்திட தகத்திமிதக 2முர்த்து 3 நீலங்கொ 328  
 $\frac{1+1\frac{1}{2}}{1+1\frac{1}{2}}$   $\frac{1+1\frac{1}{2}}{1+1\frac{1}{2}}$  3

iii) நகத்திட தகிட தகத்திமிதக 2முர்த்து 47 கோடையார் 220  
 $\frac{1+1\frac{1}{2}}{1+1\frac{1}{2}}$   $\frac{1}{2}$  1 3

iv) தகிட தக தகிட தக தகத்திமிதக பிரபுவல் 335  
 $\frac{1}{2}$  1  $\frac{1}{2}$  1  $\frac{1}{2}$  3

v) தகிட தகத்திமி தகத்திட தகத்திமி தகத்திமி கும்பகோண 268  
 $\frac{1}{2}$  2  $\frac{1+1\frac{1}{2}}{1+1\frac{1}{2}}$  2

vi) தகிட தகத்திமி தகிட தகிட தகிட அறிவிலாத 440  
 $\frac{1}{2}$  1 1  $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$

vii) தகத்திமி தகத்திட தகிட தகத்திமி சுஞ்சியலா 373  
 $\frac{1}{2}$  2  $\frac{1+1\frac{1}{2}}{1+1\frac{1}{2}}$   $\frac{1}{2}$  2

viii) தகத்திமி தகிட தகிட தகத்திமி அதிருஷ 134 கீத விரோத 386  
 $\frac{1}{2}$  2  $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$  3

ix) தகிட தகத்திமி தகத்திமி தகிட தகத்திமி சூதுசுத்து 296 போத்திர் 341 நாத வித்து  
 $\frac{1}{2}$  2 2  $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$  1  
 போத்து 72

$\frac{8}{2}$  அங்கா

x) தகத்திட தகிட தகிட தகத்திமிதக 2வகுசி 51 நாராயண 420  
 $1 \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} 3$

xi) தகத்திட தக தகிட தகிட தகத்திமி ஓருவனரயுமா 82 வாரிமீது 352  
 $1 \frac{1}{2} 1 \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} 2$

அகுரங்கள், சுந்தரங்கள், ஓளங்கள், பாடல்கள்

iii) தகதிமி தகவுமி தகதுடை தகதிமி அவஞ்சன 397, சீதாபாள 193

iv) தகிட தகதுமி தகதிமி தகதுமி தகதிமிதக சாயமந்தி 303 வேந்துமோத 184

v) தகிடதக தகதுமி தகதிமி தகதுமி தகதுமி சாக்ஞி 394 வெடுநாக 416

vi) தகதுடை தகிடதக தகதுடை தகதுமி தகதுமி சுதநபிரதி 79

vii) தகிடதகிடதக தகதுடை தகதுமி வேந்துத்த 355

viii) தகதுடை தகதுமி தகதுமி தகதுமி தகதுமி ஜஹா ஏணக 207

ix) தகதுமிதக தகதுடை தகதுமிதக எ.ஊ.மி.து. 121

x) தகிடதகிடதக தகதுடை தகதுமிதக நித்தமுற 324

xii) தகிடதகதுமி தகிடதக தகதுடை தக தக ஸஞ்சாதகன் 70

xiii) தகதுமி தகிடதகதுமி தகதுமிதக சிகா வந்துந்த 267

ஏழாம்

i) 140 தினர்களை 20ஏக்கு 228

ii) 1500

தகதுடை தகதுமி தகதுமி தகதுமி அமுதது 12  
1+1½ 1+1½ 2 2

iii) தகதுடை தகிடதகதுமி தகதுமிதக சியவினாச 16

(7)

அஷ்டாவதன், சுந்தரவதன், தாளாங்கள், பாடல்கள்

குடி தக தகிட தக தகிட தக தகிட மூண்டமிழ்ச்சை 40

தக தகிட தகிட தக தகிட தக தகிட தக தகிட வெள்ளூர் 398

தக தகிட தகிட தகிட தகிட தகிட தக தகிட சுறை நாள் 278

தக தகிட தகிட தகிட தகிட தக தகிட தக தகிட முத்தகத்து 452

தக தகிட தக தகிட தகிட தக தகிட தக தகிட தமா ராய் 389

தக தகிட தக தகிட தக தகிட தக தகிட தக தக சுறை நாள் 418

தக தகிட தக தகிட தக தகிட தக தகிட தக தகிட ராபைஞ்சு 482

10 அஷ்டாவ்

1700 . மினா ஜம்மூ இந்தாஜை 376 ஏன் பட்டி 293

தகி தக தகிட தகி தக தகிட தக தக தக தாலெட்டாநி 188

தக தகிட தகி தக தகிட தகி தக தக தக கடப் பாடி 380

14 மூச்சு நாள் காவதூர் 19 மூலை 21 பிப்ரவரி

அங்காநதன், சுந்தரதன், தாளதன், பாடல்தன்

10½ 21591310

- |                   |               |               |               |               |                              |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------------|
| i) $\frac{5}{2}$  | $\frac{5}{2}$ | $\frac{5}{2}$ | $\frac{5}{2}$ | $\frac{5}{3}$ | அருத்தி 48 முங்கு மார்பாடு 1 |
| ii) $\frac{5}{2}$ | $\frac{5}{2}$ | $\frac{5}{2}$ | $\frac{5}{2}$ | $\frac{5}{3}$ | காந்தி (மோதி) 299 பிரசுரா 3  |

11-2189510

- $$\text{ii) } \frac{\text{தக்கிட}}{1+1\frac{1}{2}} \quad \frac{\text{தக்கிட}}{1+1\frac{1}{2}} \quad \frac{\text{தக்கிட}}{1\frac{1}{2}} \quad \frac{\text{தக்கிட}}{1\frac{1}{2}} \quad \frac{\text{தக்கிடமிக்க}}{3} \quad \text{எ[3]} \text{ மாட்டு: 52}$$

11½ अप्रैल

துடி துடிட துடிட துடிட துடிடமிட துடிட துடிடமிட சுனைத்துடிர் 108

12 2189520

- |                      |            |     |                      |
|----------------------|------------|-----|----------------------|
| i) 14/400 : (ஏஜன்றி) | வினாக்கள்  | 279 | பலமள்ளன்றி           |
|                      | விடைகள்    | 283 |                      |
| ii) 140 : 2 க்லெ     | வினாக்கள்  | 353 |                      |
|                      | விடைகள்    |     |                      |
| iii) ஆதி-தினர்தன்ற   | அறைவுற்று  | 98  | சந்தனம்              |
|                      | ஏஜன்றி     | 235 | 178 துப்பார்         |
|                      | ஒலிவட்டி   | 238 | தண்டிடு              |
|                      | கரிய பூரிய | 56  | 23 துப்பார்          |
|                      | நெபத்தார்  | 480 | துப்பார் 423 பிளவியா |

அந்தங்கள், சுந்தங்கள், தானங்கள், பாடவகள்

ஏகாம்பரி	35	வந்தாவந்து	43	கடைக்கணியல்
பெற்றபத	117	வெங்கா	461	62வு 26பு
ஏந்தங	36	வேறு வெற்பி	142	23

13 அம்பலோ

1900 எங்களின் திரும்போல்

கடுப்பை? 460

13½ அம்பலோ

தகிடத்து தக்கடிடத் தகிடத்து தகிடத்து தகிடத்து தக்கடிமிக்க நாசா தங்கி 92  
 $\frac{1}{2}+1 \quad 1+\frac{1}{2} \quad \frac{1}{2}+1 \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 3$

14 அம்பலோ

14/14 0/4 (ஈழை தஞ்சை)

தங்களி 31

14 0/4/4 ( .. .. )

நெருவிலீ 91

) 14 விளை நாள்

நாத்தங்கி 26

) தக்கடி தகிட தக்கடி தகிட  
 $\frac{2}{2} \quad \frac{1}{2} \quad 2 \quad \frac{1}{2}$

தக்கடி தக்கடி தக்கடி

$\frac{2}{2} \quad \frac{2}{2} \quad \frac{1}{1} \quad \frac{2}{2}$

}

உறுகண்ண 409

அநூலாக்கன், சுந்தரவுகன், தாளாக்கன், பாடல்கள்

**14½ அங்கம்**

i)

<u>தகடிட தகடிமி</u> $\frac{1}{2} + 2$	<u>தகடிட தகடிட தகடி</u> $\frac{1}{2}$	<u>தகடி</u> $\frac{1}{2} + 1$
<u>தகடிட தகடிமி</u> $\frac{1}{2} + 2$	<u>தகடிட தகடிமி</u> $\frac{1}{2} + 2$	

விதியங்கள் 393

ii)

<u>தகடிமி தகடிட</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடிமி தகடி</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடிட</u> $\frac{1}{2}$
<u>தகடிமி தகடிட</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடிமி தகடிமி</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடிமி</u> $\frac{2}{2}$

ஏர்க்கண் சூ 20 மேற்கண் 24

i)

<u>தகடுமி தகடிட</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடுமி தகடி</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடிட</u> $\frac{1}{2}$
<u>தகடுமி தகடிட</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடுமி தகடி</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடுமிதக</u> $\frac{3}{3}$

அடவிரை 438 சிதரிகள் 26

iii)

<u>தகடுமி தகடிட தகடி தகடுமி</u> $1+\frac{1}{2}$	<u>தகடிட தகடி தகடுமி</u> $\frac{1}{2}$	<u>தகடுமி தகடி</u> $\frac{1}{2}$
<u>தகடி தகடிட தகடி தகடுமிதக</u> $\frac{1}{2}$	<u>தகடிட தகடி தகடி</u> $\frac{1}{2}$	<u>தகடுமிதக</u> $\frac{3}{3}$

சமிலாங் 244 குதிபாய்ந் 4

**15½ அங்கம்**

i)

<u>தகடிட தகடுமி தகடுமி தகடுமி</u> $\frac{1}{2}$	<u>தகடுமி தகடுமி தகடுமி தகடுமி</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடுமி தகடுமி</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடுமி தகடுமி</u> $\frac{2}{2}$
<u>தகடுமி தகடுமி தகடுமி தகடுமி</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடுமி தகடுமி தகடுமி தகடுமி</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடுமி தகடுமி</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடுமி தகடுமி</u> $\frac{2}{2}$

ஏர்க்கண் 359

ii)

<u>தகடுமி தகடுமி தகடுமி தகடிட</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடுமி தகடுமி தகடுமி தகடுமி</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடுமி தகடுமி தகடுமி தகடுமி</u> $\frac{2}{2}$	<u>தகடுமி தகடுமி தகடுமி தகடுமி</u> $\frac{2}{2}$
<u>தகடுமி தகடுமி தகடுமி தகடுமி</u> $\frac{2}{2}$			

கணக்கூட்டு 446

அங்காங்கள், சுந்தரங்கள், தாளங்கள், பாடல்கள்

**16 அங்காங்**

i) ஆதி தாளம் 2 களை	ஆனை முகவற் 245	கலகல் 127	ஏ. 278 455
	ப. ளசுரம் 241	ஞரம்யை 58	புணிடுந் 468
	ஏ. 61 289	திரு விமானி 259	முஸ்தூர் 39
	ஏ. 79 202	நாயாலை 451	வஷநந்து 42
	ஞா 61 நா 433	பாலோ.. வல 224	வாதம் பித் 43
	ககனாழ் 161	பாலோ.. 447	வாப்புற் 37

) 14. ஒக்லா (தகிட தகிட தக) இநாக்கர் 429 ஜி. 1. ஜி. 463

ii) (தகிட தக தகிட) இநாக்கி 464

$$\begin{array}{c} \text{ஒக்கிட தகிட தகிட தகிட} \\ 1+1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} \quad 1+1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{தக தகிட தக தகி} \\ \hline 1+1\frac{1}{2} \quad \frac{2}{2} \quad \frac{1\frac{1}{2}}{2} \quad \frac{1\frac{1}{2}}{2} \end{array}$$

காகுத்தார் 385

**16  $\frac{1}{2}$  அங்காங்**

13] 3/30 தினங்களை

எனையெட 105 ஜி. 2 ஜி. 258

ஊகர கேட 462

**17 அங்காங்**

15] 5/015

உத்துத் 118 இபந்தி 120

$$\begin{array}{c} \text{தகிட தக தகி தக} \quad \text{தகிட தக தகி தக} \\ \hline \frac{1}{2} + 3 \quad \frac{1}{2} + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{தகிட தக தகி தக} \quad \text{தகிட தக தகி} \\ \hline \frac{1}{2} + 3 \quad \frac{1}{2} + 2 \end{array}$$

பேதக விளோ 474

அங்குரங்கள், சுந்தரங்கள், நாளங்கள், பாடல்கள்

18 அக்டோபர்

i) 17400 மின்சால்

தகிட தகுதியி தகிட தகுதியி (முதல் எது)  $\frac{1}{2} + 2 \quad \frac{1}{2} + 2$

கவுடு தோச் 298

பருதியாய் 333

ii) 

தகிட தகுதியி தகிட தகுதியி தகிட தகுதியி	$\frac{1}{2} + 1$	$\frac{1}{2} + 1$	$\frac{1}{2} + 1$	$\frac{1}{2} + 1$
தகுதியி தகுதியி தகுதியி தகுதியி தகுதியி	2	2	1	3

அவாமாரு 78

18 $\frac{1}{2}$  அக்டோபர்

தகதகிட தகதகிட தகதகிட தகதகிட  
 $\frac{1+1\frac{1}{2}}{1+1\frac{1}{2}} \quad \frac{1+1\frac{1}{2}}{1+1\frac{1}{2}} \quad \frac{1+1\frac{1}{2}}{1+1\frac{1}{2}} \quad \frac{1+1\frac{1}{2}}{1+1\frac{1}{2}}$

எதிரொரு 290

19 அக்டோபர்

தகிட தகிட தகிட தகுதியி தகிட தகிட  
 $\frac{1\frac{1}{2}}{1\frac{1}{2}} \quad \frac{1\frac{1}{2}}{1\frac{1}{2}} \quad \frac{1\frac{1}{2}}{1\frac{1}{2}} \quad \frac{2}{1\frac{1}{2}} \quad \frac{1\frac{1}{2}}{1\frac{1}{2}} \quad \frac{1\frac{1}{2}}{1\frac{1}{2}}$

நாய மாய 404

20 அக்டோபர்

ஆதி-கண்ட நன்றா

அஞ்சார் 469 தோலுத் 320

திருப்பவஸ் 100 நிரமை 167

விலாபமில் 165 பங்கனா 2

ஜாங்கரன் 138 பெருங்கா 331

கரங்கே

128

அழரங்கள், சந்தங்கள், தாளங்கள், பாடல்கள்

22 ஆகஸ்டு

i) 13/13/30. 2 மணி

வேடர் விலை 354

ii) 09. 2 மணி

தேவேந்திர சங்க.

23  $\frac{1}{2}$  ஆகஸ்டு

தகதுமிதகதுமி தகதுமிதகதுமி தகதுமி தகட்டுத்துடி  
4                  4                  2                   $1\frac{1}{2}$                    $1\frac{1}{2}$

வத்து உப்பு 26

தகதுமிதகதுமி தகதுமிதகதுமி தகட்டுத்துடி  
1                   $1\frac{1}{2}$                   2

24 ஆகஸ்டு

i) ஆதி-2 மணி-தினார் நாள்

தாவாரா 274 மானிக்கால 265

பருத்தப்பு 465

( $1\frac{1}{2}$   $1\frac{1}{2}$   $1\frac{1}{2}$   $1\frac{1}{2}$ ) ( $1\frac{1}{2}$   $1\frac{1}{2}$   $1\frac{1}{2}$   $1\frac{1}{2}$ )

21500 (2000) 13

( $1\frac{1}{2}$   $1\frac{1}{2}$   $1\frac{1}{2}$   $1\frac{1}{2}$ ) ( $1\frac{1}{2}$   $1\frac{1}{2}$   $1\frac{1}{2}$   $1\frac{1}{2}$ )

25 ஆகஸ்டு

14/140. கண்ட நாள் (சுதாரா முடியம்)

எழுதரிய 291

26 ஆகஸ்டு

தகதுமி தகட்டுத்துடி தகதுமி தகதுமி தகதுமி  
 $2$                    $1\frac{1}{2}$                    $2$                    $2$                    $2$

புய வசுப்பு

தகட்டுத்துடி தகட்டுத்துடி தகதுமி தகதுமி  
 $1\frac{1}{2}$                    $1\frac{1}{2}$                    $2$                    $2$

தகட்டுத்துடி தகட்டுத்துடி தகதுமி தகட்டுத்துடி தகட்டுத்துடி  
 $1\frac{1}{2}$                    $1\frac{1}{2}$                    $1\frac{1}{2}$                    $1\frac{1}{2}$                    $1\frac{1}{2}$

அய்வுகள், சுந்தரவுகள், தாளாவுகள், பாடல்கள்

28 ஆண்டு

ஆதி தாளம் - விளை நோடு

எண்குறி 358

32 ஆண்டு

ஆதி - கங்கை : தங்கி தங்கி தங்

ஏ.பெறும் 255 வந்து... விட 414

கட்டுமூன் 402 வாத பித்த 415

,, : தங்கி தங் தங்கி சீபுதிர 427

35 ஆண்டு

14/140 கண்ட நோடு : தங் தங்கி அகரா முதலே 269 சுருதியே 62 வங்கார 20

2 முறை 286 தாலையிலி 313 வாஸ வய 17

கட்டும் 434 தலையலி 66 திருப்புச்சுநி 21

, : தங்கி தங் கிழியது 201 சுத்திய 89 எற்றகூ 1

அடுக்கு	சுந்தரவுகள்	பாடல்கள்	அடுக்கு	சுந்தரவுகள்	பாடல்கள்
2½	தங் தங்கி 28; தங்கி தங் 6	34	5½	தங் தங்கி தங்கி தங்கி	19
3	விளை ஏஞம்	-	11	தங்கி தங்கி தங் தங்கி	10
3½	கிழியாழு: 20. உலோடும் 15	35		தக்குமிகு தக்குமிகு தங்கி	7
4½	நங்கிருண ஏழு	10		தக்குமிகு தக்குமிகு தக்குமிகி	2
5	துளை நுபகம் 013:1 130. 1 கண்ட ஏஞம் 15	2		தங்கி தக்குமிகு தக்குமிகி	2
	தங்கி ஏஞம் 15	1		தக்குமிகு தக்குமிகு தங்கி தங்கி	1
	தங்கி தங்கி தக்குமிகி	6			
	தக்குமிகு தக்குமிகி	1	6	014 (02) 140	8
	தங் தங்கி தங்கி தங்	17		14 விளை நோடு	1
				தங்கி தங்கி தக்குமிகு தக்குமிகு	2

நெரம்	சுந்தரவுகள்	பாடங்கள்	நெரம்	சுந்தரவுகள்	பாடங்கள்
	தங்ட தக்திமி தக்ட நக	1		தங்ட நக்ட தக்துமி	4
	தக தக்ட தகுட தக்திமி	4 15		தக்ட தக்ட தக்தா தக்ட தக	1.
6½	தக்தக்ட தக்துமி தக்துமி	2.		தக்துமி தக்துமி தக்துமிதக	1
	தக தக்ட தகுட தக தக்ட	1		தக்துமி தக்துமி தக்டுமி தக்டுமி	4
	தக தங்ட தக்ட தகுட நக	1		தக்துமி தக்துமி தக்டுமிதக	4
	தக்துமிதக தக்துமி தக தக	3		தக்துமி தக்துமி தக்டுமிதக	4
	தக்துமி தக்துமி தக்ட தக	1	8	சுதி நானம்- சுமாபெ	32
	தக்துமி தக்துமி தக தக்ட	1		சுதி- சுஞ்சல ஏபெ	46
	தக்துமிதக தக்துமி தகி	1		சுதி- தேஷாநி	4 82
	தக்துமி தக்துமி தகுட நக	1		நண்ட ஜம்பை	150
	தக்துமி தகுட தக தகுமிதக	1		தக்தக்ட தக்துமி தக்துமிதக	2
	தகுட தக்துமி தக்துமிதக	1 13		தகுட தக தகுட தக தக்துமிதக	1
7	13.00	15		தகுட தக்துமி தக்துட தக்துமி	1
	14.00	5		தகுட தக்துமி தகுட தகுட தகி	1
	தகுட தக தக்ட தக்துமிதக	2.		தக்துமிதக தகுட தகுட தக்துமி	1
	தக தகுட தகுட தக்துமிதக	1		தக்துமி தகுட தகுட தகுடுமிதக	2.
	நக தகுட தகுட தக தகுமி	1		தகுட தக்துமி தக்துமிதகுட தக	4 97
	தகுட தகுட தக தகுட தகுட	1			
	தக தகுட தகுட தகுட தகி	1 27	8½	தகக்துட தகுட தகுட தகுமிதக	2.
7½	நகுட தகுமிதகுடுமி தகுமிதகி	28		நகுட தகுட தகுட தகுட தகுமிதகி	2.
	150 தின்ரா நனை	1		நகுட தகுடுமி தகுடுமி தகுடுமிதக	2.
	நகுட தக தகுமிதகுடுமி தகுமிதக	3		நகுடுட தக தகுமிதகுடுமி தகுடுமிதக	2.
	தகுட தக தகுட தகுமிதகுட	1		நகுடுட தகுட தகுடுமி தகுடுமிதக	1
	நக தகுட தகுட தகுடுமி தகுடுமி	2		நகுடுட தகுட தகுடுமி தகுடுமிதக	1

சுந்தரவு	பாலக்கா	சுந்தரவு	பாலக்கா
தகதகிட தகதுமி தகதுமி தகதுமி		11. வங்கரை ரூபதம் (0.9)	
தகதுமிதக தகதகிட தகதுமிதக		தகதுட தகதுட தகுட தகுட தகதுமிதக	
தகுட தகுட தகதகிட தகதுமிதக		12. தகுட தகுட தகுட தகுட தகதுமிதகுட தகதுமி	
தகுட தகுட தகதுமி தகுட தகுட தகுட	17	12. 14/400	3
தகதுமிதகுட தகதுமிதகதுமி		140. 2 லினா	
9. 140 லினா நனை		ஆதி-தினா நனை	23. 2
1500 (தகதுட தகதுட)			
தகதுட தகுட தகதுமி தகதுமிதக			
அடி தகதகிட தகதுட தகதகிட		13. 1900	
தகதகிட தகுட தகதுமி தகதுமிதக			
தகதகிட தகுட தகுட தகுட தகுடி		13. 1 தகுட தகுட தகுட தகுட தகுட தகுட தகதுமி தக	
தகுட தக தகதுமி தகுட தகதுமி			
தகதுமி தகதுட தகுட தகுட தகுடி	10	14. சூலா துருபும்	2
10. மினா ஜம்பெ. 1/150	2	சூலா ஏகம்-மினா நனை	
தகுட தகதுமி தகுட தகதுமி தகதுமிதக		தகதுமி தகுட தகதுமி தகுட தகதுமி தகுட தகதுமி தக	
தகதுமிதக தகுட தகதுமி தகுட தகுடி			
14. சூலா நனை	2. 6	தகதுமி தகுட தகதுமி தகுட தகதுமி தகுட தகதுமி தக	2
10. 1 தகுட தகதுமி தகதுமி தகதுமி	3	15. தகதுமி தகுட தகதுமி தகுட தகதுமி தகுட தகுட தகதுமி தக	2
தகுட தகுட தகதுமி தகதுமி	2. 5	தகதுட தகுட தகுட தகதுமி தக	2

சந்தங்கள்	பாடம்	சந்தங்கள்	பாடம்
15/2 தக்டி தகதிமி தகதிமி தகதிமி தகதுமிதகதுமி தகதுமி தகதுமி		24 ஆதி-2களை-தினாரங்கள் தகதுக்டி தக்டி தகதுமி தகதுக்டி தகதுமி தகதுமிதகதுமி தகதுமி தக	3
தகதுமிதகதுமி தகதுமி தக தகதுமிதகதுமி தகதுமி தகதுமி	2		
16 ஆதி-2களை 14-4களை (தக்டி தக்டி தக)	18	25 14/40 சன்டாரங்கள்	
" " (தக்டி தக தக்டி) தகதுக்டி தகி தகதுக்டி தக தகதுக்டி தகதுமி தக்டி தகதுமி	2	26 தகதுமிதக்டி தகதுமிதகதுமிதகதுமி தக்டி தக்டி தகதுமிதகதுமி தக்டி தக்டி தக்டி தகதுக்டி தகதுக	
16½ 13/3/30 தினாரங்கள்	3	22 28 ஆதி-மிஸ்ராரங்கள்	
17 15/5015	2	32 ஆதி-4களை (தக்டி தக்டி தக)	4
தக்டி தகதுமிதக தக்டி தகதுமிதக தக்டி தகதுமிதக தக்டி தகதுமி	1	" " (தக்டி தக தக்டி)	1
18 17/700	2	35 14/4/40 சன்டாரங்கள் (தகதுக்டி)	7
தக்டி தக தக்டி தக தக்டி தக தக்டி தகதுமி தகதுமிதக தகதுமிதக	3	" " (தக்டி தக)	3
18½ நாதங்கி தகதுக்டி தகதுக்டி தகதுக்டி தகதுக்டி தகதுக்டி தக்டி தகதுமி	1		132
19 தக்டி தக்டி தக்டி தகதுமி தக்டி தக்டி தக்டி தக்டி தக்டி தகிட்டுதக்டி தகதுமி	1		
20 ஆதி-நாய்டாரங்கள்	9		
22 13/3/30-2களை	1		
019-2களை	1 2		
23½ தகதுமி தகதுமி தகதுமிதகதுமி தகதுமி தக்டி தகுடி தகதுமிதகதுமிதகதுமிதக தக்டி தகதுமி	1		

காலை	உத்தாவதம்	பாலவுகள்	நாளை	உத்தாவதம்	பாலவுகள்
$2\frac{1}{2}$	1	24	14	3	4
3	1	11	$14\frac{1}{2}$	2	3
$3\frac{1}{2}$	2	35	15	2	4
$4\frac{1}{2}$	2	10	$15\frac{1}{2}$	2	2
5	6	17	16	4	22
$5\frac{1}{2}$	6	41	$16\frac{1}{2}$	1	3
6	6	16	17	2	3
$6\frac{1}{2}$	10	13	18	2	3
7	7	27	$18\frac{1}{2}$	1	1
$7\frac{1}{2}$	11	47	19	1	1
8	10	97	20	1	9
$8\frac{1}{2}$	12	17	22	2	2
9	10	10	$23\frac{1}{2}$	1	1
10	4	6	24	2	4
$10\frac{1}{2}$	2	5	25	1	1
11	2	2	26	1	1
$11\frac{1}{2}$	1	1	28	1	1
12	3	27	32	2	5
13	1	1	35	2	12
$13\frac{1}{2}$	1	1		132	500

## சிறிய பாடல்கள்

## பெரிய பாடல்கள்

பாடல்	பாடல் எண்	அக்ரம்	பாடல்	பாடல் எண்	அக்ரம்
தேவாரபாடி	243	49½	ஸ்ரீவீரசு முதை	286	420
முட்டைப் பாடி	369	54	மேஷம் வினாசோர	40	396
நிதித்துவ	247	58½	காற்றங்கப	122	385
அற்கறை	357	58½	அமுதத்தி	12	369
விரை பக்க	377	60	தாமா ஒரங்க	389	369
மாதர் சுசுமா	130	63	ஏடுப்பாகி	96	368
வரதா மதை	77	65	புரண வார	477	365
காலங்கி	150	66	சுதந் தொன	278	362
முட்டைப் பாட	331	70	சுதந் மிருதியி	79	355
கலைஞரி	246	70	வந்து வந்து வித	414	35:
மதியாஸ்	182	70	சுகரமுத லென	269	350
திறவாமற	171	70	தலையலி	66	35X
சிரத்தான்	375	70	சுத்திய	89	35C
			வால் சுயதா	174	35

