

Register Number:

Name of the Candidate:

B.A. DEGREE EXAMINATION May 2015

(ASTROLOGY)

(THIRD YEAR)

(PART - III)

730: SATHAKA PALANKALAI NIRNAYITHAL

Time: Three hours

Maximum: 100 marks

(எந்தவித பஞ்சாங்கத்திற்கும் அனுமதி இல்லை)

பகுதி - அ

எவையேனும் நான்கு வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும்.

(4 × 5 = 20)

1. சோதிடரின் இலக்கணம் யாது?
2. மூலம் நட்சத்திரத்தின் பலன்களைக் கூறுக.
3. பத்தாம் பாவ நிர்ணயம் எப்படி செய்யப்படுகிறது?
4. போதகன் - பாசகன் - காரகன் - வேதகன் யாவர்?
5. மரணம் வருவதை எப்படி கணிப்பது?
6. செவ்வாய் தோஷத்தின் விதிவிலக்கு அம்சங்கள் யாவை?

பகுதி - ஆ

எவையேனும் நான்கு வினாக்களுக்கு மட்டும் விடையளிக்கவும்.

(4 × 10 = 40)

7. திருமணப் பொருத்தம் எவ்வாறு பார்ப்பது? விளக்குக.
8. அங்கிசம் என்றால் என்ன? விளக்குக.
9. கோள்களின் பலத்தை எவ்வாறு நிர்ணயிப்பது?
10. K.P. முறை என்றால் என்ன? அதை உருவாக்கியவரைப் பற்றி எழுதுக.
11. பாவகங்களின் பலத்தை நிர்ணயிக்கும் முறைகள் யாவை?

பகுதி - இ

எவையேனும் இரண்டு வினாக்களுக்கு மட்டும் விடையளிக்கவும்.

(2 × 20 = 40)

12. பன்னிரு லக்னங்களின் பொதுப்பண்புகளை விவரிக்க.

13. பின்வரும் சாதகத்திற்குப் பலன்களை விளக்குக

பிறந்த தேதி: 17-10-1985

குரு தசை இருப்பு: 3 வருடம் 3 மாதம் 18 நாள்

		ரா	ல/கு
சனி (வ)	ராசி		சந்
	செ சு கே	சூ பு	

சனி (வ)		ரா	ல
பு	அம்சம்		சந்
கு	செ சு கே	சூ	

கோள்கள்	பாகை	கலை
லக்னம்	089	15
சூரியன்	180	48
சந்திரன்	090	29
செவ்வாய்	226	16
புதன்	194	15
குரு	067	56
சுக்கிரன்	225	45
சனி	317	44
ராகு	043	15

14. பின்வரும் சாதகத்திற்குப் பலன்களை விளக்குக

பிறந்த தேதி: 13-12-1964

சனி தசை இருப்பு: 12 வருடம் 9 மாதம் 12 நாள்

சந்	கு (வ)	ரா	
சனி	ராசி		செ
ல/பு(வ)	சூ கே	சு	

சூ கே		ல	சு
	அம்சம்		பு (வ)
	செ கு(வ) சனி		சந்
			ரா

கோள்கள்	பாகை	கலை
லக்னம்	246	26
சூரியன்	237	49
சந்திரன்	337	44
செவ்வாய்	144	04
புதன் (வ)	250	17
குரு (வ)	024	11
சுக்கிரன்	209	00
சனி	306	30
ராகு	059	44

%%%%%%%%