

7318

आपका अनुक्रमांक.....

M.A. / IV Sem.

A

SANSKRIT - Paper I - 401
(Bharatiya Kundali Vijnana)

समय : 3 घण्टे

पूर्णांक : 70

(इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिए गए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए)

Note – Unless otherwise required in a question, answers should be written in Sanskrit or in Hindi or in English; but the same medium should be used throughout the paper.

टिप्पणी – अन्यथा आवश्यक न होने पर इस प्रश्न-पत्र का उत्तर संस्कृत या हिन्दी या अंग्रेजी किसी एक भाषा में दीजिए; परन्तु सभी प्रश्नों का माध्यम एक ही होना चाहिए।

1. यदि पंक्तिस्थ शनि $04^{\circ}-29'-26''-27''$, चालन धन $00-09-10$ तथा मार्गी शनि की दैनिक गति $07'-24''$ हो तो स्पष्ट शनि का आनयन कीजिए।
Calculate the true longitude of Saturn, if Saturn (pañktistha) is $04^{\circ}-29'-26''-27''$, cāṇana $00-09-10$ (plus) and direct Saturn's daily motion is $07'-24''$

अथवा (Or)

यदि पंक्तिस्थ मङ्गल $01^{\circ}-23'-43''-20''$, चालन धन $00-10-07$ तथा मार्गी मङ्गल की दैनिक गति $33'-58''$ हो तो स्पष्ट मङ्गल का आनयन कीजिए।
Calculate the true longitude of Mars, if Mars (pañktistha) is $01^{\circ}-23'-43''-20''$, cāṇana $00-10-07$ (plus) and direct Mars's daily motion is $33'-58''$

8

2. यदि स्पष्ट निरयण सूर्य $04^{\circ}-19'-00''-19''$, अयनांश $23^{\circ}-57'-41''$, पूर्वोत्तर काल 06 घटी 27 पल तथा मेषादि राशियों के लङ्कोदयमान क्रमशः 279, 299, 322, 322, 299, 279, 279, 299, 322, 322, 299 व 279 हो, तो स्पष्ट निरयण दशम लग्न साधन कीजिए।

Calculate the nirayana tenth ascendant if true longitude of Sun (nirayana) is $04^{\circ}-19'-00''-19''$, ayanānāṣa $23^{\circ}-57'-41''$, pūrva natakāla 06 ghatas and 27 palas. laṅkodayamāna of twelve zodiac signs (starting from Aries) are 279, 299, 322, 322, 299, 279, 279, 299, 322, 322, 299 and 279

अथवा (Or)

यदि जातक का जन्म नक्षत्र विशाखा, भयात 14 घटी 19 पल और भभोग 64 घटी 32 पल हो तो स्पष्ट चन्द्र का आनयन कीजिए।

Calculate the true longitude of Moon if birth asterism of a native is Viśākṣā, bhayāta is 14 ghatas & 19 palas and bhabhoga is 64 ghatas & 32 palas.

8

3. जन्मकुण्डली और चलितकुण्डली के अन्तर को स्पष्ट करते हुए, निम्नलिखित स्पष्टग्रह तथा ससन्धिद्वादशभाव के आधार पर जन्मचक्र तथा चलितकुण्डली का निर्माण कीजिए।

Discuss the difference between Janma-chart and Calita-chart and also prepare both the charts observing the following planet position and sasandhidvādaśabhāva.

लग्न	सूर्य	चन्द्र	मङ्गल	बुध	बृहस्पति	शुक्र	शनि	राहु	केतु
Ascendant	Sun	Moon	Mars	Mercury	Jupiter	Venus	Saturn	Rahu	Ketu
6	4	6	5	5	8	5	4	9	3
09	19	22	16	15	18	13	18	23	23
58	00	57	48	10	32	01	06	13	13
48	19	28	27	55	51	23	09	25	25
	58	793	39	70	00	63	07	3	3
	11		02	50	40	29	34	11	11
			मार्गी	मार्गी	वक्री	मार्गी	मार्गी	वक्री	वक्री

सप्तविंशद्वादशभावस्पष्टीकरण

1	0	2	0	3	0	4	0	5	0	6	0
6	6	7	7	8	8	9	9	10	10	11	11
09	24	09	24	09	24	09	24	09	24	09	24
58	52	45	38	31	25	18	25	31	38	45	52
48	06	23	40	57	14	31	14	56	39	22	05
7	0	8	0	9	0	10	0	11	0	12	0
0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
09	24	09	24	09	24	09	24	09	24	09	24
58	52	45	38	31	25	18	25	31	38	45	52
48	06	23	40	57	14	31	14	56	39	22	05

अथवा (Or)

उपरिलिखित स्पष्टग्रहचक्र में से जातक की किन्हीं दो ग्रहों से प्राप्त मध्यमायुसाधन कीजिए।

Based on the above mentioned spastagraha-chart, calculate the average age of the native, given by any two planets.

8

4. स्वकल्पित उदाहरण द्वारा निम्न पद्यों में से किसी एक को स्पष्ट कीजिए :

Explain any one of the following verse choosing your own example :

(i) दशा दशाहता कार्या दशभिर्भागमाहरेत्।

यत्लब्धं सो भवेन्मासस्त्रिंशन्निघ्नं दिनं भवेत् ॥

(ii) मेषादिष्वजनकतौलिककुलीराद्या नवांशाः क्रमात्।

10

5. स्वकल्पित उदाहरण द्वारा ताजिकशास्त्र में हर्षबल पर विचार कीजिए।

Choosing your own example discuss Harṣabala in tājika-śāstra.

अथवा (Or)

वर्षकुण्डली में वर्षेतिर्णय किस प्रकार किया जाता है, उदाहरण देकर स्पष्ट कीजिए।

How the Lord is decided in varṣa-kūṇḍalī, discuss it with proper illustration.

8

6. निम्नलिखित में से किन्हीं चार पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए, जिनमें से एक संस्कृत में हो :

Write short notes on **any four** of the following, out of which one should be in Sanskrit :

- (i) भद्रा
Bhadra
- (ii) कान्ति
Declination
- (iii) उदयमान
Udayamaṇa
- (iv) योगिनी दशा
Yogini Daśā
- (v) तात्कालिक मैत्री
Tātkalika-maitrī
- (vi) इत्थशाल योग
Itthaśāla yoga

7 x 4 = 28