

K-184

Total Page No. : 2]

[Roll No.]

BAJY-301

B.A. IIIrd Year Examination Dec., 2023

वर्षफल विचार

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 70]

नोट :- यह प्रश्न-पत्र सत्तर (70) अंकों का है, जो दो (02) खण्डों 'क' तथा 'ख' में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड में दिए गए विस्तृत निर्देशों के अनुसार ही प्रश्नों को हल करना है। परीक्षार्थी अपने प्रश्नों के उत्तर दी गई उत्तर-पुस्तिका तक ही सीमित रखें। कोई अतिरिक्त (बी) उत्तर-पुस्तिका जारी नहीं की जायेगी।

(खण्ड-क)

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

$2 \times 19 = 38$

नोट :- खण्ड 'क' में पाँच (05) दीर्घ उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए उन्नीस (19) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल दो (02) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

1. स्वकल्पित उदाहरण के द्वारा वर्षप्रवेश साधन विधि का निरूपण कीजिए।
2. स्वकल्पित उदाहरण के द्वारा प्रथम लान साधन विधि को लिखिए।
3. वर्षेश निर्णय में पंचाधिकारी ग्रहों की भूमिकाओं का वर्णन कीजिए।

K-184

(1)

P.T.O.

4. षोडश योगों को बताते हुये, इक्कवाल एवं इन्दुवार योगों के लक्षणों का प्रतिपादन कीजिए।
5. अरिष्ट एवं अरिष्ट भंग योगों का संक्षिप्त वर्णन कीजिए।

खण्ड-ख

(लघु उत्तरीय प्रश्न) $4 \times 8 = 32$

नोट :- खण्ड ‘ख’ में आठ (08) लघु उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए आठ (08) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल चार (04) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

1. पुण्य सहम के साधन विधि को लिखिए।
2. दशा फल के सिद्धान्तों का संक्षिप्त वर्णन कीजिए।
3. नवम एवं दशम भावफलों का प्रतिपादन कीजिए।
4. प्रश्न विधि का विस्तृत विवेचन कीजिए।
5. स्वर सिद्धान्त का प्रतिपादन कीजिए।
6. लंकोदय मान को परिभाषित करते हुये, मेषादि रशियों के लंकोदयमानों को लिखिए।
7. चालनफल आनयन विधि का विवेचन कीजिए।
8. प्रश्नाक्षर सिद्धान्त का संक्षिप्त परिचय दीजिए।
