

LNMU Question Paper BA Part-2 - 2014

Philosophy (Hons.) Paper-IV

किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दें जिनमें प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है।

- निम्नलिखित प्रश्नों में से सही उत्तर का चयन करें :
 - A प्रतिज्ञप्ति में व्याप्त है :
 - उद्देश्य
 - विधेय
 - उद्देश्य एवं विधेय दोनों
 - इनमें से कोई नहीं
 - युक्ति हो सकती है—
 - वैध
 - अवैध
 - वैध या अवैध
 - सत्य
 - वियोजन का चिन्ह है—
 - .
 - v
 - ≡
 - ⊃
 - किस न्याय में वाक्य होते हैं—
 - तीन
 - दो
 - पाँच
 - इनमें से कोई नहीं
 - किसी न्याय के निष्कर्ष का विधेय होता है :
 - वृहद् पद
 - लघु पद
 - मध्यवर्ती पद
 - इनमें से कोई नहीं
- यदि A तथा B सत्य प्रकथन है एवं X एवं Y असत्य प्रकथन है, तो निम्नलिखित यौगिक प्रकथनों की सत्यता/असत्यता निर्धारित करें :
 - $[A \vee (X \cdot Y)] \vee \sim B$
 - $[(X \supset Y) \vee (\sim X \vee Y)] \supset A$
- सत्यता सारणी का प्रयोग कर निम्नलिखित तर्कों की वैधता या अवैधता निर्धारण करें :

$\begin{array}{l} (a) \ p \supset q \\ \quad q \supset p \\ \therefore p \cdot q \end{array}$	$\begin{array}{l} (b) \ p \supset (q \supset r) \\ \quad p \supset q \\ \therefore p \supset r \end{array}$
---	---
- निम्नांकित को सिद्ध करें :
 - मध्यवर्ती पद को कम से कम एक बार अवश्य ही व्याप्त होना चाहिए।
 - यदि वृहद् वाक्य तथा लघु वाक्य दोनों ही निषेधात्मक हों, तो कोई भी निष्कर्ष संभव नहीं हो सकता है।
- निम्नलिखित वाक्यों का तार्किक रूप बनाएँ :
 - सभी कौवे काले नहीं होते हैं।
 - अधिकांश छात्र मेहनती होते हैं।
 - मनुष्य सामान्यतः इमानदार होते हैं।
 - शायद ही कोई बुद्धिमान मनुष्य विवेकहीन होते हैं।
- निम्नलिखित में अन्तर स्पष्ट करें :
 - वस्तुगत समता तथा तार्किक समता
 - पुनरुक्ति तथा आपत्तिक
- आवर्तन के नियमों का सोदाहरण व्याख्या करें।
- मिल के व्यतिरेक विधि की समीक्षात्मक व्याख्या करें।
- प्राक्कल्पना की अवधारणा को पूर्ण व्याख्या करें।
- किसी युक्ति की वैधता और उसके आधार वाक्यों की सत्यता के संबंध की व्याख्या करें।