

Total No. of Questions - 9]
(2062)

[Total Pages : 3

9488

M.A. Examination

PSYCHOLOGY

[Research Methodology-(iii)]

Paper-XII

(Semester-III)

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 48

The candidates shall limit their answers precisely within the answer-book (40 pages) issued to them and no supplementary/continuation sheet will be issued.

परीक्षार्थी अपने उत्तरों को दी गयी उत्तर-पुस्तिका (40 पृष्ठ) तक ही सीमित रखें। कोई अतिरिक्त पृष्ठ जारी नहीं किया जाएगा।

Note: Attempt *four* questions from Q. No. 1 to 8 while question no. 9 is compulsory.

नोट : प्रश्न संख्या 1-8 में से चार प्रश्न कीजिए। जबकि प्रश्न संख्या 9 अनिवार्य है।

9488/100/777/294

32 [P.T.O.]

1. Discuss the characteristics of true experiments and highlight the obstacles which are encountered in true experiment.

5,5

वास्तविक प्रयोगों की विशेषताओं पर चर्चा करें तथा उन अवरोधों पर प्रकाश डालिए जो वास्तविक प्रयोगों में प्रस्तुत होते हैं।

2. Discuss the various types of Quasi experimental design. 10
विभिन्न प्रकार के क्वासी प्रयोगात्मक डिजाइन पर चर्चा करें।

3. Discuss the characteristics of qualitative research. 10
गुणात्मक अनुसंधान की विशेषताओं पर चर्चा करें।

4. Discuss the steps of preparing a report of the data in qualitative research. 10
गुणात्मक अनुसंधान में डेटा की रिपोर्ट तैयार करने के चरणों पर चर्चा करें।

5. How to write a research proposal ? Discuss. 10
शोध प्रस्ताव कैसे लिखते हैं? चर्चा करें।

6. Write a note on partial and multiple correlation. 5,5
आंशिक और एकाधिक सहसम्बन्ध पर एक विस्तृत नोट लिखें।

7. Discuss the types of qualitative data used in research. 10
शोध में उपयोग किये जाने वाले गुणात्मक डेटा के प्रकारों पर चर्चा करें।

8. Write a detailed note on interviewing technique. 10

साक्षात्कार तकनीक पर एक विस्तृत नोट लिखें।

Compulsory Question

(अनिवार्य प्रश्न)

9. Write notes on any *two* of the following :

- (a) Constant comparative method.
- (b) Participant observation.
- (c) Cross sectional design.
- (d) Interrupted time series design.

4,4

निम्न में से किन्हीं दो पर टिप्पणियाँ लिखिए:

- (क) निरन्तर तुलनात्मक विधि।
- (ख) प्रतिभागी अवलोकन।
- (ग) क्रॉस सैक्शनल डिजाइन।
- (घ) अवरोधित समय क्रम अभिकल्प।