

# PHILOSOPHY

Name & Signature of the Invigilator

PAPER-III OMR Answer Sheet No. :  
AUG-17/22


Roll No. :

(in figures as in Hall Ticket)

Roll Number in words : .....

Time : 2½ Hours]

No. of Printed Pages : 36

[Maximum Marks : 150

## Instructions for the Candidates

1. Write your Roll Number in the space provided on the top of this page.
2. This paper consists of Seventy Fifty (75) multiple choice type of questions. All questions are compulsory.
3. At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below :
  - (i) To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal on the edge of this cover page. Do not accept a booklet without sticker seal and do not accept an open booklet.
  - (ii) Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given.
  - (iii) After this verification is over, the Test Booklet Number should be entered on the OMR Answer Sheet and the OMR Answer Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
4. Each item has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to darken the oval as indicated below on the correct response against each item.

**Example :** (A) ● (C) (D) where (B) is the correct response.
5. Your responses to the items are to be indicated on the OMR Answer Sheet under Paper – III only. If you mark your response at any place other than in the oval in the OMR Answer Sheet, it will not be evaluated.
6. Read instructions given inside carefully.
7. Rough Work is to be done in the end of this booklet.
8. If you write your Name, Roll Number, Phone Number or put any mark on any part of the OMR Answer Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, or use abusive language or employ any other unfair means, such as change of response by scratching or using white fluid, you will render yourself liable to disqualification.
9. You have to return the original OMR Answer Sheet to the invigilator at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall. You are however, allowed to carry original question booklet and duplicate copy of OMR Answer Sheet on conclusion of examination.
10. Use only Blue/Black Ball point pen.
11. Use of any calculator or log table etc., is prohibited.
12. There shall be no negative marking.
13. In case of any discrepancy in the English and Gujarati versions of questions, English version will be taken as final.

## પરીક્ષાર્થીઓ માટે સૂચનાઓ :

1. આ પાનાની ટોચ પર દર્શાવેલી જગ્યામાં તમારો રોલ નંબર લખો.
2. આ પ્રશ્નપત્રમાં બહુવૈકલ્પિક ઉત્તરો ધરાવતા પંચોત્તર (૭૫) પ્રશ્નો આપેલા છે. બધાજ પ્રશ્નો ફરજિયાત છે.
3. પરીક્ષાની શરૂઆતમાં આપને પ્રશ્નપુસ્તિકા આપવામાં આવશે. પ્રથમ પાંચ (૫) મિનિટ દરમિયાન તમારે પ્રશ્નપુસ્તિકા ખોલી અને ફરજિયાતપણે નીચે મુજબ પરીક્ષણ કરવું :
  - (i) પ્રશ્નપુસ્તિકાનો વપરાશ કરવા માટે આ કવર પૃષ્ઠની ધાર પર આપેલ સીલ સ્ટીકર ફાલી નાખો. કોઈપણ સંજોગોમાં સીલ સ્ટીકર વગરની કે ખુલ્લી પ્રશ્નપુસ્તિકા સ્વીકારશો નહીં.
  - (ii) કવર પૃષ્ઠ પર છપાયેલ નિર્દેશાનુસાર પ્રશ્નપુસ્તિકાના પ્રશ્નો, પૃષ્ઠો અને સંખ્યાને બરાબર ચકાસી લો. ખામીયુક્ત પ્રશ્નપુસ્તિકા કે જેમાં પ્રશ્નો/પૃષ્ઠો ઓછા હોય, બે વાર છપાયા હોય, અનુક્રમમાં અથવા અન્ય કોઈ ફરક હોય અર્થાત કોઈપણ સંજોગોમાં ખામીયુક્ત પ્રશ્નપુસ્તિકા સ્વીકારશો નહીં. અને જો ખામીયુક્ત પ્રશ્નપુસ્તિકા મળી હોય તો નિરીક્ષક પાસેથી તુરંત જ બીજી સારી પ્રશ્નપુસ્તિકા મેળવી લેવી. આ માટે ઉમેદવારને પાંચ (૫) મિનિટનો સમયગાળો આપવામાં આવશે. પછી થી, પ્રશ્નપુસ્તિકા બદલવામાં આવશે નહીં કે કોઈ વધારાનો સમયગાળો આપવામાં આવશે નહીં.
  - (iii) આ ચકાસણી સમાપ્ત થાય પછી, પ્રશ્નપુસ્તિકાનો નંબર OMR જવાબ પત્રક પર લખવો અને OMR જવાબ પત્રકનો નંબર પ્રશ્નપુસ્તિકા પર લખવો.
4. પ્રત્યેક પ્રશ્ન માટે ચાર જવાબ વિકલ્પ (A), (B), (C) અને (D) આપવામાં આવેલ છે. તમારે સાચા જવાબના ઓવલ (oval) ને નીચે આપેલ ઉદાહરણ મુજબ પેનથી ભરીને સંપૂર્ણ કાળું કરવાનું રહેશે.

**ઉદાહરણ :** (A) ● (C) (D) કે જ્યાં (B) સાચો જવાબ છે.
5. આ પ્રશ્નપુસ્તિકાના પ્રશ્નો ના જવાબ અલગથી આપવામાં આવેલ OMR જવાબ પત્રકમાં પેપર-III લખેલ વિભાગમાં જ અંકિત કરવા. જો આપ OMR જવાબ પત્રકમાં આપેલ ઓવલ (oval) સિવાય અન્ય સ્થાને જવાબ અંકિત કરશો તો તે જવાબનું મૂલ્યાંકન કરવામાં આવશે નહીં.
6. અંદર આપેલ સૂચનાઓ ધ્યાનપૂર્વક વાંચો.
7. કાચું કામ (Rough Work) પ્રશ્નપુસ્તિકાના અંતિમ પૃષ્ઠ પર કરવું.
8. જો આપ OMR જવાબ પત્રક નિયત જગ્યા સિવાય અન્ય કોઈપણ સ્થાને, આપનું નામ, રોલ નંબર, ફોન નંબર અથવા એવું કોઈ ચિન્હ કે જેનાથી તમારી ઓળખ થઈ શકે, અંકિત કરશો અથવા અભદ્ર ભાષાનો પ્રયોગ કરો, અથવા અન્ય કોઈ અનુચિત સાધનોનો ઉપયોગ કરો, જેમ કે અંકિત કરી દીધેલ જવાબ ભૂંસી નાખવો કે સફેદ શાલીનો ઉપયોગ કરી બદલશો તો આપને પરીક્ષા માટે અયોગ્ય જાહેર થઈ શકો છો.
9. પરીક્ષા સમય પૂરો થઈ ગયા બાદ ઓરીજનલ OMR જવાબ પત્રક જે તે નિરીક્ષકને ફરજિયાત સોંપી દેવું અને કોઈ પણ સંજોગોમાં તે પરીક્ષાખંડની બહાર લઈ જવું નહીં. પરીક્ષા પૂર્ણ થયા બાદ ઉમેદવાર ઓરીજનલ પ્રશ્નપુસ્તિકા અને OMR જવાબ પત્રકની ડુપ્લિકેટ કોપી પોતાની સાથે લઈ જઈ શકે છે.
10. માત્ર કાળી/ભૂરી બોલ પોઈન્ટ પેન વાપરવી.
11. કેલ્ક્યુલેટર અને અન્ય ઈલેક્ટ્રોનિક યંત્રોનો ઉપયોગ કરવાની મનાઈ છે.
12. ખોટા જવાબ માટે નકારાત્મક ગુણાંકન પ્રથા નથી.
13. પ્રશ્નપુસ્તિકાના કોઈ પ્રશ્નમાં અનુવાદ અંગે કોઈ વિવાદ/મતભેદ જણાય તો અંગ્રેજી વર્ઝન યોગ્ય ગણાશે.

SEAL



## PHILOSOPHY

### PAPER - III

દર્શનશાસ્ત્ર

પેપર-III

**Note** : This paper contains **Seventy Five (75)** multiple-choice/Assertion and Reasoning/matching questions carrying **TWO (2)** marks. Attempt **All** the questions.

**નોંધ** : આ પ્રશ્નપત્રમાં પંચોતેર (૭૫) બહુવિકલ્પીય પ્રશ્નો, સાચું-ખોટું અને જોડકાં બનાવવાના પ્રશ્નો છે. તમામ પ્રશ્નોના જવાબ લખવાના છે. પ્રત્યેક પ્રશ્નના બે (૨) ગુણ છે..

- |  |   |
|--|---|
| 1. All doubts, thoughts and actions are transcended at the : | 1. સર્વ સંશયો, વિચારો અને કર્મોથી પર જવું, કયા સ્તર પરથી સંભવ છે? |
| (A) Level of relativity                                      | (A) સાપેક્ષતાના સ્તરેથી   |
| (B) Absolute standpoint                                      | (B) પારામાર્થિક સ્તરેથી   |
| (C) Both (A) and (B)   | (C) (A) અને (B) બંને  |
| (D) None of the above  | (D) ઉપર આપેલાં વિકલ્પમાંથી એકપણ નહીં                              |
| 2. All knowledge, religion, arts is possible at the :        | 2. સર્વ જ્ઞાન, ધર્મ અને કલા, કયા સ્તર પર શક્ય છે?                 |
| (A) Transcendental level                                     | (A) પારામાર્થિક સ્તર પર   |
| (B) Level of imagination                                     | (B) કલ્પનાનાં સ્તર પર   |
| (C) Level of relativity                                      | (C) સાપેક્ષતાના સ્તર પર   |
| (D) None of the above  | (D) ઉપર દર્શવિલ્પમાંથી એકપણ નહીં                                  |

- |  |   |
|--|---|
| <p>3. The atoms of earth, water, fire and air are :</p> <p>(A) Light</p> <p>(B) Heavy</p> <p>(C) Non-eternal</p> <p>(D) Eternal</p>  | <p>3. પૃથ્વી, જળ, અગ્નિ, વાયુનાં અણુનો સ્વભાવ કેવો છે?</p> <p>(A) હલકો</p> <p>(B) ભારે</p> <p>(C) અનિત્ય</p> <p>(D) નિત્ય</p> |
| <p>4. Objects like jars, tables and chairs are :</p> <p>(A) Eternal</p> <p>(B) Non-eternal</p> <p>(C) Real</p> <p>(D) Subjective</p> | <p>4. ઘડાં, ટેબલ અને ખુરશીઓનો સ્વભાવ કેવો કહેવાય?</p> <p>(A) નિત્ય</p> <p>(B) અનિત્ય</p> <p>(C) સત્ય</p> <p>(D) વ્યક્તિગત</p> |
| <p>5. Akasha is a :</p> <p>(A) Spiritual substance</p> <p>(B) Pure substance</p> <p>(C) Quality</p> <p>(D) Physical element</p>      | <p>5. આકાશ શું છે?</p> <p>(A) આધ્યાત્મિક તત્વ</p> <p>(B) શુદ્ધ તત્વ</p> <p>(C) ગુણ</p> <p>(D) ભૌતિક તત્વ</p>                  |

6. In which of the following universals do *not* reside :
- (A) Substances  
(B) Actions  
(C) Non-existence  
(D) Qualities
7. Prabhakara's theory of error is known as :
- (A) Akhyati  
(B) Satkhyati  
(C) Sadasatkhyati  
(D) Anyathakhyati
8. The validity of knowledge is *not* due to any external conditions. All knowledge is intrinsically valid. This is the theory of :
- (A) Paratahapramanyavada  
(B) Jnatatavada  
(C) Shunyavada  
(D) Svatahapramanyavada
6. નિમ્ન લિખિતમાંથી શેમાં સાર્વત્રિકોનો સમાવેશ નથી ?
- (A) દ્રવ્ય  
(B) કર્મો  
(C) અભાવ  
(D) ગુણો
7. પ્રભાકરનો ભ્રમનો સિદ્ધાંત કયા નામથી ઓળખાય છે?
- (A) અખ્યાતિ  
(B) સત્ખ્યાતિ  
(C) સદ્અસત્ખ્યાતિ  
(D) અન્યથાખ્યાતિ
8. જ્ઞાનની યથાર્થતા કોઈ પણ બાહ્ય કારણો ઉપર નિર્ભર નથી. સર્વ જ્ઞાન સહજરીતે યથાર્થ હોય છે—આ કયો સિદ્ધાંત છે?
- (A) પરતઃપ્રામાણ્યવાદ  
(B) જ્ઞાતતાવાદ  
(C) શૂન્યવાદ  
(D) સ્વતઃપ્રામાણ્યવાદ

9. The idea that the assertive propositions in the Vedas are authoritative only when they help persons to perform their duties, is the theory of :

- (A) Abhitanvayavada
- (B) Khyativada
- (C) Anvitabhidhanavada
- (D) Triputipratyakshavada

10. Prama is :

- (A) Invalid knowledge
- (B) Doubt
- (C) Error
- (D) Right apprehension of an object

11. Paratahpramanyavada is upheld by :

- (A) Nyaya
- (B) Yoga
- (C) Vedanta
- (D) Samkhya

9. वेदनां निर्णयात्मक विधानो त्वारेज प्रमाज्ञ कही शकाय, जयारे ते लोकोने तेमनां कर्तव्यपालनमां मददरूप थतां छोय, आ मतने क्यो सिद्धांत कही शकाय?

- (A) अबलितान्वयवाद
- (B) भ्यातिवाद
- (C) अन्विताभिधानवाद
- (D) त्रिपुटीप्रत्यक्षवाद

10. प्रमा अटले :

- (A) अयथार्थ ज्ञान
- (B) संशय
- (C) विपर्यय
- (D) कोर्ध पज्ञ वस्तुनुं यथार्थ ज्ञान

11. परतःप्राभाष्यवाद कोनो सिद्धांत छे?

- (A) न्याय
- (B) योग
- (C) वेदांत
- (D) सांभ्य

12. Abhithanvayavada is the view of :

- (A) Shankaracharya
- (B) Prabhakara
- (C) Nagarjuna
- (D) Kumarila

13. Nirvikalpa and Savikalpa are two :

- (A) Theories of perception
- (B) Types of perception
- (C) Stages in the process of perception
- (D) Names of perception

14. "Perception is direct or immediate cognition which is *not* derived through the instrumentality of any other cognition." This definition is given by :

- (A) Vishvanatha
- (B) Gotama
- (C) Jayanta Bhatta
- (D) Gangesha Upadhyaya

12. અભિહિતાન્વયવાદ કોનો મત છે?

- (A) શંકરાચાર્ય
- (B) પ્રભાકર
- (C) નાગાર્જુન
- (D) કુમારિલ

13. નિર્વિકલ્પ અને સવિકલ્પ, એ બે .....

- (A) પ્રત્યક્ષનાં સિદ્ધાંતો
- (B) પ્રત્યક્ષનાં પ્રકારો
- (C) પ્રત્યક્ષની પ્રક્રિયાની કક્ષાઓ
- (D) પ્રત્યક્ષનાં નામ

14. "પ્રત્યક્ષ સીધું અને તત્કાળ મેળવેલું જ્ઞાન છે, જે અન્ય કોઈ જ્ઞાનનાં માધ્યમ દ્વારા નથી મેળવેલું." આ વ્યાખ્યા કોની છે?

- (A) વિશ્વનાથ
- (B) ગૌતમ
- (C) જયંત ભટ્ટ
- (D) ગંગેશ ઉપાધ્યાય

15. Which school of Buddhism believes that External objects are directly known in perception and *not* inferred ?
- (A) Vaibhasika  
(B) Sautrantika  
(C) Yogachara  
(D) Madhyamika
16. Pratyaksha pramana in Shankara Vedanta belongs to :
- (A) Vyavaharika Satta  
(B) Samvrti  
(C) Paramarthika Satta  
(D) None of the above
17. In Anumana pratijna is :
- (A) The reason  
(B) The conclusion  
(C) Vyapti  
(D) The logical statement to be proved
15. બૌદ્ધધર્મની કઈ શાખા એવું માને છે, કે બાહ્ય વસ્તુઓનું જ્ઞાન, અનુમાન દ્વારા નહીં, પણ સીધું પ્રત્યક્ષ દ્વારા પ્રાપ્ત થાય છે.
- (A) વૈભાષિક  
(B) સૌત્રાન્તિક  
(C) યોગાચાર  
(D) માધ્યમિક
16. શંકર વેદાંતમાં પ્રત્યક્ષ પ્રમાણનું સ્થાન કયાં છે?
- (A) વ્યવહારિક સત્તા  
(B) સમવૃત્તિ  
(C) પારામાર્થિક સત્તા  
(D) ઉપર દર્શાવેલમાંથી એકપણ નહીં
17. અનુમાનમાં પ્રતિજ્ઞા શું છે?
- (A) હેતુ  
(B) ફલિતવિધાન  
(C) વ્યાપ્તિ  
(D) જેને સિદ્ધ કરવાનું છે, તે વિધાન



18. When the middle term is always positively related to the major term, it is :

- (A) Kevalavyatireki inference
- (B) Samanyatodrsta
- (C) Kevalanvayi inference
- (D) Svasthanumana

19. Vyapti is :

- (A) Pakshadharmata
- (B) Paramarsha
- (C) Nigamana
- (D) Invariable concomittance

20. The relation between man and mortality, is that of :

- (A) Analogy
- (B) Conjunction
- (C) Invariable concomittance
- (D) Udaharana

18. હેતુ અને સાધ્ય વચ્ચેનો સંબંધ જ્યારે હંમેશા સકારાત્મક હોય, અનુમાનનાં આ પ્રકારને શું કહેવાય છે?

- (A) કેવલવ્યતિરેકિ અનુમાન
- (B) સામાન્યતોદ્રષ્ટ
- (C) કેવલાન્વયી અનુમાન
- (D) સ્વાર્થાનુમાન

19. વ્યાપ્તિ એટલે :

- (A) પક્ષધર્મતા
- (B) પરામર્શ
- (C) નિગમન
- (D) સતત સાહચર્ય

20. મનુષ્ય અને નશ્વરતા વચ્ચેનાં સંબંધને શું કહી શકાય?

- (A) સાદૃશ્ય
- (B) સંયોગ
- (C) સતત સાહચર્ય
- (D) ઉદાહરણ

21. The law of Karma is related to :
- (A) Morality  
(B) Theology  
(C) Metaphysics  
(D) Epistemology
22. In Upanishadic tradition moksha is the state of :
- (A) Indifference  
(B) Confusion  
(C) Bliss  
(D) Inertia
23. According to upnishads, Brahman is :
- (A) Saprancha, Saguna, Savishesha  
(B) Nishprancha, Nirguna, Nirvishesha  
(C) (A) and (B) both  
(D) Only Saguna
21. The law of Karma is related to :
- (A) નીતિશાસ્ત્ર  
(B) ઈશ્વરમીમાંસા  
(C) તત્ત્વમીમાંસા  
(D) જ્ઞાનમીમાંસા
22. ઉપનિષદની પરંપરામાં મોક્ષની અવસ્થા એટલે .....
- (A) તાટસ્થ્ય  
(B) મૂઝવણ  
(C) આનંદ  
(D) જડત્વ
23. ઉપનિષદ્ અનુસાર બ્રહ્મ શું છે?
- (A) સપ્રપંચ, સગુણ, સવિશેષ  
(B) નિષ્પ્રપંચ, નિર્ગુણ, નિર્વિશેષ  
(C) (A) અને (B) બંને  
(D) કેવળ સગુણ

24. In Upanishadic tradition the real nature of self is :

(A) All-pervasive

(B) Bound

(C) Object-of knowledge

(D) Bundle of thoughts

25. Which of the following figures holds *Bokardo* (OAO) as a valid argument form :

(A) I

(B) II

(C) III

(D) IV

24. ઉપનિષદિક પરંપરામાં આત્માનો મૂળ સ્વભાવ શું છે?

(A) સર્વવ્યાપક

(B) બાધિત

(C) જ્ઞાનનો વિષય

(D) વિચારોનો સમૂહ

25. નીચેની આકૃતિઓમાંથી કઈ આકૃતિ OAO એ ભેદ સાથે પ્રમાણભૂત દલીલરૂપ છે?

(A) I

(B) II

(C) III

(D) IV

26. Match the List I with List II and select the *correct* answer by using the codes given below the lists :

**List I**

- (a) First Figure  
 (b) Second Figure  
 (c) Third Figure  
 (d) Fourth Figure

**List II**

(i)  $\frac{M - P}{S - M}$   
 $\frac{S - P}{S - P}$

(ii)  $\frac{P - M}{S - M}$   
 $\frac{S - P}{S - P}$

(iii)  $\frac{M - P}{M - S}$   
 $\frac{S - P}{S - P}$

(iv)  $\frac{P - M}{M - S}$   
 $\frac{S - P}{S - P}$

**Codes :**

- (a) (b) (c) (d)  
 (A) (iv) (iii) (ii) (i)  
 (B) (iii) (ii) (i) (iv)  
 (C) (i) (ii) (iii) (iv)  
 (D) (ii) (iii) (iv) (i)

26. સૂચિ I અને સૂચિ II ને સરખાવી, નીચેના કોડમાંથી યોગ્ય જવાબ પસંદ કરો :

**સૂચિ I**

- (a) પ્રથમ આકૃતિ  
 (b) બીજી આકૃતિ  
 (c) ત્રીજી આકૃતિ  
 (d) ચોથી આકૃતિ

**સૂચિ II**

(i)  $\frac{મ - સા}{પ - મ}$   
 $\frac{પ - સા}{પ - સા}$

(ii)  $\frac{સા - મ}{પ - મ}$   
 $\frac{પ - સા}{પ - સા}$

(iii)  $\frac{મ - સા}{મ - પ}$   
 $\frac{પ - સા}{પ - સા}$

(iv)  $\frac{સા - મ}{મ - પ}$   
 $\frac{પ - સા}{પ - સા}$

**કોડ :**

- (a) (b) (c) (d)  
 (A) (iv) (iii) (ii) (i)  
 (B) (iii) (ii) (i) (iv)  
 (C) (i) (ii) (iii) (iv)  
 (D) (ii) (iii) (iv) (i)

27. Both AAA and EIO are valid in which of the following figures :

- (A) I
- (B) II
- (C) III
- (D) IV

28. Which of the following is a *true* statement :

- (A) The mood indicates the position of the middle term in the premisses
- (B) The figure indicates the position of the middle term in the premisses
- (C) The quality indicates the position of the middle term in the premisses
- (D) The quantity indicates the position of the middle term in the premisses

27. ભેદ-AAA અને EIO એ નીચેનામાંથી કઈ આકૃતિ પ્રમાણે પ્રમાણભૂત છે?

- (A) I
- (B) II
- (C) III
- (D) IV

28. નીચેનામાંથી કયું વિધાન સત્ય છે?

- (A) આધારવિધાનમાં મધ્યપદનું સ્થાન એ ભેદ દર્શાવે છે
- (B) આધારવિધાનમાં મધ્યપદનું સ્થાન એ આકૃતિ દર્શાવે છે
- (C) આધારવિધાનમાં મધ્યપદનું સ્થાન એ ગુણ દર્શાવે છે
- (D) આધારવિધાનમાં મધ્યપદનું સ્થાન એ ઈયત્તા દર્શાવે છે

29. The meaning of Rta is :

- (A) Cosmic order
- (B) Seasons
- (C) Sacrifice
- (D) Obligation

30. In Vaidic tradition, religious and moral duties are known as :

- (A) Cosmic order
- (B) Obligation
- (C) Smriti
- (D) Shruti

31. Who, among the following, upheld the holistic approach to meaning ?

- (A) Frege
- (B) Russell
- (C) Quine
- (D) Austin

29. ऋत् अटले :

- (A) प्रकृतिनी अकुरुपता
- (B) ऋतुओ
- (C) यज्ञ
- (D) ऋज्ञ

30. वैदिक परंपराभां धार्मिक अने नैतिक कर्तव्यो अटले :

- (A) प्रकृतिनी अकुरुता
- (B) ऋज्ञ
- (C) स्मृति
- (D) श्रुति

31. नीचे आपेलाभांधी, अर्थ अंगेनो सर्ववादी अभिगम कोनो छे?

- (A) फ्रेगे
- (B) रसेल
- (C) क्वार्डन
- (D) ओस्टिन

32. Who, among the following, propounded the concept of 'Definite Description' ?

(A) Frege

(B) Davidson

(C) Russell

(D) Searle

33. Which of the following branches of Philosophy uphold the concept of intersubjectivity ?

(A) Hermeneutics

(B) Analytic

(C) Phenomenology

(D) Logical positivism

32. નીચે આપેલામાંથી "નિશ્ચિત વર્ણનો" નો મત કોનો છે?

(A) ફ્રેગે

(B) ડેવિડસન

(C) રસેલ

(D) સર્લ

33. નીચે આપેલામાંની કઈ દર્શન શાખા આંતરવૈયક્તિકતાનો ખ્યાલ ધરાવે છે?

(A) અર્થઘટનશાસ્ત્ર

(B) વિશ્લેષણાત્મકવાદ

(C) આભાસ-મિમાંસા

(D) તાર્કિક પ્રત્યક્ષવાદ

34. Which of the following is *not* a kind of completeness of an axiomatic system ?

- (A) Inductive completeness
- (B) Functional completeness
- (C) Analytical completeness
- (D) Deductive completeness

35. Through which of the following rules of inference we get  $(x)\phi x$  from  $\phi y$  ?

- (A) UI
- (B) EI
- (C) UG
- (D) EG

34. नीचे दशवैल विकल्पोंमें, कयो स्वयंतथ्यमूलक तंत्रमां पूर्णतानो प्रकार नथी?

- (A) व्याप्तिलक्षी पूर्णता
- (B) क्रियात्मक पूर्णता
- (C) विश्लेषणात्मक पूर्णता
- (D) निगमनात्मक पूर्णता

35. अनुमाननां कया नियमोनुसार  $(x)\phi x$  मांथी  $\phi y$  मणी शके?

- (A) UI
- (B) EI
- (C) UG
- (D) EG



36. Which step of the following proof is wrong ?

1.  $(\exists x)(Ax . Cx)$
2.  $(\exists x)(Bx . Cx) \therefore (\exists x)(Ax . Bx)$
3.  $Aa . Ca$       1, EI
4.  $Ba . Ca$       2, EI
5.  $Aa$       3, simp.
6.  $Ba$       4, simp.
7.  $Aa . Ba$       5, 6 conj
8.  $(\exists x)(Ax . Bx)$  7, EG

- (A) 3rd  
(B) 4th  
(C) 7th  
(D) 8th

36. નીચે આપેલી સાબિતિમાંનું કયું પગલું ખોટું છે?

1.  $(\exists x)(Ax . Cx)$
2.  $(\exists x)(Bx . Cx) \therefore (\exists x)(Ax . Bx)$
3.  $Aa . Ca$       1, EI
4.  $Ba . Ca$       2, EI
5.  $Aa$       3, simp.
6.  $Ba$       4, simp.
7.  $Aa . Ba$       5, 6 conj
8.  $(\exists x)(Ax . Bx)$  7, EG

- (A) 3 જું  
(B) 4 થું  
(C) 7 મું  
(D) 8 મું

37. Which of the following is the correct symbolization of "No human beings are immortal" ?

- (A)  $(x) (Hx \cdot \sim Mx)$   
 (B)  $(\exists x) (Hx \cdot Mx)$   
 (C)  $(x) (\sim Hx \supset Mx)$   
 (D)  $(x) (Hx \supset \sim Mx)$

38. Which of the following bi-conditionals is *not* logically true ?

- (A)  $[(x) \phi x] \equiv [\sim (\exists x) \sim \phi x]$   
 (B)  $[(\exists x) \phi x] \equiv [\sim (x) \phi x]$   
 (C)  $[(x) \sim \phi x] \equiv [\sim (\exists x) \phi x]$   
 (D)  $[(\exists x) \sim \phi x] \equiv [\sim (x) \phi x]$

37. "કોઈ મનુષ્ય અમર નથી" ની યોગ્ય પ્રાતીક રજૂઆત કઈ છે?

- (A)  $(x) (Hx \cdot \sim Mx)$   
 (B)  $(\exists x) (Hx \cdot Mx)$   
 (C)  $(x) (\sim Hx \supset Mx)$   
 (D)  $(x) (Hx \supset \sim Mx)$

38. નીચે આપેલામાંથી કયા દ્વિશર્તી વિધાન, તાર્કિક યથાર્થતા નથી ધરાવતા?

- (A)  $[(x) \phi x] \equiv [\sim (\exists x) \sim \phi x]$   
 (B)  $[(\exists x) \phi x] \equiv [\sim (x) \phi x]$   
 (C)  $[(x) \sim \phi x] \equiv [\sim (\exists x) \phi x]$   
 (D)  $[(\exists x) \sim \phi x] \equiv [\sim (x) \phi x]$

39. Which of the following fallacies is committed by the argument form AAA-2 ?

- (A) undistributed middle
- (B) illicit minor
- (C) illicit major
- (D) exclusive premisses

40. Which of the following fallacies is committed by the argument form AAA-3 ?

- (A) exclusive premisses
- (B) undistributed middle
- (C) illicit minor
- (D) illicit major

39. નીચે આપેલામાંથી કયો તર્કદોષ AAA-2 પ્રકારની દલીલમાંથી ઉત્પન્ન થાય છે?

- (A) અવ્યાપ્ત મધ્ય
- (B) પક્ષાતિક્રમ
- (C) સાધ્યાતિક્રમ
- (D) વ્યાવર્તક આધારવિધાન

40. નીચેમાંનો કયો તર્કદોષ AAA-3 પ્રકારની દલીલમાંથી ઉત્પન્ન થાય છે?

- (A) વ્યાવર્તક આધારવિધાન
- (B) અવ્યાપ્ત મધ્ય
- (C) પક્ષાતિક્રમ
- (D) સાધ્યાતિક્રમ

41. Which of the following is *not* a figure is categorical syllogism :

(A) 
$$\frac{M - P}{\frac{S - M}{S - P}}$$

(B) 
$$\frac{P - M}{\frac{S - M}{S - P}}$$

(C) 
$$\frac{M - P}{\frac{M - S}{S - P}}$$

(D) 
$$\frac{M - M}{\frac{S - P}{S - P}}$$

42. Which of the following is a valid mood in all four figures ?

(A) AAI

(B) EAE

(C) EIO

(D) AAA

41. નીચેનામાંથી કઈ નિરૂપાધિક સંવિધાનની આકૃતિ નથી?

(A) 
$$\frac{મ - સા}{\frac{પ - મ}{પ - સા}}$$

(B) 
$$\frac{સા - મ}{\frac{પ - મ}{પ - સા}}$$

(C) 
$$\frac{મ - સા}{\frac{મ - પ}{પ - સા}}$$

(D) 
$$\frac{મ - મ}{\frac{પ - સા}{પ - સા}}$$

42. નીચેનામાંથી કયો ભેદ એ ચારેય આકૃતિઓમાં પ્રમાણભૂત છે?

(A) AAI

(B) EAE

(C) EIO

(D) AAA

43. Which of the following figures have highest number of valid moods ?

- (A) I
- (B) II
- (C) III
- (D) IV

43. નીચેનામાંથી કઈ આકૃતિના સૌથી વધુ પ્રમાણભૂત ભેદો છે?

- (A) I
- (B) II
- (C) III
- (D) IV

44. In a valid argument, if both premisses are true, then the conclusion will be .....

- (A) True
- (B) False
- (C) Either true or false
- (D) Both true and false

44. પ્રમાણભૂત દલીલમાં, જો બંને આધારવિધાનો સત્ય હોય તો ફલિતવિધાન કેવું હોવું જોઈએ?

- (A) સત્ય
- (B) અસત્ય
- (C) કાં તો સત્ય અથવા અસત્ય
- (D) સત્ય અને અસત્ય બંને

45. Who among the following said, "Philosophy aims at the logical classification of thoughts" ?

- (A) Russell
- (B) Frege
- (C) Wittgenstein
- (D) Quine

46. For differentiating sense from reference, Frege used which of the following examples ?

- (A) Fly in the bottle
- (B) Morning star and evening star
- (C) Man in the machine
- (D) Body and soul

45. નીચેનામાંથી કોણ કહે છે કે, "Philosophy aims at the logical classification of thoughts" ?

- (A) રસેલ
- (B) ફ્રેગે
- (C) વિટ્ગેન્સ્ટાઈન
- (D) ક્વાઈન

46. 'અર્થ અને સંદર્ભ' ને જુદા પાડવા માટે ફ્રેગે નીચેનામાંથી કયું ઉદાહરણ વાપરે છે?

- (A) શીશીમાં માખી
- (B) પ્રભાતનો તારો અને સંધ્યાનો તારો
- (C) મશીનમાં માણસ
- (D) શરીર અને આત્મા

47. Match the List I with List II and select the *correct* answer by using the codes given below :

**List I**

- (a) Association
- (b) Transportation
- (c) Exportation
- (d) Material Implication

**List II**

- (i)  $[(p \cdot q) \supset r] \equiv [p \supset (q \supset r)]$
- (ii)  $(p \supset q) \equiv (\sim p \vee q)$
- (iii)  $[p \cdot (q \cdot r)] \equiv [(p \cdot q) \cdot r]$
- (iv)  $(p \supset q) \equiv (\sim q \supset \sim p)$

**Codes :**

- (a) (b) (c) (d)
- (A) (i) (ii) (iii) (iv)
- (B) (iv) (iii) (i) (ii)
- (C) (iii) (iv) (ii) (i)
- (D) (iii) (iv) (i) (ii)

47. નીચે આપેલાં કોડનાં આધારે સુચિ I ની સુચિ II માંથી યોગ્ય જોડ શોધો :

**સુચિ I**

- (a) સહચાર
- (b) સ્થાનવિપર્યય
- (c) નિર્યાતન
- (d) વસ્તુલક્ષી ગર્ભિતાર્થ

**સુચિ II**

- (i)  $[(p \cdot q) \supset r] \equiv [p \supset (q \supset r)]$
- (ii)  $(p \supset q) \equiv (\sim p \vee q)$
- (iii)  $[p \cdot (q \cdot r)] \equiv [(p \cdot q) \cdot r]$
- (iv)  $(p \supset q) \equiv (\sim q \supset \sim p)$

**કોડ :**

- (a) (b) (c) (d)
- (A) (i) (ii) (iii) (iv)
- (B) (iv) (iii) (i) (ii)
- (C) (iii) (iv) (ii) (i)
- (D) (iii) (iv) (i) (ii)

48. Which of the following fallacies are committed by the argument :  
“Fire is cold, because it is a substance.”

- (A) Asiddha
- (B) Badhita
- (C) Viruddha
- (D) Savyabhichara

49. Which of the following, according to Early Wittgenstein, is the theory of meaning ?

- (A) Use theory of meaning
- (B) Language games theory
- (C) Picture theory of meaning
- (D) Linguistic theory of meaning

48. ‘અગ્નિ ઠંડી છે, કારણ કે તે દ્રવ્ય છે’ આ દલીલમાં કયો તર્કદોષ થાય છે?

- (A) અસિદ્ધ
- (B) બાધિત
- (C) વિરુદ્ધ
- (D) સવ્યભિચાર

49. પૂર્વ-વિટ્ગેનસ્ટાઈન અનુસાર નીચેનામાંથી કયો અર્થ અંગેનો સિદ્ધાંત છે?

- (A) અર્થ અંગેનો ઉપયોગ-સિદ્ધાંત
- (B) ભાષા-રમત સિદ્ધાંત
- (C) અર્થ અંગેનો ચિત્ર સિદ્ધાંત
- (D) અર્થ અંગે ભાષા-વિજ્ઞાન સિદ્ધાંત



50. Who, among the following, distinguishes between categorical imperative and hypothetical imperative ?

- (A) Mill
- (B) Kant
- (C) Searle
- (D) Strawson

51. Who, among the following, is *not* a sceptic ?

- (A) Pyrrho
- (B) Locke
- (C) Descartes
- (D) Hume

50. નીચેનામાંથી કોણ 'નિરૂપાધિક આદેશ' અને 'સૌપાધિક આદેશ' વચ્ચેનો ભેદ પાડે છે?

- (A) મિલ
- (B) કેન્ટ
- (C) સર્લ
- (D) સ્ટ્રોસન

51. નીચેનામાંથી કોણ શંકાવાદી નથી?

- (A) પિરોહ
- (B) લોક
- (C) ડેકાર્ટ
- (D) હ્યુમ

52. Which of the following is *not* a kind of Mill's method of inductive inference ?

- (A) The method of agreement
- (B) The method of difference
- (C) The method of complement
- (D) The method of concomitant variation

53. Which of the following statements is *not* true about ethical non-cognitivism ?

- (A) Ethical statements are not factual
- (B) Ethical statements are neither true nor false
- (C) Ethical statements are meaningful
- (D) Ethical statements are emotive

52. મિલની વ્યાપ્તિરીતિઓમાં, નીચેનામાંથી કઈ સમાવિષ્ટ થતી નથી?

- (A) અન્વયરીતિ
- (B) વ્યતિરેકરીતિ
- (C) પૂરકરીતિ
- (D) સહચારરીતિ

53. નૈતિક અ-સંજ્ઞાનાત્મક સિદ્ધાંત સંદર્ભે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું નથી?

- (A) નૈતિક વિધાનો હકીકતલક્ષી નથી
- (B) નૈતિક વિધાનો સત્ય પણ નથી, અસત્ય પણ નથી
- (C) નૈતિક વિધાનો અર્થપૂર્ણ છે
- (D) નૈતિક વિધાનો આવેગાત્મક છે

54. Which of the following is *not* a theory of truth ?
- (A) Coherence  
(B) Correspondence  
(C) Pragmatic  
(D) Behavioural
55. Which of the following is a *correct* definition of knowledge ?
- (A) Unjustified true belief  
(B) Unjustified false belief  
(C) Justified true belief  
(D) Justified false belief
56. Which of the following is *not* a feature of knowledge ?
- (A) Truth  
(B) Certainty  
(C) Proof of certainty  
(D) Faith
54. નીચેનામાંથી કયો સત્ય અંગેનો સિદ્ધાંત નથી?
- (A) સુસંગતતા  
(B) અનુરૂપતા  
(C) વ્યવહારવાદી  
(D) વર્તનવાદી
55. નીચેનામાંથી જ્ઞાનની સાચી વ્યાખ્યા કઈ છે?
- (A) બિનન્યાયોચિત સાચી માન્યતા  
(B) બિનન્યાયોચિત ખોટી માન્યતા  
(C) ન્યાયોચિત સાચી માન્યતા  
(D) ન્યાયોચિત ખોટી માન્યતા
56. નીચેનામાંથી કઈ જ્ઞાનની લાક્ષણિકતા નથી?
- (A) સત્ય  
(B) નિશ્ચિતતા  
(C) નિશ્ચિતતાનો આધાર  
(D) શ્રદ્ધા

57. Which is the book written by Bradley ?

- (A) Appearance and reality
- (B) Essays on truth and reality
- (C) (A) and (B) both
- (D) Being and Nothingness

57. કઈ પુસ્તક બ્રેડલે દ્વારા લખાયેલી છે?

- (A) Appearance and reality
- (B) Essays on truth and reality
- (C) (A) અને (B) બંને
- (D) Being and Nothingness

58. Which among the following is related to Bradley's philosophy ?

- (A) Degree of happiness
- (B) Degree of pain
- (C) Degree of truth
- (D) Degree of error

58. નીચેનામાંથી કયું બ્રેડલેના તત્ત્વજ્ઞાન સાથે સંકળાયેલું છે?

- (A) સુખની કક્ષાઓ
- (B) દુઃખની કક્ષાઓ
- (C) સત્યની કક્ષાઓ
- (D) ભ્રમની કક્ષાઓ

59. How is being according to Parmanides ?
- (A) Unchangeable  
(B) Changeable  
(C) Non-permanent  
(D) Finite
59. પાર્મેનિડીઝના મતે 'Being' કયા પ્રકારનું છે?
- (A) અપરિવર્તનશીલ  
(B) પરિવર્તનશીલ  
(C) અશાશ્વત  
(D) સાન્ત
60. Who believed that 'everything is in constant change' ?
- (A) Heraclitus  
(B) Parmenides  
(C) Zeno  
(D) Plato
60. 'બધું જ સતત પરિવર્તન પામી રહ્યું છે' એમ કોણ માને છે?
- (A) હેરાકલિટસ  
(B) પાર્મેનિડીઝ  
(C) ઝીનો  
(D) પ્લેટો

61. Who thinks the possibility of synthetic a-priori judgments ?

- (A) Socrates
- (B) Aristotle
- (C) Kant
- (D) Descartes

62. Which is the quality of mind according to Descartes ?

- (A) Thinking, Extendable
- (B) Non-Thinking, Non-Extendable
- (C) Thinking, Non-Extendable
- (D) Non-Thinking, Extendable

63. Which theory among following believes that the highest moral good is self-realization ?

- (A) Eudaemonism
- (B) Hedonism
- (C) Utilitarianism
- (D) Rationalism

61. સંશ્લેષક અનુભવનિરપેક્ષ નિર્ણયોની શક્યતા છે, એમ કોણ વિચારે છે?

- (A) સોક્રેટીસ
- (B) એરિસ્ટોટલ
- (C) કેન્ટ
- (D) ડેકાર્ટ

62. ડેકાર્ટના મતે, મનનો ગુણધર્મ કયો છે?

- (A) વિચારવાન, વિસ્તારવાન
- (B) અવિચારવાન, અવિસ્તારવાન
- (C) વિચારવાન, અવિસ્તારવાન
- (D) અવિચારવાન, વિસ્તારવાન

63. નીચેનામાંથી કયો સિદ્ધાંત માને છે કે, સ્વ-સાક્ષાત્કાર કરવો એ જ સર્વોચ્ચ નૈતિક શ્રેય છે?

- (A) પૂર્ણતાવાદ
- (B) સુખવાદ
- (C) ઉપયોગિતાવાદ
- (D) બુદ્ધિવાદ

64. Which among the following is considered as cardinal virtue ?
- (A) Prudence  
(B) Justice  
(C) Temperance  
(D) All of the above
64. નીચેનામાંથી શું મૂળભૂત મૂલ્ય તરીકે ગણાય છે?
- (A) ડાહપણ  
(B) ન્યાય  
(C) ધીરજ  
(D) ઉપરના બધા
65. Who is the author of a book 'Principia Ethica' ?
- (A) G.E. Moore  
(B) Ross  
(C) Plato  
(D) Aristotle
65. 'પ્રિન્સિપિઆ એથિકા' (Principia Ethica) પુસ્તકના લેખક કોણ છે?
- (A) જી.ઈ. મૂર  
(B) રોસ  
(C) પ્લેટો  
(D) એરિસ્ટોટલ
66. The rights and duties are .....
- (A) Conditional  
(B) Unconditional  
(C) Speculative  
(D) Categorical
66. હકકો અને ફરજો .....
- (A) શરતી  
(B) બિનશરતી  
(C) ધારણાત્મક  
(D) નિરૂપાધિક

67. Who believed that the good is undefinable ?

- (A) Ross
- (B) Moore
- (C) Broad
- (D) Strawson

68. Which fallacy occur while defining the 'good' according to Moore ?

- (A) Rational
- (B) Naturalistic
- (C) Ethical
- (D) All of the above

69. Who gave the theory of 'My station and its duty' ?

- (A) Socrates
- (B) Kant
- (C) Bradley
- (D) Moore

67. શ્રેય અવ્યાખ્યાયિત છે, તેમ કોણ માને છે?

- (A) રોસ
- (B) મૂર
- (C) બ્રોડ
- (D) સ્ટ્રોસન

68. 'શ્રેય' ને વ્યાખ્યાયિત કરવામાં, મૂરના મતે કયો તર્કદોષ થાય છે?

- (A) બૌદ્ધિક
- (B) પ્રાકૃતિક
- (C) નૈતિક
- (D) ઉપરના તમામ

69. 'મારું સ્થાન અને તેનું કર્તવ્ય' આ સિદ્ધાંત કોણે આપ્યો છે?

- (A) સોક્રેટીસ
- (B) કેન્ટ
- (C) બ્રેડલે
- (D) મૂર



70. Which is the 'moral principle regarding freedom' according to Kant ?

- (A) Ought implies can
- (B) Can implies ought
- (C) Ought implies right
- (D) Can implies right

71. What is Crime ?

- (A) Recognized and punished by Society
- (B) Recognized and punished by state
- (C) Recognized and punished by religious leaders
- (D) Recognized and punished by teachers

70. કેન્ટ અનુસાર 'સ્વાતંત્ર્યને લગતો નૈતિક સિદ્ધાંત' કયો છે?

- (A) કરવું જોઈએ, તેથી, કરી શકવું
- (B) કરી શકવું, તેથી, કરવું જોઈએ
- (C) કરવું જોઈએ, તેથી, યોગ્ય
- (D) કરી શકવું, તેથી, યોગ્ય

71. ગુનો એટલે શું?

- (A) સમાજ દ્વારા ઓળખાયેલું અને સજા પમાયેલું
- (B) રાજ્ય દ્વારા ઓળખાયેલું અને સજા પમાયેલું
- (C) ધર્મગુરુઓ દ્વારા ઓળખાયેલું અને સજા પમાયેલું
- (D) શિક્ષકો દ્વારા ઓળખાયેલું અને સજા પમાયેલું

72. Which theory of punishment has the aim to prevent others from committing similar offences ?

- (A) Deterent theory
- (B) Reformative theory
- (C) Retributive theory
- (D) Forgiving theory

73. What is the aim of reformative theory of punishment ?

- (A) To prevent crimes
- (B) To create society without criminals
- (C) To educate the criminals
- (D) To give example to society

72. અન્યોને તેવા જ ગુના કરતા અટકાવવાનો ધ્યેય રાખનાર સજાનો કયો સિદ્ધાંત છે?

- (A) અવરોધલક્ષી સિદ્ધાંત
- (B) સુધારણાલક્ષી સિદ્ધાંત
- (C) પ્રતિકારલક્ષી સિદ્ધાંત
- (D) માફીલક્ષી સિદ્ધાંત

73. સજાના સુધારણાલક્ષી સિદ્ધાંતનું ધ્યેય શું છે?

- (A) ગુના થતા અટકાવવા
- (B) ગુનેગારો વગરનો સમાજ બનાવવો
- (C) ગુનેગારોને શિક્ષણ આપવું
- (D) સમાજમાં ઉદાહરણ પૂરું પાડવું

74. Which theory of punishment believes that 'Punishment is an end in itself, not a means to any end beyond itself' ?

- (A) Forgiving theory
- (B) Deterrent theory
- (C) Reformatory theory
- (D) Retributive theory

75. Which of the following position holds *true* in the square of opposition ?

- (A) E being given as false : I is true, while A and O are undermined
- (B) O being given as false : A is true, E is false, I is false
- (C) I being given as false : A true, E is true, O is true
- (D) A being given as true : E is false, I is true, O is true

74. સજાનો કયો સિદ્ધાંત એમ માને છે કે, 'સજા પોતે જ એક ઘ્યેય છે, નહિ કે બીજા ઘ્યેયને સિદ્ધ કરવાનું સાધન.'

- (A) માફીલક્ષી સિદ્ધાંત
- (B) અવરોધલક્ષી સિદ્ધાંત
- (C) સુધારણાલક્ષી સિદ્ધાંત
- (D) પ્રતિકારલક્ષી સિદ્ધાંત

75. વિરોધનાં ચોરસમાં કઈ સ્થિતિ સત્ય માનવામાં આવી છે?

- (A) E અસત્ય છે : I સત્ય છે, જ્યારે A અને O અનિશ્ચિત છે
- (B) O અસત્ય છે : A સત્ય છે, E અસત્ય છે, I અસત્ય છે
- (C) I અસત્ય છે : A સત્ય છે, E સત્ય છે, O સત્ય છે
- (D) A સત્ય છે : E અસત્ય છે, I સત્ય છે, O સત્ય છે

**ROUGH WORK**

SEAL