



## PSYCHOLOGY

Name & Signature of the Invigilator

.....  
.....

### PAPER – II

DEC-21/14

OMR Answer Sheet No. : 

--	--	--	--	--

Roll No. :


(in figures as in Hall Ticket)

Roll Number in words : .....

Time : 2 Hours]

No. of Printed Pages : 32

[Maximum Marks : 200]

Question Booklet Sl. No.

140479

### Instructions for the Candidates

1. Write your Roll Number in the space provided on the top of this page.
2. This paper consists of **one hundred (100)** 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) (B) (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 – II 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. Rough Work is to be done in the end of this booklet.
7. 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.
8. 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.
9. Use only Blue/Black Ball point pen.
10. Use of any calculator or any electronic devices or log table etc., are prohibited.
11. There shall be no negative marking.
12. In case of any discrepancy in the English and Gujarati versions of questions, English version will be taken as final.

### પરીક્ષાદ્યાંથો માટે મુખ્યનાચો

1. આ પાણાની ટોચ પર દર્શાવેલી જગ્યામાં તમારો રોલ નંબર લખો.
2. આ પ્રમાત્રમાં બહુવૈકલ્પિક ઉત્તરો ધરાવતા સો (૧૦૦) પ્રોફેલ છે. બધા જ પ્રોફેલ ફરજિયાત છે.
3. પરીક્ષાની શરૂઆતમાં આપને પ્રમાપુસ્તિકા આપવામાં આવશે. પદ્ધતિ પાંચ (૫) મિનિટ દરમાન તમારે પ્રમાપુસ્તિકા ખોલી અને ફરજિયાતપણે નીચે મુજબ પરીક્ષા કરવું :

  - (i) પ્રમાપુસ્તિકાનો વપરાશ કરવા માટે આ કવર પૃષ્ઠની ધાર પર આપેલ સીલ સીલકર ફાડી નાખો. કોઈપણ સંજોગમાં સીલ સીલકર વગરની કે ખૂલ્લી પ્રમાપુસ્તિકા સ્વીકારશો નહીં.
  - (ii) કવર પૃષ્ઠ પર છાપેલ નિદેશાનુસાર પ્રમાપુસ્તિકાના પ્રમો, પ્રોફેલ અને સંચાલન બાબત ચકાશી લો. પામીયુકન પ્રમાપુસ્તિકા કે જેમાં પ્રોફેલ પ્રોફેલ ઓછાં હોય, બે વાર છાપાથી હોય, અનુક્રમમાં અથવા અન્ય કોઈ ફરજ હોય અર્થાત કોઈપણ સંજોગમાં પામીયુકન પ્રમાપુસ્તિકા સ્વીકારશો નહીં. અને જો પામીયુકન પ્રમાપુસ્તિકા મળી હોય તો નિરીક્ષક પાસેથી તુરંત જ બીજી સારી પ્રમાપુસ્તિકા મેળવી લેવી. આ માટે ઉપેદવારને પાંચ (૫) મિનિટનો સમયગાળો આપવામાં આવશે. પછીથી, પ્રમાપુસ્તિકા બદલવામાં આવશે નહીં કે કોઈ વધારાનો સમયગાળો આપવામાં આવશે નહીં.
  - (iii) આ ચકાતસંપી સમાપ્ત થાય પછી, પ્રમાપુસ્તિકાનો નંબર OMR જવાબ પત્રક પર લખવો અને OMR જવાબ પત્રકનો નંબર પ્રમાપુસ્તિકા પર લખવો.

4. પ્રત્યેક પ્રક્રિયા 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 કાઢું કરવાનું રહેશે.
- ઉદાહરણ : **(A) (B) (C) (D)** કે જ્યાં (B) સાચો જવાબ છે.
5. આ પ્રમાપુસ્તિકાના પ્રમોના જવાબ અલગથી આપવામાં આવેલ OMR જવાબ પત્રકમાં પેપર-II લખેલ વિભાગમાં જ અંકિત કરવા. જો આપ OMR જવાબ પત્રકમાં આપેલ ઓવલ (oval) સિવાય અન્ય સ્થાને જવાબ અંકિત કરશો તો તે જવાબનું મુલાંકન કરવામાં આવશે નહીં.
6. કાઢું કામ (Rough Work) પ્રમાપુસ્તિકાના અંતિમ પૃષ્ઠ પર કરવું.
7. જો આપ OMR જવાબ પત્રક નિયત જગ્યા સિવાય અન્ય કોઈપણ સ્થાને, આપનું નામ, રોલ નંબર, ફોન નંબર અથવા એવું કોઈ ચિહ્નકે જેનાથી તમારી ઓળખ થઈ શકે અંકિત કરશો અથવા અભિભાષણ પ્રોફેલ કરો, અથવા અન્ય કોઈ અનુચ્ચિત સાધનોનો ઉપયોગ કરો, જેમકે અંકિત કરી દીઘિલ જવાબ બંસી નાખવો કે સફેદ શાહીનો ઉપયોગ કરી બદલશો તો આપને પરીક્ષા માટે અચોગ્ય જાહેર થઈ શકે છે.
8. પરીક્ષા સમય પૂરો થાક ગયા બાદ ઓરીઝનલ OMR જવાબ પત્રક જ તે નિરીક્ષકને ફરજિયાત સોધી એવું અને કોઈ પણ સંજોગમાં તે પરીક્ષા ખંડની બહાર લાદ જતું નહીં. પરીક્ષા પૂર્ણ થયા બાદ ઉપેદવાર ઓરીઝનલ પ્રમાપુસ્તિકા અને OMR જવાબ પત્રકની ઇસ્ટિલેક્ટ કોપી પોતાની સાથે લાદ જઈ શકે છે.
9. માત્ર કાળી / ભૂરી બોલ પોઇન્ટ પેન વાપરવી.
10. કેલ્ક્યુલેટર, લોગ ટેબલ અને અન્ય ઇલેક્ટ્રોનિક થંગ્રોનો ઉપયોગ કરવાની મનાઈ છે.
11. પોતા જવાબ માટે નકારાત્મક ગુણોંકન પ્રથા નથી.
12. પ્રમાપુસ્તિકાના કોઈ પ્રકારમાં અનુચ્ચિત અંગે કોઈ વિવાદ/મતભેદ જણાય તો અંગેજુ વર્જન ચોગ્ય ગણાશે.

**DO NOT WRITE HERE**



## PSYCHOLOGY

### Paper – II

1. When a physics student measures the saturation of a colour in a coloured paper using spectrometer, his experience is
- (A) Immediate experience
  - (B) Intermediate experience
  - (C) Sub-luminal experience
  - (D) Mediate experience
1. જ્યારે ભૌતિકશાસ્કનો વિદ્યાર્થી સ્પેક્ટ્રોમીટરનો ઉપયોગ કરીને રંગીન કાગળમાં રંગની સંતુષ્ટિને માપે છે, ત્યારે તેનો અનુભવ કેવો હોય છે
- (A) તાત્કાલિક અનુભવ
  - (B) મધ્યવર્તી અનુભવ
  - (C) પેટા-પ્રકાશમય અનુભવ
  - (D) મધ્યસ્થી અનુભવ
2. Which of the following is not an application of Normal Probability Curve (NPC) ?
- (A) To find the percentage of cases below a given score point
  - (B) To find the percentage of cases above a given score point
  - (C) To find the percentage of cases lying between two given score points
  - (D) To divide a given group into categories according to an ability where the distribution is not known
2. નીચેનામાંથી કઈ સામાન્ય સંબાવના વકાલેખ ની ઉપયોગપૂર્વીકારી નથી ?
- (A) કોઈ નિશ્ચિત પ્રાપ્તાંકની નીચે આપેલા કુલ કિસ્સાની ટકાવારી શોધવા માટે.
  - (B) કોઈ નિશ્ચિત પ્રાપ્તાંકની ઉપર આપેલા કુલ કિસ્સાની ટકાવારી શોધવા માટે
  - (C) એ નિશ્ચિત પ્રાપ્તાંકની વચ્ચે રહેલા કુલ કિસ્સાની ટકાવારી શોધવા માટે.
  - (D) જ્યારે વિતરણ વિચે માહિતી ન હોય ત્યારે ક્ષમતા ને આધારે કોઈ જૂથને પેટા-જૂથમાં વિલાઘૃત કરવા માટે
3. When the correlation between two parallel forms of the test is found to be 0.60, then it means
- (A) Test is highly reliable
  - (B) Test is moderately reliable
  - (C) Nothing can be said about the reliability of the test
  - (D) Common variance between the test forms is 36%
3. જ્યારે કસોટીના બે સમાંતર સ્વરૂપો વચ્ચેનો સહસંબંધ 0.60 હોય ત્યારે તેનો અર્થ શું થાય છે ?
- (A) કસોટી અત્યંત વિભસનીય છે
  - (B) કસોટી મધ્યમ વિભસનીય છે
  - (C) કસોટીની વિભસનીયતા વિચે કંચું કહી શકાય નહીં
  - (D) કસોટીના સ્વરૂપ વચ્ચેનો સામાન્ય તફાવત 36% છે



- |  |  |                |                |         |   |         |                         |              |               |
|--|--|----------------|----------------|---------|---|---------|-------------------------|--------------|---------------|
| <p>4. The white fatty substance covering the axon is called</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(A) Collateral</li> <li>(B) Interneuron</li> <li>(C) Dendrites</li> <li>(D) Myelin sheath</li> </ul>  | <p>4. ચેતાક્ષ આવરણ ના સફેદ મેદયુક્ત (ચરબીયુક્ત) પદાર્થને શું કહેવાય ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(A) ચેતાક્ષનું ગૌણ મેદ (કોલેટરલ)</li> <li>(B) અંતરિક મજા કોશિકા</li> <li>(C) લઘુતંતુઓ</li> <li>(D) મેદમય આવરણ</li> </ul>  |                |                |         |   |         |                         |              |               |
| <p>5. Which of the following terms refer to the perceived effect of the amplitude of light waves ?</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">(A) Color</td> <td style="width: 50%;">(B) Saturation</td> </tr> <tr> <td>(C) Brightness</td> <td>(D) Hue</td> </tr> </table>  | (A) Color  | (B) Saturation | (C) Brightness | (D) Hue | <p>5. નીચેનામાંથી કઈ બાબત પ્રકાશ તરંગોના તરંગ માત્રાની દેખીતી અસરનું વર્ણન કરે છે ?</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">(A) રંગ</td> <td style="width: 50%;">(B) સંતુષ્ટિ કે સંપૂર્ણ</td> </tr> <tr> <td>(C) ઉજ્જવળતા</td> <td>(D) વર્ણાંગઠા</td> </tr> </table> | (A) રંગ | (B) સંતુષ્ટિ કે સંપૂર્ણ | (C) ઉજ્જવળતા | (D) વર્ણાંગઠા |
| (A) Color  | (B) Saturation   |                |                |         |   |         |                         |              |               |
| (C) Brightness   | (D) Hue  |                |                |         |   |         |                         |              |               |
| (A) રંગ  | (B) સંતુષ્ટિ કે સંપૂર્ણ  |                |                |         |   |         |                         |              |               |
| (C) ઉજ્જવળતા   | (D) વર્ણાંગઠા  |                |                |         |   |         |                         |              |               |
| <p>6. What is one disadvantage of a heuristic approach to solving problems ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(A) It may yield a wrong answer</li> <li>(B) It takes sufficient time and effort to solve the problem this way</li> <li>(C) It is too random</li> <li>(D) Remembering heuristics takes up too much working memory</li> </ul> | <p>6. સમસ્યા ઉકેલવા માટે સંશોધનાત્મક અભિગમનો એક ગેરલાભ ક્યો છે ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(A) તે પ્રતિક્રિયા કે ખોટો જવાબ આપવાનો માર્ગ અપનાવે છે</li> <li>(B) તે સમસ્યાને ઉકેલવા માટે પૂરતો સમય અને પ્રયત્નોનો માર્ગ અપનાવે છે</li> <li>(C) તે યાદચિંહક પ્રક્રિયા છે</li> <li>(D) તે સંશોધનાત્મક રીતે યાદ રાખવા માટે કિયાત્મક સ્મૃતિના મોટો હિસ્સો વાપરે છે</li> </ul> |                |                |         |   |         |                         |              |               |
| <p>7. According to Freudian theory ego works on</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(A) Pleasure principle</li> <li>(B) Reality principle</li> <li>(C) Moral principle</li> <li>(D) Kinesthetic principle</li> </ul>  | <p>7. ફ્રોઇડિયન સિદ્ધાંત મુજબ "અહું" ક્યા સિદ્ધાંત પર કાર્ય કરે છે ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(A) આનંદ સિદ્ધાંત</li> <li>(B) વાસ્તવિકતા સિદ્ધાંત</li> <li>(C) નૈતિક સિદ્ધાંત</li> <li>(D) સ્નાયવિકતા સિદ્ધાંત</li> </ul>   |                |                |         |   |         |                         |              |               |



8. The drive to reduce cognitive dissonance can result in which of the following ?
- (A) Better social interaction  
(B) Attitude change  
(C) Increased physiological signal  
(D) Behaviour shaping attitude
9. Which of the following methods would be *least* practical to use when studying infants ?
- (A) Naturalistic observation  
(B) Structured observation  
(C) Psychophysiological methods  
(D) The clinical method
10. A \_\_\_\_\_ is a 3<sup>rd</sup> party who acts as a good process manager, helps parties resolve the conflict, and ASKS the parties to decide the solution.
- (A) Negotiator  
(B) Mediator  
(C) Arbitrator  
(D) Adjudicator
11. \_\_\_\_\_ refers to focus of consciousness, therefore amounts to a focusing of particular element of consciousness.
- (A) Connotation      (B) Apperception  
(C) Perception      (D) Apprehension
8. નીચેનામાંથી કઈ બાબત જ્ઞાનાત્મક વિસંગતતા ઘટાડવા સાથે સંબંધિત છે ?
- (A) ઉત્તમ સામાજિક આંતરરિક્ષા  
(B) મનોવલણમાં ફેરફાર કે પરિવર્તન  
(C) શારીરિક સંકેતમાં વધારો  
(D) વર્તન આકાર આપવાનું મનોવલણ
9. બાળકોનો અભ્યાસ કરવા માટે નીચેની માંથી કઈ પદ્ધતિનો ઉપયોગ સૌથી ઓછો વ્યવહાર છે ?
- (A) પ્રકૃતિલક્ષી નિરીક્ષણ  
(B) રાચનિક કે માળખાગત નિરીક્ષણ  
(C) મનોશારીરિક પદ્ધતિઓ  
(D) ચિકિત્સા પદ્ધતિ
10. \_\_\_\_\_ એ ગ્રીજુ વ્યક્ત છે જે સારી કામગીરી કરવાના વ્યવસ્થાપક છે અને તેઓ સંઘર્ષ ઘટાડવા માટે પક્ષને મદદ કરે છે અને પક્ષોને ઉકેલના નિર્ણય માટે કહે છે.
- (A) વાર્તાલાપ કે વાટાધારો કરનાર  
(B) મધ્યસ્થી  
(C) લવાડી  
(D) પરીક્ષક કે ન્યાયાધીશ (એડજ્યુડિકેટર)
11. \_\_\_\_\_ ચેતનાનું કેન્દ્રભૂંદ દર્શાવે છે, જેનો મતલબ થાય છે ચેતનાના કોઈ નિશ્ચિત તત્ત્વનું કેન્દ્રીકરણ કરવું.
- (A) કોનોટેશન      (B) અધિપ્રત્યક્ષ  
(C) પ્રત્યક્ષીકરણ      (D) અર્થબોધ



12. If we want to study that income varies by the level of education a person has, which analysis will be most appropriate
- (A) T-test
  - (B) Chi-square test
  - (C) Pearson's product moment correlation
  - (D) Cross-tabs
13. Which of the following is/are the limitation/s of split half method of reliability ?
- I. It gives reliability for half of the test.
  - II. It gives different estimates of reliability based on the nature of split.
- (A) I only
  - (B) II only
  - (C) Both I and II
  - (D) Neither I nor II
14. At the synapse, the information is passed from one neuron to another by chemical known as
- (A) Endorphin
  - (B) Synaptic cleft
  - (C) Neurotransmitter
  - (D) Hormones
12. જો શિક્ષણની કક્ષાને આધારે આવક બદલાય તેનો અભ્યાસ કરવો હોય તો નીચેનામાંથી કઈ કસોટી સૌથી યોગ્ય રહેશે?
- (A) ટી-ટેસ્ટ
  - (B) કાઈ-વર્ગ-કસોટી
  - (C) પિયર્સન ગુણાકાર પરિબળ સહસંબંધ
  - (D) ક્રોસ-ટેબ્સ
13. નીચેનામાંથી વિભસનીયતાની અર્ધ વિલાજન પદ્ધતિની મર્યાદાઓ કઈ છે ?
- I. એ અડધી કસોટીની વિભસનીયતા દર્શાવે છે.
  - II. અર્ધ વિલાજન પદ્ધતિના સ્વરૂપ ને આધારે અંદાજીત વિભસનીયતા બદલાતી રહે છે
- (A) માત્ર I
  - (B) માત્ર II
  - (C) I અને II બંને
  - (D) બંને માંથી I અને II પણ નહીં
14. ચેતાપગમ પર માહિતીનું એક ચેતા કોષમાંથી બીજા ચેતાકોષમાં પ્રસારણ ————— દ્વારા થાય છે.
- (A) એન્ડોર્ફિન (Endorphin)
  - (B) સિનેસ્ટ્રિક ક્લેફ્ટ
  - (C) ન્યુરોટ્રાન્સમિટર
  - (D) રસ-સ્ત્રાવો



15. Which of the following represents the correct path of light through the eye ?

- (A) Iris, cornea, lens, retina
- (B) Cornea, iris, lens, retina
- (C) Cornea, pupil, lens, retina
- (D) Cornea, lens, pupil, retina

16. When Archimedes leapt from his bath and ran through the streets shouting "Eureka", he probably had just experienced a moment of

- (A) Gestalt
- (B) Einstellung
- (C) Verification
- (D) Insight

17. Which of the following shows the correct matching of Column – I (theorists) with Column – II (concepts) ?

**Column – I      Column – II**

- |           |                           |
|-----------|---------------------------|
| P. Freud  | 1. Collective unconscious |
| Q. Jung   | 2. Social interest        |
| R. Adler  | 3. Need for approval      |
| S. Horney | 4. Unconscious            |

**P    Q    R    S**

- (A) 4    3    2    1
- (B) 3    2    1    4
- (C) 2    1    3    4
- (D) 4    1    2    3

15. નીચેનામાંથી કઈ બાબત અંખમાં પ્રકાશના સાચા માર્ગનું પ્રતિનિધિત્વ કરે છે ?

- (A) નેત્રપટ, દક કે પારદર્શક પટલ, નેત્રમણી, નેત્ર દર્પણ
- (B) દક કે પારદર્શક પટલ, નેત્રપટ, નેત્રમણી, નેત્ર દર્પણ
- (C) દક કે પારદર્શક પટલ, કીકી, નેત્રમણી, નેત્ર દર્પણ
- (D) દક કે પારદર્શક પટલ, નેત્રમણી, કીકી, નેત્ર દર્પણ

16. જ્યારે આંકિભિડિઝ તેના બાથરૂમ માંથી "યુરેકા" બૂમો પાડતો શેરીઓમાં દોડયો, ત્યારે તેણે કઈ કાણ અનુભવેલી ?

- (A) સમાચિલાદ ની અનુભૂતિ
- (B) મનોવિન્યાસ ની અનુભૂતિ
- (C) ચકાસણી કે ખરાઈ ની અનુભૂતિ
- (D) આંતરસુજ ની અનુભૂતિ

17. નીચેનામાંથી કોલમ – I (સિલાંતવાદી) કોલમ – II (ઘ્યાલો) સાથેની સાચી જોડણી કઈ છે ?

**કોલમ – I      કોલમ – II**

- |           |                        |
|-----------|------------------------|
| P. ફોર્ડ  | 1. સામુહિક અચેતન       |
| Q. યુંગ   | 2. સામાજિક અભિરૂચિ     |
| R. એડલર   | 3. સ્વીકૃતિની જરૂરિયાત |
| S. હોન્ની | 4. અચેતન               |

**P    Q    R    S**

- (A) 4    3    2    1
- (B) 3    2    1    4
- (C) 2    1    3    4
- (D) 4    1    2    3



18. Which of these tests is not an implicit measure of attitudes ?
- (A) Projective measurement technique  
(B) Association test  
(C) Lost-letter paradigm  
(D) Semantic differential test
19. During Piaget's Sensorimotor stage, what is the ability to flexibly altering existing schemas into new schemas called ?
- (A) Accommodation (B) Assimilation  
(C) Adaptation (D) Equilibrium
20. Which of the following is an example of eudaemonia ?
- (A) A person who is excited about an upcoming tour to France  
(B) A person who is deeply involved in solving a difficult problem and satisfied when a creative solution is found  
(C) Soccer crowds singing and shouting at the World Cup  
(D) Winning Rs. 400 in a contest and inviting your friends for a party
21. According to Freud, id employs two mechanisms for reducing tension
- (A) Determinism and reflex actions  
(B) Conscious and unconscious  
(C) Perversion and primary process  
(D) Reflex action and primary process
18. આમાંથી કઈ કસોટી મળોવલણો નું ગણિત માપન નથી ?
- (A) પ્રક્ષેપણ માપન પદ્ધતિઓ  
(B) સાહચર્ય કસોટીઓ  
(C) ખોવાયેલ શબ્દો નું કોષ્ટક  
(D) શબ્દાર્થ તફાવત કસોટી
19. પિયાજેના સંવેદના કારક તબક્કા દરમિયાન, પ્રવર્તમાન પદ્ધતિઓ ને નવી પદ્ધતિમાં લવચીક રીતે બદલવાની બૃદ્ધિ શક્તિ શું નામથી ઓળખાય છે ?
- (A) સગવડ (B) પરીપાચન  
(C) અનુકૂલન (D) સંતુલન
20. નીચેનામાંથી આત્મપૂર્ણતા કે આત્મ સંતોષ નું ક્યું ઉદાહરણ છે ?
- (A) એક વ્યક્તિ જે ફાન્સના આગામી પ્રવાસ વિશે ઉત્સાહિત છે.  
(B) જે વ્યક્તિ મુજલ સમસ્યાના ઉકેલમાં ઓતપોત હોય અને જ્યારે તેને સર્જનાત્મક ઉકેલ મળે ત્યારે તે સંતુષ્ટ હોય છે
- (C) વર્લ્ડ કપમાં સોકર રમતના ગાતા અને બૂમો પાડતા ટોળા  
(D) એક સ્પર્ધામાં રૂ. 400 જુતવા અને તમારા મિત્રોને પાર્ટી માટે આમંત્રણ આપવું
21. ફોઇડના મતે, ઈડ તથાવ ઘટાડવા માટે કઈ બે પદ્ધતિઓ નો ઉપયોગ કરે છે ?
- (A) નિયતિવાદ અને પ્રતિક્ષિપ્ત પ્રતિક્ષિયા  
(B) ચેતન અને બિન ચેતન  
(C) વિકૃતિ અને પ્રાથમિક પ્રક્રિયા  
(D) પ્રતિક્ષિપ્ત પ્રતિક્ષિયા અને પ્રાથમિક પ્રક્રિયા



22. "Males score significantly higher than females with respect to math achievement" – This is an example of
- (A) Non-directional alternative hypothesis
  - (B) Non-directional null hypothesis
  - (C) Directional alternative hypothesis
  - (D) Directional null hypothesis
23. When a researcher is studying an association between a performance on psychological test and actual work performance evaluated by manager then it will be an example of
- (A) Content validity
  - (B) Criterion related validity
  - (C) Divergent validity
  - (D) Construct validity
24. The retina contains two types of cells
- (A) Rods and sclera
  - (B) Fovea and cones
  - (C) Rods and cones
  - (D) Visual and optic
25. The sense of smell is also known as
- (A) Olfaction
  - (B) The salivary sense
  - (C) Chemical infarction
  - (D) Gustation
22. ગણિતની સિદ્ધિના સબંધમાં પુરુષોના પ્રાપ્તાંક સીઓના પ્રાપ્તાંક કરતા સાર્થક રીતે ઉચ્ચો છે ? આ સિદ્ધાંત કલ્પનાનું કયું ઉદાહરણ છે ?
- (A) બિન- દિશાસૂચક વેક્ટલિયક સિદ્ધાંત કલ્પના
  - (B) બિન- દિશાસૂચક શૂન્ય સિદ્ધાંત કલ્પના
  - (C) દિશાસૂચક વેક્ટલિયક સિદ્ધાંત કલ્પના
  - (D) દિશાસૂચક શૂન્ય સિદ્ધાંત કલ્પના
23. જ્યારે કોઈ સંશોધક મનોવૈજ્ઞાનિક કસોટીના પ્રાપ્તાંક તથા મેળેજર દ્વારા કરવામાં આવેલ મૂલ્યાંકનના સહસંબંધનો અભ્યાસ કરે ત્યારે નીચેનામાંથી કઈ યથાર્થતાનો અભ્યાસ થયો કહેવાય ?
- (A) વિષય યથાર્થતા
  - (B) માપદંડ કે સમકાલીન યથાર્થતા
  - (C) વિકેન્દ્રિત યથાર્થતા
  - (D) ઘટક યથાર્થતા
24. નેત્રદર્પણમાં બે પ્રકારના કોષો હોય છે
- (A) સળી કોષો અને અક્ષીપટલ/ચેત પટલ
  - (B) પીતબિંદુ અને શંકુકોષો
  - (C) સળી કોષો અને શંકુકોષો
  - (D) દ્રષ્ટી અને દ્રષ્ટી શાસ્ત્ર
25. ગંધની સંવેદના ને કયા નામથી જાણીએ છીએ
- (A) ધ્યાણેનીય
  - (B) લાળની સંવેદના
  - (C) રસાયણિક છન્ફકશીન
  - (D) સ્વાદેનીય



26. What are mental categories representing activities, objects, qualities, or situations that share some common characteristics ?
- (A) Classes      (B) Concepts  
(C) Attributes    (D) Classifications
27. Mother Teresa's 'love for humanity' is the best example of which type of trait of personality ?
- (A) Central trait  
(B) Cardinal trait  
(C) Surface trait  
(D) Constitutional trait
28. Which factors may result in unstable and weak attitudes ?
- (A) High accessibility, low affective-cognitive consistency and high ambivalence  
(B) High accessibility, High affective-cognitive consistency and moderate ambivalence  
(C) Low accessibility, low affective-cognitive consistency and high ambivalence  
(D) High accessibility, high affective-cognitive consistency and high ambivalence
29. Which of the following reflexes occurs when an infant's cheek is stroked ?
- (A) Sucking      (B) Blinking  
(C) Moro        (D) Rooting
26. પ્રવૃત્તિઓ, પદાર્થો, ગુણધર્મો અથવા પરિસ્થિતિઓમાં રહેલી સામાન્ય ખાસિયતો ને દર્શાવતી માનસિક કોટિઓ કયા નામથી ઓળખાય છે ?
- (A) વર્ગો                  (B) અચાલો (સંકલના)  
(C) ગુણ લક્ષણો      (D) વર્ગીકરણો
27. મધર ટેરેસાનો 'માનવતા પ્રેમ' વ્યજિતવના કચા લક્ષણનું ઉદાહરણ છે ?
- (A) મધ્યવર્તી ગુણલક્ષણ  
(B) મૂળ ગુણલક્ષણ  
(C) સપાટીના ગુણલક્ષણ ( દેખાવ પૂરતા )  
(D) બંધારણીય ગુણલક્ષણ
28. કચા ઘટકો અસ્થિર અને નબળા મનોવલયોમાં પરિષુમે છે ?
- (A) ઉચ્ચ સુલભતા, નિયન આવેગિક-બોધાત્મક સુસંગતતા અને ઉચ્ચ દ્રિધાત્મકતા  
(B) ઉચ્ચ સુલભતા, ઉચ્ચ આવેગિક-બોધાત્મક સુસંગતતા અને મધ્યમ દ્રિધાત્મકતા  
(C) ઓછી સુલભતા, નિયન આવેગિક-બોધાત્મક સુસંગતતા અને ઉચ્ચ દ્રિધાત્મકતા  
(D) ઉચ્ચ સુલભતા, ઉચ્ચ આવેગિક-બોધાત્મક સુસંગતતા અને ઉચ્ચ દ્રિધાત્મકતા
29. જ્યારે બાળક ના ગાલ ને પંપાળતા હોય ત્યારે નીચેનામાંથી કઈ પ્રતિક્ષિપ્ત પ્રતિક્રિયા થાય છે
- (A) ધાવણ                  (B) અંખનો મીચકારો  
(C) મોરો                  (D) રૂટિંગ



30. Ashish has a history of troubled relationships and impulsive behaviour. However, he is adamant that he is experiencing high levels of well-being. According to the Complete State Model, Ashish can be described as

- (A) Languishing
- (B) Flourishing
- (C) Floundering
- (D) Struggling

31. Five types of Yama according to Patanjali are

- (A) Ahimsa, Asteya, Satya, Brahmacharya and Swadhyaya
- (B) Ahimsa, Satya, Asteya, Brahmacharya and Aparigraha
- (C) Satya, Asteya, Swadhyaya, Aparigraha and Ahimsa
- (D) Asteya, Ishwarpranidhan, Satya, Dhyana and Swadhyaya

32. \_\_\_\_\_ correlation is used to find out how well a particular item belongs to a particular test.

- (A) Bi-serial correlation
- (B) Point bi-serial correlation
- (C) Tetrachoric correlation
- (D) Phi-coefficient

30. આશિષ મુશ્કેલીજનક સબંધો અને ચંચળ વર્તન નો ઇતિહાસ ધરાવે છે. જો કે આશિષ એમ માને છે કે તે ઉચ્ચ કક્ષાની સુખાકારી અનુભવી રહ્યો છે. ક્રમદીટ સેટ મોડેલ મુજબ આશિષ \_\_\_\_\_ છે.

- (A) સ્ક્રુનિલિન વ્યક્તિત્વ
- (B) સમૃધ્ય વ્યક્તિત્વ
- (C) અસ્પષ્ટ વ્યક્તિત્વ
- (D) સંધર્ષમય કે મુશ્કેલીમય વ્યક્તિત્વ

31. પતંજલિ ના મતે કયા પાંચ પ્રકારના થમ છે?

- (A) અહિંસા, અસ્તેય, સત્ય, બૃહચર્ય અને સ્વાધ્યાય
- (B) અહિંસા, સત્ય, અસ્તેય, બૃહચર્ય અને અપરિગ્રહ
- (C) સત્ય, અસ્તેય, સ્વાધ્યાય, અપરિગ્રહ અને અહિંસા
- (D) અસ્તેય, ઈશ્વરપ્રાણીધામ, સત્ય, ધ્યાન અને સ્વાધ્યાય

32. કોઈ કસોટી માં કઈ બાબત (આઇટમ, વાક્ય, સવાલ) યોગ્ય છે તે જાણવા માટે \_\_\_\_\_ સહસંબંધનો ઉપયોગ થાય છે.

- (A) બાય-સિરિયલ સહસંબંધ
- (B) પોઇન્ટ બાય-સિરિયલ સહસંબંધ
- (C) ટેટ્રાકોરિક સહસંબંધ
- (D) ફાઇ-કોયેફીસીયન્ટ



33. Deviation Intelligence Quotient as a measure of intelligence was first used in
- Binet-Simon test
  - Kamat's test of Intelligence
  - Wechsler's Adult Intelligence Scale
  - Raven's Progressive Matrices Test
34. \_\_\_\_\_ is the general term for a deficit due to brain damage, in the ability to communicate with or understand speech or writing.
- Dyslexia
  - Aphasia
  - Agnosia
  - Amnesia
35. Which of the following is not a monocular cue for depth?
- Convergence
  - Overlap
  - Linear perspective
  - Texture of gradient
36. The term *artificial intelligence* was coined first by
- Mary Shelly
  - Karel Capek
  - Isaac Asimov
  - John McCarthy
33. બુદ્ધિના માપ માટે વિયલન બુદ્ધિ આંક (I.Q.) નો સૌ પ્રથમ ઉપયોગ કોણે કર્યો હતો ?
- બિને-સાયમન કસોટી
  - કામતની બુદ્ધિ કસોટી
  - વેક્સલર ની પુખ્તવયની બુદ્ધિની કસોટી
  - રેવેનની પ્રોગ્રેસિવ મેટ્રાઇસીસ કસોટી
34. બોલવાની, સમજવાની કે લખવાની ક્ષમતામાં મગજને થતા નુકશાનથી થતા ઘટાડાને — કહે છે.
- ડિલ્સેક્ષીયા
  - નિ: શબ્દતા કે વાગ્યશતા
  - બોધશક્તિ લુંશ
  - સ્મૃતિલુંશ
35. નીચેનામાંથી કયો ઊડાઈ માટેના એક નેત્રીય સંકેત નથી ?
- સહકેન્દ્રીયકરણ
  - અંશતઃ ફાંકણ કે અતિવ્યાપ્તિ
  - રેખીય દ્રશ્યસંદર્ભ
  - ઘટતાનો ચઢતો કમ
36. કૃતિમ બુદ્ધિ નો અર્થ કે શબ્દ પ્રયોગ સૌથી પહેલા કોણે કર્યો હતો
- મરી શેલી
  - કરેલ કેપેક
  - ઇશાક અસિમોવ
  - જોન મેકથી



- 37.** Jung's theory of personality is best described as
- Type theory
  - Trait theory
  - Psychodynamic theory
  - Neo-psychoanalytic theory
- 38.** What term is applied to the affective component of how we feel about a certain group ?
- Prejudice
  - Stereotype
  - Schema
  - Discrimination
- 39.** According to James Marcia, a person who has never doubted what they wanted to become and so never explored other options is considered to be
- in moratorium
  - in identity achieved
  - in identity foreclosed
  - in identity diffusion status
- 40.** An individual who understands events in life and finds them controllable and meaningful experiences is experiencing
- Coherence
  - Positive coping
  - Hardiness
  - Learned resourcefulness
- 37.** યુંગના વ્યક્તિત્વના સિદ્ધાંતનું સૌથી સારું વર્ણન નીચેનામાંથી ક્ર્યુ છે
- સિદ્ધાંત ના પ્રકારો (ટાઇપ સિદ્ધાંત)
  - ગુણ લક્ષણ નો સિદ્ધાંત
  - મનોગત્યત્વાત્મક સિદ્ધાંત
  - નવ મનોવિશ્લેષણાત્મક સિદ્ધાંત
- 38.** ચોક્કસ જીથ અંગે આપણે કેવું અનુભવીએ છીએ તેના ભાવાત્મક ઘટકો માટે કાંઈ શબ્દ પ્રયોજુ શકાય ?
- પૂર્વગ્રહ
  - બીબા ઢાળ માન્યતા
  - યુક્તિ (સ્કીમા)
  - લેદપરખ (વિલેદ)
- 39.** જેમ્સ માર્કિયા ના મતે એવી વ્યક્તિ જેણે કચારેય શંકા કરી નથી કે તેઓ શું બનવા માંગે છે તેમજ તેના વિકલ્પો પણ તેમણે શોધ્યા નથી તે વિશે શું માની શકાય ?
- ચોક્કસ સમય પૂરતું નિયંત્રણ
  - પ્રાપ્ત થયેલ તાદાત્મ કે પોતાપણું
  - પ્રાપ્ત થયેલ પૂર્વનિર્ધારિત તાદાત્મ
  - પ્રાપ્ત થયેલ સુગ્રાધિત નહીં તેવું તાદાત્મ
- 40.** એક વ્યક્તિ પોતાના જીવનમાં બનેલી ઘટનાઓ ને સમજુ છે અને તેમને નિયંત્રિત કરી શકાય તેમ તથા અર્થપૂર્ણ સમજે છે. તે વ્યક્તિ \_\_\_\_\_ અનુભવી રહ્યો છે.
- સબદ્ધતા
  - હકારાત્મક વર્તન
  - સહનશક્તિનું વર્તન
  - કોડસૂજ થી શિખાયેલું વર્તન



- 41.** According to McGeoch, the six criteria for evaluation of a psychological system are
- Definition of psychology, general postulates, nature of data, principles of selection, principles of connection and mind-body issue
  - Nature of psychology, general postulates, nature of data, principles of selection, principles of connection and mind-body parallelism
  - Definition of psychology, general postulates, nature of data, principles of selection, principles of behaviourism and mind-body parallelism
  - Nature of psychology, general postulates, nature of data, principles of selection, principles of collectivism and mind-body parallelism
- 42.** Two ways that scientific investigations can be retested are
- Measurement and control
  - Repetition and replication
  - Defining a problem and hypothesizing
  - Analyzing and Concluding
- 43.** If test item X has a 0.5 difficulty level and test item Y has 0.8 difficulty level then which of the following is correct ?
- Item X is difficult than item Y
  - Item Y is difficult than item X
  - Both X and Y have same difficulty level
  - Difficulty level of both the items can't be compared
- 41.** મેકગોઝેચ ના મતે, મનોવિજ્ઞાનિક તત્ત્વના મુલ્યાંકન માટેના છ માપદંડો કયા છે
- મનોવિજ્ઞાનની વ્યાખ્યા, સામાન્ય ગૃહિત સિદ્ધાંત, માહિતીનું સ્વરૂપ, પસંદગીના સિદ્ધાંતો, જોડાણ નો સિદ્ધાંત અને મન-શરીર સમસ્યા
  - મનોવિજ્ઞાનનું સ્વરૂપ, સામાન્ય ગૃહિત સિદ્ધાંત, માહિતીનું સ્વરૂપ, પસંદગીના સિદ્ધાંતો, જોડાણના સિદ્ધાંત તથા મન-શરીર સમાંતરવાદ
  - મનોવિજ્ઞાનનું સ્વરૂપ, સામાન્ય ગૃહિત સિદ્ધાંત, માહિતીનું સ્વરૂપ, પસંદગીના સિદ્ધાંતો, વર્તનવાદ નો સિદ્ધાંત અને મન-શરીર સમાંતરતા
  - મનોવિજ્ઞાનનું સ્વરૂપ, સામાન્ય ગૃહિત સિદ્ધાંત, માહિતીનું સ્વરૂપ, જોડાણ ના સિદ્ધાંતો, સામૂહિક સિદ્ધાંત, મન-શરીર સમાંતરવાદ
- 42.** વૈજ્ઞાનિક શોધ ને પુનઃ કસોઈ કરવા માટે નીચેનામાંથી કયા બે માગો છે ?
- માપન અને નિયંત્રણ
  - પુનરાવર્તન અને પ્રતિકૃતિકરણ
  - સમસ્યાની વ્યાખ્યા અને સિદ્ધાંત કલ્પના
  - પૃથક્કરણ અને નિષ્ઠ
- 43.** જો X ની કસોઈની બાબત માં કઠિનતા ની કક્ષા 0.4 હોય અને Y ને કઠિનતા ની કક્ષા 0.6 હોય તો નીચેનામાંથી કઈ બાબત સાચી છે ?
- Y કરતાં X ની કઠિનતા કક્ષા વધારે છે
  - X કરતાં Y ની કઠિનતા કક્ષા વધારે છે
  - X અને Y બંનેની કઠિનતા કક્ષા સમાન છે
  - X અને Y બંનેની કઠિનતા કક્ષાની તુલના કરી શકાતી નથી



44. In the core of the brain stem, running from the medulla upto the midbrain, is a complex region containing many small clumps of neurons and a number of long and short nerve fibers. The appearance of this region is called

- (A) Reflex arc
- (B) The reticular formation
- (C) Sensory fibers
- (D) Hippocampus

45. The process by which the brain stops attending to constant, unchanging information is called

- (A) Adaptation
- (B) Habituation
- (C) Sensitisation
- (D) Accommodation

46. The trial-and-error method of solving problems is also known as

- (A) The use of a heuristic device
- (B) The use of algorithms
- (C) The mechanical solution
- (D) The A.I. solution

44. મગજના મસ્તિસ્કવૃતના મુખ્ય હિસ્સામાં મદ્ધયમગજ થી અંતઃસ્થ ભાગથી ચાલતા, એક જટિલ પ્રદેશ જેમાં ચેતાકોષોના ઘણાના કોષો અને સંખ્યાવંધ લાંબા અને ઢ્રેકા ચેતાતંતુઓ હોય છે. આ પ્રદેશનો દેખાવ ને શું કહેવામાં આવે છે

- (A) પ્રતિક્રિયા ચાપ
- (B) જળરૂપ રચના
- (C) સંવેદનાત્મક રેસા ( ફાઈબર્સ )
- (D) હિપોક્રેપ્સ

45. મગજ જે પ્રક્રિયા દ્વારા સતત, અપરિવર્તનશીલ માહિતી પ્રત્યે ધ્યાન આપવાનું બંધ કરે તેને શું કહેવાય?

- (A) અનુકૂલન
- (B) ટેલ પડવી
- (C) સંવેદનાત્મક ( સેન્સેટાઇઝેશન )
- (D) સગવડીયું

46. સમસ્યા ઉકેલ ની પ્રયત્ન અને ભૂલ પદ્ધતિ કઈ બાબત તરીકે ઓળખવામાં આવે છે

- (A) પ્રાયોગિક કે સંશોધનાત્મક ઉકેલ
- (B) ગાણિતિક ઉકેલ
- (C) યાંત્રિક ઉકેલ
- (D) એ.આઈ. ઉકેલ



47. Which of the following principles is the key tenet of Bandura's theory of social learning ?
- (A) Pleasure  
(B) Reality  
(C) Vicarious reinforcement  
(D) Law of effect
48. What term is applied to a scale in which a high score can only be earned by agreeing with an attitude ?
- (A) Demand characteristics  
(B) Intelligence quotient  
(C) Social desirability  
(D) Acquiescence response set
49. The school of psychology called *structuralism* used a technique called \_\_\_\_\_, which involved reporting the contents of consciousness to study a person's experiences.
- (A) Intervention  
(B) Introspection  
(C) Insight inventory  
(D) Induction
50. Which of the following is not a good way to handle cyber bullying ?
- (A) Ignore or block the person  
(B) Tell your parents or a teacher  
(C) Get into a fight with the person at school  
(D) Save the messages as evidence
47. નીચેનામાંથી કયો સામાજિક શિક્ષણના બંદુરાના સિદ્ધાંતની ચાવીરૂપ સિદ્ધાંત છે ?
- (A) આનંદ સિદ્ધાંત  
(B) વાસ્તવિકતા સિદ્ધાંત  
(C) અવેજુ કે પ્રતિનિધિ પ્રબલન સિદ્ધાંત  
(D) અસરનો નિયમ સિદ્ધાંત
48. નીચેનામાંથી કયો શબ્દ માપદંડ માટે લાગુ કરવામાં આવે છે જેમાં તેનો ઉચ્ચ પ્રાપ્તાંક ફક્ત મનોવલયા સાથે સંમત થઈને મેળવી શકાય છે ?
- (A) લાક્ષણિકતાઓની માંગણી દ્વારા  
(B) બુદ્ધિ આંક દ્વારા  
(C) સામાજિક ઇચ્છા દ્વારા  
(D) મૂક અનુમતિથી પ્રતિક્રિયા સમૂહ દ્વારા
49. સંરચનાવાદ તરીકે ઓળખાતી મનોવિજ્ઞાનની વિચારધારા \_\_\_\_\_ પદ્ધતિનો ઉપયોગ કરે છે જેમાં વ્યક્તિના અનુભવોનો અભ્યાસ ચેતનામાં રહેલા વિષયવસ્તુનું વર્ણન દ્વારા કરવામાં આવે છે.
- (A) હસ્તક્ષેપ  
(B) આંતરનિરિક્ષણ  
(C) આંતરસૂઝ કે આંતર પ્રષ્ટિ ની ચાદી  
(D) વ્યાપ્તિ
50. સાયબર સતામણીના ગુના ને ઉકેલવા માટે નીચેનામાંથી કયો યોગ્ય માર્ગ નથી ?
- (A) વ્યક્તિને રોકો અથવા અવગણો  
(B) તમારા માતાપિતા કે શિક્ષકને વાત કરો  
(C) શાળામાં વ્યક્તિ સાથે લડવું  
(D) પુરાવા તરીકે સંદેશાઓને સાચવી રાખો



51. \_\_\_\_\_ is identified as the founder of phenomenology.

- (A) Jean-Paul Sartre
- (B) Edmund Husserl
- (C) Immanuel Kant
- (D) Jean Ponty

52. Which of the following is not a strength of experimental studies ?

- (A) Control of variables
- (B) Replicability
- (C) Narrow definition of concepts
- (D) Establishment of causal links between variables

53. What is/are true about the item discrimination index ?

- I. It can't be used in the item analysis of personality tests.
- II. It can be used in the item analysis of aptitude tests.

- (A) I only
- (B) II only
- (C) Both I and II
- (D) Neither I nor II

51. ધટનાશાસ્ત્ર (ફિનોમેનોલોજી)ના સ્થાપક તરીકે ઓળખાય છે.

- (A) જુન-પોલ સાર્ત્રે
- (B) એડમેન હસલ્ટ
- (C) ઈમ્પ્રાન્યુઅલ કાન્ટ
- (D) જુન પોન્ટી

52. નીચેનામાંથી કઈ બાબત પ્રાયોગિક અભ્યાસનો ફાયદો નથી ?

- (A) ચલો અથવા પરીવત્તો નું નિયંત્રણ
- (B) પ્રતિકૃતિકરણ
- (C) સંકલ્પના ની સંકીર્ણ વ્યાપ્યા
- (D) પરીવત્તો વચ્ચે કારણ-પરીણામ સર્વાંગ સ્થાપિત કરવા

53. વિગતનો ભેદપરામ આંક કે ઈન્ફેક્સ (અનુકમળિકા) વિશે સાચી બાબત કઈ છે ?

- I. વ્યક્તિત્વ કસોટીઓ ની વિગત માટે તેનો ઉપયોગ કરી શકાતો નથી
- II. અભીયોગ્યતા કસોટીઓ ની વિગતો ના વર્ગીકરણમાં તેનો ઉપયોગ કરી શકાય છે

- (A) માત્ર - I
- (B) માત્ર - II
- (C) I અને II બંને
- (D) બંને માંથી I અને II પણ નહીં





58. What term is assigned to changing ones behaviour due to the imagined or actual presence of others ?

- (A) Conformity
- (B) Minority influence
- (C) Social desirability
- (D) Social impact

59. What is the correct sequence of Freud's psychosexual stages ?

- (A) Latency, anal, oral, genital, phallic
- (B) Oral, genital, latency, phallic, anal
- (C) Anal, oral, latency, phallic, genital
- (D) Oral, anal, phallic, latency, genital

60. According to Sufism, who propounded the concept of Oneness of Being (Wahadatul Wajood) ?

- (A) Mohd Iqbal
- (B) Ibn Arabi
- (C) Ibn Khuldun
- (D) Al Hathym

61. Hermeneutics means

- (A) Interpretation of literary texts
- (B) The study of the origins of symbols
- (C) The study of language at the level of the sentence and above
- (D) The study of the mind as a closed system

58. બીજાની કાલ્પનિક કે વાત્તાવિક હાજરીને કારણે વર્તનમાં કરવામાં આવતા બદલાવને શું કહે છે ?

- (A) અનુરૂપતા
- (B) લધુમતી નો પ્રભાવ કે અસર
- (C) સામાજિક ઈચ્છનીયતા
- (D) સામાજિક અસર

59. ફોઈડના મનોજાતીય તબક્કાઓનો સાચો કેમ શું છે ?

- (A) સુષુપ્ત, ગુદા, મૌખિક, જનનાંગ, ટેંગીક
- (B) મૌખિક, જનનાંગ, સુષુપ્ત, ટેંગીક, ગુદા
- (C) ગુદા, મૌખિક, સુષુપ્ત, ટેંગીક, જનનાંગ
- (D) મૌખિક, ગુદા, ટેંગીક, સુષુપ્ત, જનનાંગ

60. સૂફીવાદના મતે વનનેસ ઓફ બીલીગ (વહાદતુલ વજુદ) નો ખ્યાલ કોણે રજૂ કર્યો હતો ?

- (A) મોહમેદ ઈકબાલ
- (B) ઈન્દુન અરબી
- (C) ઈન્દુન મુલફુન
- (D) અલ હાથીમ

61. શાસ્ત્રાર્થીમાંસા (લાખ્ય-ટીકા) નો અર્થ કર્યો છે ?

- (A) સાહિત્યિક ગંધોળું અર્થધટન
- (B) પ્રતીકો કે સંજ્ઞાઓના ઉદ્ઘબનો અલ્યાસ
- (C) વાક્ય ની કક્ષાએ તથા તેથી આગળ ભાધાનો અલ્યાસ
- (D) મન નો અલ્યાસ બંધ તરીકે



- 62.** If neither the experimenter nor the participant knows which experimental condition the participant has been assigned to, this is known as
- Experimental conditions
  - Standardization
  - Double-blind
  - Single-blind
- 63.** Creativity is a measure of
- Convergent thinking
  - Simultaneous information processing
  - Divergent thinking
  - Conventional thinking
- 64.** The basic function of the cerebellum is in
- Sensation and perception
  - Regulating emotions
  - Higher order cognitive processing
  - Coordinating complex motor skills
- 65.** A stimulus may be too faint or brief to be consciously seen or heard, such as a deeply embedded or a very briefly flashed image, but may still be perceived by one or more sensory receptor cell. This is called
- Subliminal perception
  - Supraliminal perception
  - Sensory adaptation
  - Extra sensory perception
- 62.** જ્યારે કઈ પ્રાયોગિક પરિસ્થિતિ ક્યા પ્રયોગપાત્ર ને આપવામાં આવેલ છે. તે અંગે પ્રયોગકર્તા કે પ્રયોગપાત્ર ( સહભાગી ) બંને ને જાણ ન હોય ત્યારે તેને શું કહેવાય ?
- પ્રાયોગિક પરિસ્થિતિઓ કે અવસ્થા
  - પ્રમાણીકરણ
  - દ્વિપક્ષીય અંધત્વ
  - એક પક્ષીય અંધત્વ
- 63.** સર્જનાત્મકતા એ નીચેનામાંથી કઈ બાબત ને માપે છે ?
- કેન્દ્રાભીસારી ચિંતન
  - સમકાળીન માહિતી પ્રક્રિયા
  - વિકેન્દ્ર ચિંતન
  - પરંપરાગત ચિંતન
- 64.** નાના મગજનું મુળભૂત કાર્ય ક્યું છે ?
- સંવેદના અને પ્રત્યક્ષીકરણ
  - લાગણીઓને નિયંત્રિત કરવી
  - ઉચ્ચ કમની બોધાત્મક કે જ્ઞાનાત્મક પ્રક્રિયા
  - જટિલ ચેષ્ટાત્મક કૌશલ્ય નું સંકલન
- 65.** જ્યારે કોઈ ઉદ્દીપક બહુ જ નિર્ભળ કે ક્ષણજીવી હોય જેમકે ગોપિત કે ક્ષણજીવી પ્રતિમા છતાપણ જો એક અથવા વધારે ચેતાકોષ દ્વારા તેનું સંવેદન થાય તો તેને \_\_\_\_\_ કહેવાય.
- અર્ધજાગૃત પ્રત્યક્ષીકરણ
  - ઉચ્ચજાગૃત પ્રત્યક્ષીકરણ
  - સંવેદનાત્મક અનુકૂલન
  - અતિ ઈન્જિય પ્રત્યક્ષીકરણ



66. Which of these might be an example of a performance item on the Wechsler intelligence tests ?

- (A) Repeating a series of digits
- (B) Defining a word such as lunch
- (C) Adding a series of orally presented numbers
- (D) Using blocks to make a design like one shown in a picture

67. The conceptualization of personality through ability and temperament traits was given by

- |             |             |
|-------------|-------------|
| (A) Eysenck | (B) Allport |
| (C) Roger   | (D) Cattell |

68. On which theory is the realistic group conflict model based ?

- (A) Social impact
- (B) Social evaluation
- (C) Social identity
- (D) External attribution

69. For the behaviourist, personality is a set of learned responses or

- (A) Traits
- (B) Conditions
- (C) Stimuli
- (D) Habits

66. આમાંથી કયું વેક્સલરની બુધ્ય કસોટી ના બિનશાલિક વિગત નું ઉદાહરણ હોઈશકે છે ?

- (A) અંકોની શ્રેણીનું પુનરાવર્તન કરવું
- (B) બપોરના લોજન જેવા શર્દને વ્યાપ્તાચિત કરવો
- (C) મૌખિક રીતે રજૂકરેલ સંખ્યાઓ ઉમેરવી
- (D) રિત્રમાં બતાવવામાં આવેલી ડિઝાઇન જેવી ડિઝાઇન બનાવવા માટે બ્લોકનો ઉપયોગ કરવો

67. વ્યક્તિત્વ ની ક્ષમતા અને સ્વભાવગત ગુણલક્ષણો પ્રમાણે વ્યક્તિત્વનો ખ્યાલ કોણે આપ્યો ?

- |          |             |
|----------|-------------|
| (A) આઈઓક | (B) ઓલપોર્ટ |
| (C) રોજર | (D) કેટેલ   |

68. કયા સિદ્ધાંત પર વાસ્તવિક જીથ સંદર્ભ પ્રતિમાન આધારિત છે ?

- (A) સામાજિક અસર
- (B) સામાજિક મૂલ્યાંકન
- (C) સામાજિક તાદાત્મક
- (D) બાબુ ગુણલક્ષણો

69. વર્તણુકવાદી માટે, વ્યક્તિત્વ એ શિક્ષિત પ્રતિભાવો અથવા \_\_\_\_\_ સમૂહ છે.

- (A) ગુણ લક્ષણો
- (B) પરિસ્થિતિઓ કે અવસ્થાઓ
- (C) ઉદ્દીપક
- (D) ટેવો



70. If you usually listen to the 6 o'clock news while smelling dinner as it is being prepared, you would tend to associate the news with dinner and eventually the sound of the 6 o'clock news alone might cause your mouth to water even if dinner was not being prepared. This is known as

- (A) Instrumental conditioning
- (B) Classical conditioning
- (C) Observational learning
- (D) Perceptual learning

71. How does a field experiment differ from a natural experiment?

- (A) Because a natural experiment uses pre-existing conditions, there is less room for error than in a field experiment.
- (B) Field experiment has low ecological validity, but a natural experiment has high ecological validity.
- (C) A field experiment is as well controlled as a laboratory experiment, while a natural experiment has less control than a laboratory experiment.
- (D) In a field experiment, a variable is manipulated. In a natural experiment, the researcher makes use of pre-existing 'conditions'.

70. જો તમે સામાન્ય રીતે રાત્રિભોજન તૈયાર કરતી વખતે ક વાગ્યાના સમાચાર સંબળો છો, તો તમે સમાચારને રાત્રિભોજન સાથે સહયોગનું મનોવલદ્ધ ઘરાવો છો, અને આપણે સૌજના ક વાગ્યાના સમાચારનો અવાજ તમારા મોઢામાં પાણી લાવે છો, પછી લદે રાત્રિભોજન તૈયાર ન કરવામાં આવતું હોય. આ બાબત ને \_\_\_\_\_ તરીકે ઓળખાય ?

- (A) સાધનાત્મક અભિસંધાન
- (B) શાસ્ત્રીય અભિસંધાન
- (C) નિરીક્ષણાત્મક શિક્ષણ
- (D) પ્રત્યક્ષીકરણાત્મક શિક્ષણ

71. ક્ષેત્રપ્રયોગ સંશોધન સ્વાભાવિક કે કુદરતી પ્રયોગથી કેવી રીતે જુદી પડે છે?

- (A) કુદરતી પ્રયોગ સંશોધન સ્વાભાવિક પરિસ્થિતિમાં થતો હોવાથી, ક્ષેત્રપ્રયોગ સંશોધન કરતાં ઓછી ભૂલો થવાનો અવકાશ રહે છે.
- (B) કુદરતી પ્રયોગ સંશોધનની પરિસ્થિતિ વિષયક થાર્થતા ક્ષેત્ર પ્રયોગ સંશોધન કરતાં વધારે હોય છે.
- (C) ક્ષેત્રપ્રયોગ સંશોધનમાં પ્રયોગશાળા પ્રયોગ સંશોધનની જેમ પુરતું નિયંત્રિત હોય છે, જ્યારે કુદરતી પ્રયોગ સંશોધનમાં પ્રયોગશાળા પ્રયોગ કરતાં ઓછો નિયંત્રણ ઘરાવે છે.
- (D) ક્ષેત્રપ્રયોગ સંશોધનમાં પરીવર્ત્ય નું હસ્તો પથોજન કરવામાં આવે છે, જ્યારે કુદરતી પ્રયોગ સંશોધન સ્વાભાવિક રીતે હૃદાત 'પરિસ્થિતિઓ' નો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.



72. Which of the following is a right description of MMPI ?

- (A) It is a measure of unconscious motives
- (B) It is developed on criterion keying approach
- (C) It does not have validity scales
- (D) It is based on a specific theory

73. \_\_\_\_\_ is the large band of fibers that connects the right and left cerebral hemispheres together.

- (A) Corpus callosum
- (B) Diencephalon
- (C) Epinephrine
- (D) Pons

74. Priya finds Coca-Cola to be refreshing and tasty. When she attributes this perception to all colas in red cans, she is engaging in

- (A) Stimulus discrimination
- (B) Advertising wears out
- (C) Cosmetic variations
- (D) Stimulus generalization

72. નીચેનામાંથી MMPI નું ખરું કે યોગ્ય વર્ણન કર્યું છે ?

- (A) તે અચેતન પ્રેરણા નું માપ છે.
- (B) તે કાઈટેરીયન કીંઠા અભિગમના આધારે બનેલ છે
- (C) તેમાં તેના યથાર્થતા ના માપદંડો નથી.
- (D) તે એક વિશિષ્ટ સિદ્ધાંત પર આધારિત છે.

73. તંતુનો મોટો સમૂહ જે જમણા અને ડાબા મસ્તિષ્ણના ગોળાઈ (મગજના બે ભાગ માંનો દરેક) ને એક સાથે જોડે છે ને \_\_\_\_\_ કહેવાય છે ?

- (A) કોર્પસ કેલોસમ
- (B) ડિયાન્સેફ્લોન
- (C) એપિનેફ્રિન
- (D) પોન્સ

74. પ્રિયાને કોકા-કોલા તાજગીલર્યુ અને સ્વાદિષ્ટ લાગે છે. જ્યારે તે લાલ ડલ્બામાંની તમામ કોલાને તાજગીલર્યો તથા સ્વાદિષ્ટ માને છે ત્યારે \_\_\_\_\_ તરીકે ઓળખાય છે ?

- (A) ઉદ્દીપક ભેદપરખ
- (B) જાહેરાતનો ઘસરો
- (C) ક્રોસ્મેટિક ની વિવિધતાઓ
- (D) ઉદ્દીપક નું સામાન્યીકરણ



75. Which of the following is a desirable characteristic of culture-fair tests ?
- They should minimize or eliminate the use of language
  - They should not attempt to measure intelligence
  - They should be composed of items that vary from culture to culture
  - They should measure values based on a person's cultural background
76. According to Cattell's theory of personality Ergs are known as
- Environmental source traits
  - Constitutional source traits
  - Surface traits
  - Cardinal traits
77. \_\_\_\_\_ theory is called the third force in personality theory.
- Psychoanalytic
  - Behaviorist
  - Cognitive
  - Humanistic
78. What are field experiments and natural experiments collectively known as ?
- Quasi-experiments
  - Pseudo-experiments
  - False experiments
  - Qualitative studies
75. નીચેનામાંથી સંસ્કૃતિ-ન્યાયી કસોટી ની ઈચ્છનીય લાક્ષણિકતા કઈ છે ?
- તેઓએ ભાષાના ઉપયોગને નિયન્ત્રિત કરવો જોઈએ
  - તેઓએ બુદ્ધિ માપવાનો પ્રયાસ ન કરવો જોઈએ
  - તે એવી વસ્તુઓથી બનેલી હોવી જોઈએ જે સંસ્કૃતિ મુજબ બદલાય છે
  - તેઓએ વ્યક્તિની સાંસ્કૃતિક પશ્ચાદ ભૂમિકાના આધારે મૂલ્યો માપવા જોઈએ
76. કેટેલના વ્યક્તિત્વના સિદ્ધાંત અનુસાર અગોના એકમ તરીકે નીચેનામાંથી કઈ બાબત ઓળખાય છે ?
- પર્યાવરણીય મૂળભૂત લક્ષણો
  - બંધારણીય મૂળભૂત લક્ષણો
  - સપાટીના લક્ષણો
  - કાર્ડિનલ લક્ષણો
77. \_\_\_\_\_ સિદ્ધાંતને વ્યક્તિત્વ સિદ્ધાંત ના ત્રીજું બાળ તરીકે ઓળખાય છે.
- મનોવિશ્લેષણાત્મક
  - વર્તનવાદીઓ
  - જ્ઞાનાત્મક કે બોધાત્મક વાદીઓ
  - માનવતાવાદીઓ
78. ક્ષેત્રપ્રયોગ સંશોધન અને કુદરતી પ્રયોગ સંશોધન ને સામૃહિક રીતે કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે ?
- અર્ધ-પ્રયોગો (અર્ધ-પ્રાયોગિક સંશોધન)
  - છથું કે મિથ્યા (બનાવટી પ્રાયોગિક સંશોધન) પ્રયોગો
  - નકલી કે ખોટું પ્રાયોગિક સંશોધન
  - ગુણાત્મક અલ્યાસો કે સંશોધન



**79. According to B.F. Skinner**

- (A) The kind of learning most characteristic of human beings is problem solving, which enables individuals to gain some control over their environment.
- (B) Conditioned learning results when a stimulus that is paired with another stimulus that elicits a known response serves to produce the same response when used alone.
- (C) A person's level of involvement during message processing is a critical factor in determining which route to persuasion is likely to be effective.
- (D) Most individual learning occurs in a controlled environment in which individuals are "rewarded" for choosing an appropriate behavior.

**80. If a researcher is interested in measuring attitudes towards a film by taking ratings on contrast adjectives like good-bad, pleasant-unpleasant, positive-negative like these then this is an example of**

- (A) Equal Appearing Intervals method
- (B) Paired Comparison method
- (C) Semantic differential method
- (D) Likert's scaling method

**79. બી.એફ. સ્કીનરના મતે,**

- (A) મનુષ્યની લાક્ષણિકતા શીખવાની એ સમસ્યા ઉકેલ ની છે, જે વ્યક્તિઓને તેમના વાતાવરણ પર થોડું નિયંત્રણ મેળવવા માટે સક્ષમ બનાવે છે.
  - (B) શાસ્ત્રીય શિક્ષણ ના પરિણામો જ્યારે અન્ય ઉદ્દીપક સાથે જોડવામાં આવે છે જે પ્રતિક્રિયા પ્રાપ્ત કરે છે જે એકલા ઉપયોગમાં લેવામાં આવે ત્યારે સમાન પ્રતિક્રિયા ઉત્પન્ત કરે છે.
  - (C) સંદેશા પ્રક્રિયા દરમિયાન વ્યક્તિની સંડોવણીનું સ્તર સમજાવટનો કચો માર્ગ અસરકારક હોવાની સંલાલના છે તે નક્કી કરવામાં તે એક નિર્ણાયક ધરક છે.
  - (D) મોટા ભાગનું વ્યક્તિગત શિક્ષણ નિયંત્રિત વાતાવરણમાં થાય છે જેમાં વ્યક્તિઓને યોગ્ય વર્તણૂક પસંદ કરવા બદલ "પુરસ્કાર" આપવામાં આવે છે.
- 80. જો કોઈ સંશોધક ફિલ્મ પ્રત્યેના મનોવલથો માપવા માટે તેના સારા-ખરાબ, સુખ-દુઃખ, હક્કારાત્મક-નક્કરાત્મક જેવા વિરિધભાસી વિશેશાંશોનો ઉપયોગ કરે તો \_\_\_\_\_ પદ્ધતિનો ઉપયોગ કર્યો કહેવાય.**
- (A) સમાન દેખાતા અંતરની પદ્ધતિ
  - (B) જોડતુલા પદ્ધતિ
  - (C) શબ્દાર્થ લેદપરખ પદ્ધતિ
  - (D) લીકટની સ્કેલિંગ પદ્ધતિ



81. The brainstorm consists of the

- (A) Hindbrain, thalamus, limbic system
- (B) Hypothalamus, limbic system, cerebellum
- (C) Midbrain, pituitary gland, thalamus
- (D) Hindbrain, medulla oblongata and midbrain

82. \_\_\_\_\_ produces more initial learning, whereas \_\_\_\_\_ usually persists longer.

- (A) The central route to persuasion; the peripheral route to persuasion
- (B) Massed learning; distributed learning
- (C) Modeling; vicarious learning
- (D) Recognition; recall

83. Which of the following is/are the correct description of 'need and press' as per the Murray's theory of personality and motivation ?

- I. Needs arise from environmental events.
- II. Press refers to the pressure caused by the biological instincts.

- (A) I only
- (B) II only
- (C) Both I and II
- (D) Neither I nor II

81. બ્રેઇનસ્ટોર્મ માં નીચેની કઈ ભાવતો નો સમાવેશ થાય છે ?

- (A) પાછળ નું મગજ, થેલેમસ, લિમ્બિકટંત્ર
- (B) હાઇપોથેલેમસ, લિમ્બિકટંત્ર, લધુ મસ્ટિક
- (C) મધ્ય મગજ, પિટ્યુટરી ગ્રાન્યુલા, થેલેમસ
- (D) પાછળ નું મગજ, મેડયુલા ઓફ્લોગાટા અને મધ્યમગજ

82. \_\_\_\_\_ ઉચ્ચ પ્રારંભિક શિક્ષણ પ્રક્રિયા ઉત્પન્ત કરે છે, જ્યારે \_\_\_\_\_ સામાન્ય રીતે લાંબા સમય સુધી ચાલુ રહે છે.

- (A) સમજાવટનો મુખ્ય માર્ગ; સમજાવટનો પરિફેરલ માર્ગ
- (B) એકત્રિત શિક્ષણ; વહેંચાયેલું શિક્ષણ
- (C) મોડેલિંગ; વાઇકેરીયસ શિક્ષણ
- (D) ઓળખવું ; યાદ કરવું

83. મરેના વ્યક્તિત્વ અને પ્રેરણા ના સિદ્ધાંત મુજબ નીચેનામાંથી ક્યું 'જરૂરિયાત અને પ્રેસ'નું સાચું વર્ણન છે/છે ?

- I. વાતાવરણ ની ઘટનાઓમાંથી જરૂરિયાતો ઉદ્ભવે છે.
  - II. પ્રેસ જૈવિકમૂળવૃત્તિને કારણે થતા દબાણના સંદર્ભ નો ઉલ્લેખ કરે છે.
- (A) માત્ર I
  - (B) માત્ર II
  - (C) I અને II બંને
  - (D) બંને માંથી I અને II પણ નહીં



- 84.** According to Rogers, people brought up with unconditional positive regard
- Tend to be vain and narcissistic
  - Are unlikely to be fully functioning
  - Feel valued regardless of their attitudes and behaviors
  - Live lives directed toward what others want and value
- 85.** The amount of information available for delivery from short-term storage to long-term storage depends on the amount of \_\_\_\_\_ it is given.
- Recall
  - Rehearsal
  - Retrieval
  - Encoding
- 86.** A researcher is looking at the effect of drinking alcohol on the ability to play darts. Half of the participants drink a pint of beer, while the other half drink a pint of water. All participants throw three darts at a dartboard and have the score recorded. How this experiment is best summarized?
- Between-groups design. Independent variable is the amount of alcohol drunk. Dependent variable is the three dart score.
  - Within-groups design. Independent variable is the three dart score. Dependent variable is the amount of alcohol drunk.
  - Between-groups design. Independent variable is the three dart score. Dependent variable is the amount of alcohol drunk.
  - Within-groups design. Independent variable is the amount of alcohol drunk. Dependent variable is the three dart score.

- 84.** રોજર્સના મતે, જે લોકોનો બિનશરતી હકારાત્મક આદર સાથે ઉછેર થયો હતો, તેઓ
- વ્યર્થ અને નાસિસિસ્ટિક બનવાનું વલણ ધરાવે છે
  - સંપૂર્ણપણે કાર્યરત થવાની સંભાવના નથી
  - મનોવલણો અને વર્તનની પરવા કર્યા લિના પોતાને મૂલ્યવાન અનુભવે છે.
  - અન્ય લોકોની ઇચ્છાઓ તથા મૂલ્યો મુજબ પોતાનું જીવન જીવે છે
- 85.** દ્રોગાળાની સ્મૃતિથી લાંબાગાળાની સ્મૃતિ સુધી માહિતી પહોંચાડવા માટે \_\_\_\_\_ માત્રા નિષ્ણાયક છે.
- ચાદ કરવું
  - રિહર્સલ
  - પુનઃપ્રાપ્તિ
  - એનકોડિંગ
- 86.** એક સંશોધન કર્તા મધ્યપાન પીવાની, તીર કેક ક્ષમતા પર થતી અસરોનો અભ્યાસ કરે છે અદ્યા સહભાગીઓ 300 મી.લી. બિયર પીવે છે, જ્યારે બાકીના અદ્યા 300 મી.લી. પાણી પીવે છે. તમામ સહભાગીઓ પાટિયા ઉપર ત્રણ તીર ફંક છે અને તેમનો પ્રાપ્તાંક નોંધવામાં આવે છે આ પ્રયોગ ને કઈ રીતે શેરે પણે સંક્ષિપ્ત કરી શકાય?
- સમૃહ તુલા યોજના: ત્રણ તીર નો પ્રાપ્તાંક એ આધારિત પરીવર્ત્ય છે. પીધેલા મધ્યપાન નું પ્રમાણ એ સ્વતંત્ર પરીવર્ત્ય છે.
  - સમૃહ અંતર્ગત તુલા યોજના: ત્રણ તીર નો પ્રાપ્તાંક એ સ્વતંત્ર પરીવર્ત્ય છે. પીધેલા મધ્યપાન નું પ્રમાણ એ આધારિત પરીવર્ત્ય છે.
  - સમૃહ તુલા યોજના: ત્રણ તીર નો પ્રાપ્તાંક એ સ્વતંત્ર પરીવર્ત્ય છે. પીધેલા મધ્યપાન નું પ્રમાણ એ આધારિત પરીવર્ત્ય છે.
  - સમૃહ અંતર્ગત તુલા યોજના: ત્રણ તીર નો પ્રાપ્તાંક એ આધારિત પરીવર્ત્ય છે. પીધેલા મધ્યપાન નું પ્રમાણ એ સ્વતંત્ર પરીવર્ત્ય છે.



87. Multi-trait, multi-method approach is used in assessing the

  - Test retest reliability
  - Content validity
  - Criterion validity
  - Construct validity

88. An EEG signal that reflects the brain's response to the onset of a specific stimulus is called a(n)

  - Event-Related Potential (ERP)
  - Positron Emission Tomography (PET)
  - Functional Magnetic Resonance Imaging (fMRI)
  - Transcranial Magnetic Stimulation (TMS)

89. Forgetting is often related to the passage of time, and is known as the process of

  - Interference
  - Decay
  - Reconstruction
  - Extinction

90. 'Inferiority feelings are source of human striving' was advocated by which theory of personality ?

  - Jung's theory
  - Freud's theory
  - Adler's theory
  - Horney's theory

87. બહુ-ગુણલક્ષણ, બહુ-પદ્ધતિ અભિગમનો ઉપયોગ શા માટે થાય છે ?

  - કસોટી પુનઃ કસોટી વિભસનીયતા
  - વિભય યથાર્થતા
  - માપદંડ કે સમકાળીન યથાર્થતા
  - ઘટક યથાર્થતા

88. એક ઈંજિનીયરનું સિઝનલ જે ગોક્કસ ઉત્તેજનાની શુરૂઆત પર મગજના પ્રતિબાવને પ્રતિબિંબિત કરે છે તેને કહેવામાં આવે છે.

  - ઘટના સંબંધિત વીજલાર (ઈએરપી)
  - પોર્ઝિટ્રોન ઉત્સર્જન ટોમોગ્રાફી (પીએટી)
  - ફીંકશનલ મેઝોટિક રેઝોનન્સ ઈમેજિંગ (એફ્એમઆરઆઈ)
  - ટ્રાન્સકેનિયલ યુંબકીય ઉત્તેજના (ટીએમગ્રેસ)

89. ભૂલી જવું એ ઘણી વાર સમય પસાર થવા સાથે સંબંધિત હોય છે, અને તેને \_\_\_\_\_ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.

  - હસ્તક્ષેપ
  - ક્ષીણ થવું
  - પુનઃરચના
  - વિસ્મૃતી થવી

90. વ્યક્તિત્વનો કથો સિદ્ધાંત 'લધૃતાગુંઘિની લાગણીઓ માનવ પ્રયાસનો સ્ત્રોત છે ' આ વિધાનનું સમર્થન કરે છે ?

  - યુંગનો સિદ્ધાંત
  - ફોઇન્ડનો સિદ્ધાંત
  - એડલરનો સિદ્ધાંત
  - હોનીનો સિદ્ધાંત



91. Freud's psychosexual theory of development emphasized all of the following except

- (A) Conscious drives and motivations
- (B) Repression of unconscious feelings or events
- (C) The coordination of the id, ego and superego
- (D) Sexual and aggressive instincts

92. Texture gradient refers to the fact that texture appears to become

- (A) More detailed in the distance
- (B) More detailed as brightness increases
- (C) Less detailed in the distance
- (D) Less detailed when it is brighter

93. Which one of the following is not a type of plagiarism ?

- (A) Find-Replace
- (B) Remix
- (C) Recycle
- (D) Retract

94. Which of the following pair is the odd one out ?

- (A) Minnesota Multiphasic Personality Inventory – Clinical Test
- (B) General Aptitude Test Battery – Industrial Test
- (C) Differential Aptitude Test – Educational Test
- (D) Progressive Matrices Test – Interest Test

91. ફ્રોઇદના વિકાસના મનોજાતીય સિદ્ધાંતમાં નીચેના માંથી કઈ બાબત પર ભાર મૂકવામાં આવ્યો હતો

- (A) ચેતન ચાલકો અને પ્રેરણાઓ
- (B) અચેતન લાગણીઓ અથવા ઘટનાઓ પર દમન
- (C) ઈડ, અહું અને અધિઅહું નું સંકલન
- (D) જાતીય અને આકમક મૂળવૃત્તિ

92. ટેક્ષયર ગેડિયન્ટ મુજબ ટેક્ષયર \_\_\_\_\_ થતું દેખાય છે.

- (A) જેમ અંતર વધારે તેમ વધુ સ્પષ્ટ
- (B) જેમ ઉજાવળતા વધે છે તેમ વધુ સ્પષ્ટ
- (C) જેમ અંતર વધારે તેમ ઓછું સ્પષ્ટ
- (D) જેમ ઉજાવળતા વધારે તેમ ઓછું સ્પષ્ટ

93. નીચેનામાંથી ક્યું સાહિત્યિક-ચોરીનો પ્રકાર નથી ?

- (A) શોધવું-બદલવું
- (B) રિમિક્સ કે મિશ્રણ કરવું
- (C) રીસાયકલ
- (D) પાછું ખેયવું

94. નીચેનામાંથી કઈ જોડી વિચિત્ર છે ?

- (A) મિનેસોટા મલ્ટિફેસિક પર્સનાલિટી ઇન્વેન્ટરી -ચીડીટીસા કસોટી
- (B) જનરલ એપ્ટિટ્યુડ કસોટી બેટરી - ઔદ્યોગિક કસોટી
- (C) ડિફરન્શિયલ એપ્ટિટ્યુડટેસ્ટ - શૈક્ષણિક કસોટી
- (D) પ્રોગ્રેસિવ મેટ્રાઇસીસ કસોટી - રસલીઝિં કસોટી



- 95.** Temporal contiguity is the tendency to perceive
- Objects that are close to each other as part of the same grouping
  - Things with a continuous pattern rather than with a complex, broken-up pattern
  - Two things that happen close together in time as being related
  - Objects that are in a common area or region as being in a group
- 96.** When Vaibhav failed in 10<sup>th</sup> standard examination he told his parents that 'this time the God was not on his side'. This belief of Vaibhav could best be explained by which theory of personality ?
- Rotter's conceptualization of external locus of control
  - Rotter's conceptualization of internal locus of control
  - Modelling principle of Bandura's theory of personality
  - Operant conditioning principle from Skinner's theory
- 97.** The depth cue in which far away objects appear to be hazy and have a blurred outline is called
- Linear perspective
  - Shadowing
  - Aerial perspective
  - Motion parallax
- 95.** એપ્રોરલ કંટીગ્યુઇને \_\_\_\_\_ ની રીતે જાણી કે સમજુ શકાય ?
- એકબીજાની નજીક ની વસ્તુઓ એક જૂથના ભાગ હુએ
  - જટિલ, તૂટેલી ભાતને બદલે સતત ભાત વાળી વસ્તુઓ
  - જે એ વસ્તુઓ એક સમયે બને છે તે જોડાયેલી લાગે છે
  - જે વસ્તુઓ એક વિસ્તારમાં હોય છે તે સમૂહવૃપે દેખાય છે.
- 96.** જ્યારે વૈભવ ૧૦ મા ધોરણની પરીક્ષામાં નાપાસ થાયછે ત્યારે તેણે તેના માતાપિતાને કહ્યું કે 'આ વખતે લગાવાન મારી પડમે ન હતા, વૈભવની આ માન્યતાને વ્યક્તિત્વના કથા સિદ્ધાંત દ્વારા ઉત્તમ રીતે સમજાવી શકાય ?
- રોટરની નિયંત્રણની બાબત સ્થિતિની કલ્પના
  - રોટરની નિયંત્રણની આંતરિક સ્થિતિની કલ્પના
  - બંદરના વ્યક્તિત્વના સિદ્ધાંતનો મોડેલિંગ સિદ્ધાંત
  - સ્કીનરનો કારક અભિસંધાન નો સિદ્ધાંત
- 97.** દરની વસ્તુઓ જે ઊડાઈ ના સંકેતોમાં ધૂંઘળી દેખાય છે અને તેની રૂપરેખા ઝાંખી હોય તેને \_\_\_\_\_ કહેવાય.
- રેખીય દર્શયસંદર્ભ
  - પડાયાપણું
  - ક્ષેત્રીય દર્શયસંદર્ભ
  - ગતિ ભૂમ



98. 'Moving toward people' as a neurotic coping strategy was conceptualized by

- (A) Horney
- (B) Adler
- (C) Roger
- (D) Lazarus

99. Animus as an archetype of personality in Jung's theory of personality means

- (A) Female element in men
- (B) Male element in women
- (C) Animalistic impulses in people
- (D) Attitude of females towards men

100. Free association as a technique of recovering the lost memory was used by

- (A) Jung
- (B) Horney
- (C) Freud
- (D) Sullivan

98. 'લોકો તરફ વળવું' એ ન્યુરોટીક કોપીંગ સ્ટ્રેટેજી એવો વિચાર કોણે રજૂ કર્યો?

- (A) હોર્ની
- (B) એડલર
- (C) રોજર
- (D) લાર્ઝારસ

99. યુંગ ના વ્યક્તિત્વના સિદ્ધાંતમાં (એનિમસનો) એ સકિટ ટાઈપ છે તેનો મતલબ શું?

- (A) પુરુષોમાં સ્ત્રી તત્ત્વ
- (B) સ્ત્રીઓમાં પુરુષ તત્ત્વ
- (C) લોકોમાં પ્રાણીવાદી વૃત્તિ
- (D) પુરુષો પ્રત્યે સ્ત્રીઓનું મનોવલય

100. ખોવાયેલી સ્મૃતિ ને પુનઃપ્રાપ્ત કરવાની પદ્ધતિ તરીકે મુક્ત સાહચર્યનો ઉપયોગ કોણે કરેલો ?

- (A) યુંગ
- (B) હોર્ની
- (C) ફ્રોઇડ
- (D) સુલિવાન



Space for Rough Work

SEAL