

1. Which country's Cricket team is not qualified for 2023 world cup tournament ?
 (A) Afganistan (B) Netherland
 (C) England (D) West Indies
1. 2023ના વર્લ્ડકપ ટુર્નામેન્ટમાં નીચેનામાંથી કયા દેશની ક્રિકેટ ટીમ ક્વોલિફાય થઈ નથી ?
 (A) અફઘાનિસ્તાન (B) નેધરલેન્ડ
 (C) ઈંગ્લેન્ડ (D) વેસ્ટ ઈન્ડીઝ
2. Indrajit (Meghnad) an ancient character is from which epic of India ?
 (A) Mahabharat (B) Ramayan
 (C) Bhagvad Geeta (D) None of the above
2. ઈન્દ્રજિત (મેઘનાદ) એક પ્રાચીન પાત્ર ભારતના કયા મહાકાવ્યનું છે ?
 (A) મહાભારત (B) રામાયણ
 (C) ભગવદ્ગીતા (D) ત્રણમાંથી એકેય નહીં
3. In 14th Century Kashmir was well known centre of which sector ?
 (A) Buddhism (B) Vaishnava Sector
 (C) Shaivism (D) Shakta Sector
3. ચૌદમી સદીમાં કાશ્મીર કયા સંપ્રદાયનું પ્રખ્યાત કેન્દ્ર હતું ?
 (A) બુદ્ધ સંપ્રદાય (B) વૈષ્ણવ સંપ્રદાય
 (C) શિવ સંપ્રદાય (D) શાક્ત સંપ્રદાય
4. Press Trust of India was established in which year ?
 (A) 1947 A.D. (B) 1950 A.D.
 (C) 1949 A.D. (D) 1948 A.D.
4. પ્રેસ ટ્રસ્ટ ઓફ ઈન્ડિયાની સ્થાપના કયા વર્ષમાં થઈ હતી ?
 (A) ઈ.સ. 1947 (B) ઈ.સ. 1950
 (C) ઈ.સ. 1949 (D) ઈ.સ. 1948
5. As per population census 2011, which district of Gujarat is 3rd highest among 33 districts ?
 (A) Rajkot (B) Vadodara
 (C) Surat (D) Gandhinagar
5. 2011ની વસતી ગણતરી પ્રમાણે ગુજરાતના 33 જિલ્લાઓમાંથી ત્રીજા ક્રમાંકે સૌથી વધુ વસતી ધરાવતો જિલ્લો કયો ?
 (A) રાજકોટ (B) વડોદરા
 (C) સુરત (D) ગાંધીનગર
6. In India, the first Municipal Corporation was set up in which one of the following cities ?
 (A) Calcutta (B) Madras
 (C) Bombay (D) Delhi
6. ભારતમાં સૌથી પહેલું મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશન નીચેનામાંથી કયાં સ્થપાયું હતું ?
 (A) કલકત્તા (B) મદ્રાસ
 (C) મુંબઈ (બોમ્બે) (D) દિલ્હી

7. Which Article of Constitution of India includes the duties Prime Minister ?
 (A) Article - 78 (B) Article - 68
 (C) Article - 88 (D) Article - 58
૭. ભારતના સંવિધાનના કયા અનુચ્છેદમાં ભારતના વડાપ્રધાનની ફરજો આવેલી છે ?
 (A) અનુચ્છેદ - 78 (B) અનુચ્છેદ - 68
 (C) અનુચ્છેદ - 88 (D) અનુચ્છેદ - 58
8. Planet Mars is rich in which metal in its soil ?
 (A) Copper (B) Stroncium
 (C) Titanium (D) Iron
૮. મંગળ ગ્રહ કઈ ધાતુની વિપુલતાવાળી જમીન ધરાવે છે ?
 (A) તાંબુ (B) સ્ટ્રોન્શિયમ
 (C) ટાઈટેનિયમ (D) લોખંડ
9. Where the "Niti-La" Pass is located in India ?
 (A) Jammu & Kashmir (B) Himachal Pradesh
 (C) Uttarakhand (D) Sikkim
૯. 'નીતિ-લા' પાસ ભારતમાં કયાં આવેલો છે ?
 (A) જમ્મુ અને કાશ્મીર (B) હિમાચલ પ્રદેશ
 (C) ઉત્તરાખંડ (D) સિક્કીમ
10. Major tribes in Indian States - which of the following is a wrong match ?
 (A) Bharia - Madhya Pradesh (B) Minas - Rajasthan
 (C) Gaddis - Kerala (D) Irula - Tamilnadu
10. ભારતની જુદાજુદા રાજ્યોમાં આદિજાતિઓ સંદર્ભે નીચેનામાંથી કયું જોડકું ખોટું છે ?
 (A) ભારીયા - મધ્યપ્રદેશ (B) મીણા - રાજસ્થાન
 (C) ગડ્ડીસ - કેરાલા (D) ઈરુલા - તામિલનાડુ
11. Which organisation of the world has its head quarter in Washington D.C. ?
 (A) World Trade Organisation (B) World Bank
 (C) Food and Agricultural Organisation (D) International Labour Organisation
11. નીચેનામાંથી વિશ્વની કઈ સંસ્થાનું મુખ્ય મથક વોશિંગ્ટન ડી.સી. ખાતે આવેલું છે ?
 (A) વર્લ્ડ ટ્રેડ ઓર્ગેનાઈઝેશન (B) વર્લ્ડ બેન્ક
 (C) ફૂડ એન્ડ એગ્રીકલ્ચરલ ઓર્ગેનાઈઝેશન (D) ઈન્ટરનેશનલ લેબર ઓર્ગેનાઈઝેશન
12. In the anterior part at the - tip of the tongue which taste buds are located ?
 (A) Sweet (B) Sour
 (C) Salt (D) Bitter
12. જીભના આગળના ભાગે ટોચ ઉપર કયા સ્વાદના ટેસ્ટ બડ (સ્વાદની કળીઓ) આવેલ છે ?
 (A) ગળ્યું (B) ખાટું
 (C) ખારું (D) કડવું

13. Which day is celebrated in India as "Army Day" ?
 (A) 15th August (B) 16th October
 (C) 10th December (D) 15th January
13. કયો દિવસ ભારતમાં "આર્મી દિવસ" તરીકે ઉજવાય છે ?
 (A) 15મી ઓગસ્ટ (B) 16મી ઓક્ટોબર
 (C) 10મી ડિસેમ્બર (D) 15મી જાન્યુઆરી
14. What is the currency of Italy ?
 (A) Italian Dollar (B) Shekel
 (C) Euro (D) Krona
14. ઈટાલીનું ચલણ કયું છે ?
 (A) ઈટાલિયન ડોલર (B) શેકેલ
 (C) યુરો (D) ક્રોના
15. "SAFTA" Full Form :
 South Asian _____ Trade Area. Fill up the blank.
 (A) Fair (B) Fashion
 (C) Foreign (D) Free
15. 'SAFTA' ના પૂરા નામમાં ખાલી જગ્યા પૂરો.
 સાઉથ એશિયન ટ્રેડ એરિયા.
 (A) ફેર (B) ફેશન
 (C) ફોરેન (D) ફ્રી
16. As of October 2023 what total amount of subsidy is available to Ujjavala Yojna beneficiaries ?
 (A) Rupees 300 (B) Rupees 450
 (C) Rupees 150 (D) Rupees 500
16. ઓક્ટોબર-2023ના અંતે ઉજ્જવલા યોજનાના લાભાર્થીઓને કેટલા રૂપિયા કુલ સબસીડી પ્રાપ્ય છે ?
 (A) 300 રૂપિયા (B) 450 રૂપિયા
 (C) 150 રૂપિયા (D) 500 રૂપિયા
17. Yamuna Express Way connects to which two cities of Uttar Pradesh ?
 (A) Greater Noida to Agra (B) Varanasi to Agra
 (C) Kanpur to Lucknow (D) Meerut to Agra
17. યમુના એક્સપ્રેસ વે ઉત્તરપ્રદેશના કયા બે શહેરોને જોડે છે ?
 (A) ગ્રેટર નોઈડા થી આગ્રા (B) વારાણસી થી આગ્રા
 (C) કાનપુર થી લખનૌ (D) મેરઠ થી આગ્રા

18. Who among the following Gujarati Author is known as "Miskin" nickname ?
 (A) Ravishankar Vyas (B) Rajesh Vyas
 (C) Vijaykumar Vasu (D) Yashvant Shukla
18. નીચેનામાંથી કયા ગુજરાતી લેખક "મિસ્કીન" ઉપનામથી ઓળખાય છે ?
 (A) રવિશંકર વ્યાસ (B) રાજેશ વ્યાસ
 (C) વિજયકુમાર વાસુ (D) યશવંત શુક્લ
19. A Famous Cultural Van, "Guru Govind Smriti Van" is located at _____ in Gujarat.
 (A) Ambaji (B) Dwarka
 (C) Chotila (D) Mangadh
19. પ્રખ્યાત સાંસ્કૃતિક વન "ગુરુ ગોવિંદ સ્મૃતિ વન" ગુજરાતમાં સ્થળે આવેલું છે.
 (A) અંબાજી (B) દ્વારકા
 (C) ચોટીલા (D) માનગઢ
20. In India the area under forest cover is about _____ of the total area.
 (A) 31 % (B) 11%
 (C) 21% (D) 15%
20. ભારતમાં કુલ વિસ્તારના વિસ્તાર જંગલોથી સમાવિષ્ટ છે.
 (A) 31% (B) 11%
 (C) 21% (D) 15%
21. A merchant has 1000 kg. sugar. He sold some sugar @ 8% profit & remaining at 18% profit. He gains 14% on the whole. The quantity sold at 18% is.
 (A) 400 kg (B) 560 kg
 (C) 600 kg (D) 640 kg
21. એક વાપારી 1000 કિલો ખાંડ વેચે છે. અમુક જથ્થો 8% નફાથી અને બાકીનો જથ્થો 18% નફાથી વેચે છે. જો તેને કુલ 14% નફો થાય તો 18% નફાથી તેણે કેટલી ખાંડ વેચી હશે ?
 (A) 400 કિલો (B) 560 કિલો
 (C) 600 કિલો (D) 640 કિલો
22. The percentage increase in the area of a square, if each side is increased by 20%.
 (A) 22% (B) 33%
 (C) 44% (D) 55%
2. જો ચોરસની બાજુની લંબાઈમાં 20% વધારો કરવામાં આવે તો ક્ષેત્રફળમાં કેટલો વધારો થશે ?
 (A) 22% (B) 33%
 (C) 44% (D) 55%

23. Average of a cricket player for 10 innings was 32 runs. If he want to increase the average by 4 more runs then in next innings he has to make _____ runs.
- (A) 76 (B) 79
(C) 85 (D) 87
23. એક ક્રિકેટ રમતવીરની 10 ઈનીંગની એવરેજ 32 છે. જો તે તેની એવરેજ વધારે 4 રનથી કરવાની હોય તો પછીની ઈનીંગમાં તેણે રન કરવા જરૂરી છે.
- (A) 76 (B) 79
(C) 85 (D) 87
24. A boy can swim in still water at 4.5 km/h but he takes twice as long to swim upstream than down stream. The speed of the stream is _____
- (A) 1.8 km/h (B) 2.0 km/h
(C) 2.2 km/h (D) 1.5 km/h
24. છોકરો સ્થિર પાણીમાં 4.5 કિમી/કલાકની ઝડપથી તરી શકે છે, પરંતુ ડાઉનસ્ટ્રીમ કરતા અપસ્ટ્રીમમાં તરતા બમણો સમય લે છે, તો સ્ટ્રીમના પ્રવાહની ઝડપ કેટલી હશે ?
- (A) 1.8 કિમી/કલાક (B) 2.0 કિમી/કલાક
(C) 2.2 કિમી/કલાક (D) 1.5 કિમી/કલાક
25. Today is monday after 61 days it will be.
- (A) Tuesday (B) Monday
(C) Sunday (D) Saturday
25. આજે સોમવાર છે તો 61 દિવસ પછી કયો વાર હશે ?
- (A) મંગળવાર (B) સોમવાર
(C) રવિવાર (D) શનિવાર
26. The compound interest on Rs. 30,000 @ 7% is 4347 Rs. The period is _____
- (A) 2 years (B) 3 years
(C) 3.5 years (D) 4 years
26. રૂ. 30000 ના મુદ્દલ પર 7% લેખે રૂ. 4347 વ્યાજ મળે છે. આ સંજોગોમાં સમય ગાળો કેટલો હશે ?
- (A) 2 વર્ષ (B) 3 વર્ષ
(C) 3.5 વર્ષ (D) 4 વર્ષ
27. Which of the following fraction is greater than $\frac{3}{4}$ and less than $\frac{5}{6}$?
- (A) $\frac{3}{5}$ (B) $\frac{4}{5}$
(C) $\frac{7}{5}$ (D) $\frac{9}{5}$
27. નીચેના પૈકી કયો અપૂર્ણાંક $\frac{3}{4}$ કરતા મોટો અને $\frac{5}{6}$ કરતા નાનો છે ?
- (A) $\frac{3}{5}$ (B) $\frac{4}{5}$
(C) $\frac{7}{5}$ (D) $\frac{9}{5}$

Special MPHW FHW SI Telegram



► જોડાઓ અમારી સાથે
- WhatsApp સુધી 9429213312 પર તમારું નામ લખી મેસેજ કરો.
- Telegram પેનલ: <https://t.me/MPHWFHWSI>

- ✓ શું તમે પરિક્ષા પાસ કરવા માગો છો?
- ✓ શું આરોગ્યલક્ષી સંપૂર્ણ માહિતી મેળવવા માગો છો?
- ✓ શું જુના પેપર અને મટીરીયલ મેળવવા માગો છો?

તો આજે જ જોડાઓ
અમારી સાથે...

અમારી ટેલીગ્રામ ચેનલમાં
જોડાવવા માટે અહીં ક્લિક કરો.

@govtbharti_info



Join us on
Telegram

અમારી ટેલીગ્રામ ચેનલમાં
જોડાવવા માટે અહીં ક્લિક કરો.

@MPHWFHWSI



Join us on
Telegram



GovtBharti.info
Get Your JOB

Visit Website



Follow us on
Instagram



Find us on:
facebook®



Follow us on
twitter



તમામ માહિતી તમારા મોબાઇલ પર મેળવવા તમારું નામ
લખીને 9429213312 પર WhatsApp મેસેજ કરો.



28. What will come in place of question mark in the following equations ?

$$54.(?)3 + 543 + 5.43 = 603.26$$

(A) 6

(B) 1

(C) 9

(D) 8

28. નીચેના સમીકરણમાં પ્રશ્નની જગ્યાએ શું આવશે ?

$$54.(?)3 + 543 + 5.43 = 603.26$$

(A) 6

(B) 1

(C) 9

(D) 8

29. Three numbers are in the ratio of 3 : 4 : 5. Their LCM is 2400, then their HCF is

(A) 40

(B) 80

(C) 120

(D) 200

29. ત્રણ સંખ્યાઓ 3 : 4 : 5 ના ગુણોત્તરમાં છે. તેનો LCM 2400 હોય તો તેઓનો HCF કેટલો હશે ?

(A) 40

(B) 80

(C) 120

(D) 200

30. 22, 54, 108, 135, 198 their LCM is

(A) 330

(B) 1980

(C) 5940

(D) 11880

30. 22, 54, 108, 135 અને 198 નો LCM શોધો.

(A) 330

(B) 1980

(C) 5940

(D) 11880

31. If an object moves at five feet per second, then it will move how many feet in an hour

(A) 300

(B) 18000

(C) 30000

(D) 180000

31. જો એ ક વસ્તુ દર સેકન્ડે પાંચ ફુટ ખસતી હોય તો કલાકમાં કેટલી ખસશે ?

(A) 300

(B) 18000

(C) 30000

(D) 180000

1 - 5 ફુટ
60 - 3

2. Find the next number 125, 80, 45, 20 ...?

(A) 5

45 35 25 15
10 10 10

(B) 15

(C) 25

(D) 35

25 30
10 20
15 15

2. પછીનો નંબર શોધો. 125, 80, 45, 20 ...?

(A) 5

(B) 15

(C) 25

(D) 35

20 20
5 15

33. $51 + 52 + 53 \dots + 100$ is equal to _____
- (A) 2775 (B) 3775
- (C) 4775 (D) 5775

33. $51 + 52 + 53 \dots + 100$ નો સરવાળો કેટલો થાય છે ?
- (A) 2775 (B) 3775
- (C) 4775 (D) 5775

34. What least number must be subtracted from 13601 so that the remainder is divisible by 87 ?
- (A) 23 (B) 29
- (C) 31 (D) 37

34. 13601 માંથી ઓછામાં ઓછી કઈ રકમ બાદ કરવી જોઈએ જેથી શેષને 87 વડે ભાગી શકાય ?
- (A) 23 (B) 29
- (C) 31 (D) 37

35. Find the odd man out. 2, 5, 10, 17, 26, 37, 50, 64, _____ ?
- (A) 64 (B) 50
- (C) 37 (D) 10

35. ઓડ મેન આઉટ શોધો. 2, 5, 10, 17, 26, 37, 50, 64, _____ ?
- (A) 64 (B) 50
- (C) 37 (D) 10

36. Fill in the blank. 7, 26, 63, 124, 215, 342, _____ ?
- (A) 391 (B) 421
- (C) 481 (D) 511

36. ખાલી જગ્યા ભરો. 7, 26, 63, 124, 215, 342, _____ ?
- (A) 391 (B) 421
- (C) 481 (D) 511

37. A student has to obtain 33% of the total marks to pass. He got 125 marks and failed by 40 marks. The maximum marks are ?
- (A) 500 (B) 600
- (C) 800 (D) 1000

37. વિદ્યાર્થીને પાસ થવા 33% માર્કની જરૂરીયાત છે. તેને 125 માર્ક મળે છે અને તે 40 માર્કથી નાપાસ થયેલ છે. તો કુલ માર્ક કેટલા હશે ?
- (A) 500 (B) 600
- (C) 800 (D) 1000

38. The price of a book is first decreased by 25% and then increased by 20%. Then the net change in the price is ?
- (A) 10
(B) 20
(C) 30
(D) 40
38. પુસ્તકની કિંમતમાં પ્રથમ 25% ઘટાડો કરીને પછીથી 20% વધારો કરવામાં આવે છે. આ સંજોગોમાં કિંમતમાં યોગ્ય ફેરફાર કેટલો હશે ?
- (A) 10
(B) 20
(C) 30
(D) 40
39. A man's speed with current is 15 km/h and the speed of current is 2.5 km/h. The speed of a man against the current is ?
- (A) 9.5 km/h
(B) 10 km/h
(C) 10.5 km/h
(D) 11 km/h
39. પ્રવાહ સાથે માણસની ઝડપ 15 કિમી/કલાકની છે. પ્રવાહની ઝડપ 2.5 કિમી/કલાક છે. તો પ્રવાહની સામે માણસની ઝડપ કેટલી હશે ?
- (A) 9.5 કિમી/કલાક
(B) 10 કિમી/કલાક
(C) 10.5 કિમી/કલાક
(D) 11 કિમી/કલાક
40. Two trains are running in the opposite direction in the same speed. The length of each train is 120 mtrs. and they cross each other in 12 seconds. Then their speed is _____ km/hr.
- (A) 42
(B) 36
(C) 28
(D) 20
40. બે ટ્રેનો સમાન ઝડપે વિરુદ્ધ દિશામાં દોડે છે. દરેકની લંબાઈ 120 મીટર છે અને 12 સેકન્ડમાં એકબીજાને પસાર કરે છે. તો તેની ઝડપ કિમી/કલાક હશે.
- (A) 42
(B) 36
(C) 28
(D) 20
- A shop keeper cheats to the extent of 10% while buying and selling by using false weight. His total gain is ?
- (A) 19%
(B) 20%
(C) 21%
(D) 22%
- એક દુકાનદાર ખોટા વજન કાટાથી ખરીદીમાં અને વેચાણમાં 10% ની છેતરપીંડી કરે છે. આ સંજોગોમાં તેને કેટલા ટકા ફાયદો થશે ?
- (A) 19%
(B) 20%
(C) 21%
(D) 22%

42. By selling 45 lemons for Rs. 40, a man loses 20%. How much he should charge for 18 lemons to gain 20% ?
 (A) Rs. 12 (B) Rs. 16
 (C) Rs. 18 (D) Rs. 24
42. એક માણસ 45 લીંબુ રૂ. 40 માં વેચે છે અને 20% નુકસાન ભોગવે છે. 18 લીંબુ તેને કેટલામાં વેચવા જોઈએ જેથી તેને 20% નફો થાય ?
 (A) રૂ. 12 (B) રૂ. 16
 (C) રૂ. 18 (D) રૂ. 24
43. A bag contains 50 P, 25 P and 10 P coins in the ratio of 5 : 9 : 4 and the total amount is Rs.206. Find the total no. of coins ?
 (A) 560 (B) 520
 (C) 720 (D) 820
43. એક થેલીમાં 50 પૈસા, 25 પૈસા અને 10 પૈસાના સિક્કા છે અને તે 5 : 9 : 4 ના પ્રમાણમાં છે અને કુલ રકમ રૂ. 206 છે તો કુલ સિક્કા કેટલા હશે ?
 (A) 560 (B) 520
 (C) 720 (D) 820
44. Two numbers are respectively 20% and 50% more than a third number. The ratio of these numbers are ?
 (A) 2 : 5 (B) 3 : 5
 (C) 4 : 5 (D) 5 : 4
44. ત્રીજા નંબર કરતા પ્રથમ બે નંબરો 20% અને 50% વધારે છે. આ સંજોગોમાં તેઓનું ગુણોત્તર કેટલું હશે ?
 (A) 2 : 5 (B) 3 : 5
 (C) 4 : 5 (D) 5 : 4
45. Simplify $\frac{(1.5)^3 + (4.7)^3 + (3.8)^3 - 3(1.5 \times 4.7 \times 3.8)}{(1.5)^2 + (4.7)^2 + (3.8)^2 - (4.7 \times 3.8) - (1.5 \times 4.7) - (1.5 \times 3.8)}$
 (A) 6 (B) 8
 (C) 10 (D) 12
45. $\frac{(1.5)^3 + (4.7)^3 + (3.8)^3 - 3(1.5 \times 4.7 \times 3.8)}{(1.5)^2 + (4.7)^2 + (3.8)^2 - (4.7 \times 3.8) - (1.5 \times 4.7) - (1.5 \times 3.8)}$ નું મુખ્ય શોધો
 (A) 6 (B) 8
 (C) 10 (D) 12
46. Which of the following has both endocrine and exocrine functions ?
 (A) Anterior Pituitary (B) Thyroid
 (C) Adrenal Medulla (D) Pancreas
46. નીચેનામાંથી કોણ એન્ડોક્રીન અને એક્સોક્રીન એમ બંને કાર્યો કરે છે ?
 (A) એન્ટીરીયર પિટ્યુટરી (B) થાઈરોઈડ
 (C) એડ્રીનલ મેડ્યુલિયા (D) સ્વાદુપિંડ (પેનક્રિયાઝ)

47. Trident hand is seen in
 (A) Achondroplasia
 (C) Mucopolysaccharidosis
 (B) Scurvy
 (D) None of the above
47. ત્રિશૂળ હાથ શેમાં જોવા મળે છે ?
 (A) એકોન્ડ્રોપ્લાસિયા
 (C) મ્યુકોપોલિસેકેરિડોસિસ
 (B) સ્કર્વી
 (D) અહીં દર્શાવેલ ત્રણ પૈકી એક પણ નહીં
48. Rheumatoid Arthritis can cause _____
 (A) Interstitial inflammation
 (C) Type 2 atrophy
 (B) Vasculitis
 (D) All of the above
48. રૂમેટોઇડ સંધિવાનું કારણ બની શકે છે ?
 (A) આંતરીક બળતરા
 (C) પ્રકાર 2 એટ્રોફી
 (B) વેસ્ક્યુલાઇટીસ
 (D) ઉપરોક્ત તમામ
49. Food that should be avoided in an alcohol withdrawal client ?
 (A) Milk
 (C) Soda
 (B) Orange Juice
 (D) Regular Coffee
49. આલ્કોહોલ વીરૂઝોબલના ક્લાયન્ટને નીચેના પૈકી કયો ખોરાક ટાળવો જોઈએ ?
 (A) દૂધ
 (C) સોડા
 (B) નારંગીનો રસ
 (D) નિયમિત કોફી
50. During sleeping, normal heart rate of newborn is _____
 (A) 80 beats / minute
 (C) 120 beats / minute
 (B) 100 beats / minute
 (D) 140 beats / minute
50. ઊંઘ દરમિયાન નવજાત શિશુના ધબકારા કેટલા સામાન્ય હોય છે ?
 (A) 80 બીટ/મિનીટ
 (C) 120 બીટ/મિનીટ
 (B) 100 બીટ/મિનીટ
 (D) 140 બીટ/મિનીટ
51. Oxytocin cause all except _____
 (A) Lactogenesis
 (C) Contraction of uterine muscles
 (B) Milk ejection
 (D) Myoepithelial cell contraction
51. ઓક્સીટોસીન આપવાનું કારણ નીચેના પૈકી કયું નથી ?
 (A) બેક્ટોજનેસીસ
 (C) કોન્ટ્રેક્શન ઓફ યુટરઈન મસલ
 (B) મીલ્ક ઈજેક્શન
 (D) માયોએપિથેલિયલ સેલનું સંકોચન
52. Ergometrine is commonly given for
 (A) PPH
 (C) Dysmenorrhea
 (B) To shorten 2nd stage of labour
 (D) Toxemia in Pregnancy
52. ઓગોમેટ્રી સામાન્ય રીતે કઈ કન્ડીશનમાં આપવામાં આવે છે ?
 (A) પી.પી.એચ. (પોસ્ટ પાર્ટમ હેમરેજ)
 (C) ડિસમેનોર્રીયા
 (B) ડીલીવરી (લેબર)ના બીજા સ્ટેજને ટૂંકાવા માટે
 (D) ગર્ભાવસ્થા દરમિયાન ટોક્સિમિયા

53. In niacin deficiency, all the following are seen
 (A) Deafness (B) Diarrhea
 (C) Dementia (D) Dermatitis
53. નાઈસીનની ઉણપ નીચેના પૈકી શેમાં જોવા મળે છે ?
 (A) બહેરાશ (B) ઝડા
 (C) ઉન્માદ (D) ત્વચાકોષ
54. Which of the following viral infection is transmitted by tick ?
 (A) Japanese Encephalitis (B) Dengue Fever
 (C) Kyasanu Forest Disease (D) Yellow Fever
54. નીચેનામાંથી કયો વાયરલ ચેપ ટિક દ્વારા ફેલાય છે ?
 (A) જાપાનીસ એનકેફાલિટીસ (B) ડેન્ગ્યુ ફીવર
 (C) ક્યાસન ફોરેસ્ટ ડીસીસ (D) યલો ફીવર
55. An IQ level between 50 to 70 would be classified as what kind of mental retardation?
 (A) Mild (B) Moderate
 (C) Severe (D) Bor diseases
55. 50 થી 70 ની વચ્ચેના આઈ.ક્યુ. સ્તરને કયા પ્રકારની માનસિક મંદતા તરીકે વર્ગીકૃત કરવામાં આવે છે ?
 (A) હળવું (B) મધ્યમ
 (C) ગંભીર (D) બોર રોગ
56. Leprosy affect all except
 (A) Uterus (B) Testis
 (C) Eye (D) Nervous System
56. રક્તપિત્ત નીચેનામાં કયાને અસર કરતું નથી ?
 (A) ગર્ભાસય (B) શુક્રપિંડ
 (C) આંખ (D) નર્વસ સીસ્ટમ
57. The Antidote of warfurin is
 (A) Protamine Sulphate (B) Vitamin K
 (C) Vitamine C (D) Vitamin D
57. વારફરીનનો એન્ટીડોટ શું છે ?
 (A) પ્રોટોમાઈન સલ્ફેટ (B) વીટામીન - કે
 (C) વીટામીન - સી (D) વીટામીન - ડી
58. Echinocandins are not active against
 (A) As per gillus (B) Candida SPP
 (C) Cryptococcus SPP (D) None of the above
58. નીચેના પૈકી કયું ઈચિનોકેન્ડિયન સામે સક્રિય નથી ?
 (A) ગિલસ મુજબ (B) કેન્ડીડા એસ.પી.પી.
 (C) ક્રીપટો કોકસ એસ.પી.પી. (D) અહીં દર્શાવેલ ત્રણ પૈકી એક પણ નહીં

50. Ototoxicity is maximum with
 (A) Streptomycin
 (B) Kanamycin
 (C) Tobramycin
 (D) Amikacin
59. ઓટોટોક્સિકિટી મહત્તમ કોની સાથે છે ?
 (A) સ્ટ્રેપ્ટોમાયસીન
 (B) કેનામાયસીન
 (C) ટોબ્રામાયસીન
 (D) એમીકાસીન
60. Which of the following is used to assess the level of consciousness ?
 (A) APGAR Score
 (B) Braden Scale
 (C) GCS (Glasgo Coma Scale)
 (D) Snellan Chart
60. નીચેનામાંથી કયો સ્કેલ ચેતના સ્તરનું મૂલ્યાંકન કરવા માટે વપરાય છે ?
 (A) અપગાર સ્કોર
 (B) બ્રેડન સ્કેલ
 (C) જી.સી.એસ. (ગ્લાસગો કોમા સ્કેલ)
 (D) સેનલ ચાર્ટ
61. Major cause of Blindness in India is
 (A) Glaucoma
 (B) Refractive error
 (C) Corona Blindness
 (D) Cataract
61. ભારતમાં અંધત્વનું મુખ્ય કારણ કયું છે ?
 (A) ગ્લુકોમા
 (B) રીફ્રેક્ટીવ એરર
 (C) કોરોના અંધત્વ
 (D) મોતીયો (કેટરેક)
62. Likert scale is
 (A) Ordinal Scale
 (B) Nominal Scale
 (C) Variance Scale
 (D) Categorical Scale
62. લાઈકર સ્કેલ શું છે ?
 (A) ઓર્ડીનલ સ્કેલ
 (B) નોમીનલ સ્કેલ
 (C) વેરીયન્સ સ્કેલ
 (D) વર્ગીકૃત સ્કેલ
63. Which is abbreviation of ANOVA ?
 (A) Analysis of Variance
 (B) Analysis of Variation
 (C) Analysis of Variant
 (D) None of the above
63. એનોવા (ANOVA) નું કુલ ફોર્મ શું છે ?
 (A) એનાલીસીસ ઓફ વેરીયન્સ
 (B) એનાલીસીસ ઓફ વેરીએશન
 (C) એનાલીસીસ ઓફ વેરીયન્ટ
 (D) અહીં દર્શાવેલ ત્રણ પૈકી એક પણ નહીં
64. Standard deviation does not depend on _____
 (A) Mean
 (B) Median
 (C) Range
 (D) Sample Size
64. માનક વિચલન શેના પર આધાર રાખતો નથી ?
 (A) સરેરાશ
 (B) મધ્યમ
 (C) શ્રેણી
 (D) નમૂનાની સંખ્યા પર

65. Which antitubercular treatment will cause transient memory loss ?
 (A) Ethionamide (B) INH
 (C) Ethambutol (D) Pyrazinamide
65. કઈ એન્ટિટ્યુબરક્યુલર ટ્રીટમેન્ટ ટાંક્ષિક મેમરી નુકશાનનું કારણ બને છે ?
 (A) ઈથેનોમાઈડ (B) આઈ.એન.એચ.
 (C) ઈથામબ્યુટોલ (D) પેરીઝેમાઈડ
66. The purpose of conduct staff training is to _____
 (A) Improve quality of work (B) Improve staff morale
 (C) Help improve communication (D) All of the above
66. સ્ટાફ તાલીમનું સંચાલન કરવાનો હેતુ કયો છે ?
 (A) કામની ગુણવત્તામાં સુધારો (B) સ્ટાફના મનોબળમાં સુધારો
 (C) સંચાર સુધારવામાં મદદ (D) ઉપરોક્ત તમામ
67. The characteristics of an ideal normal distribution curve is / are
 (A) Bell shaped (B) Mean, Median and mode do not coincide
 (C) Its symmetrical around the mean (D) All of the above
67. આદર્શ સામાન્ય વિતરણ વળાંકની લાક્ષણિકતાઓ કઈ છે ?
 (A) ઘંટડી આકારની (B) સરેરાશ, મધ્ય અને સ્થિતિ એકરૂપ થતા નથી.
 (C) તે સરેરાશની આસપાસ સપ્રમાણતા ધરાવે છે. (D) ઉપરોક્ત તમામ
68. Gonadotropin releasing hormone stimulates the release of
 (A) ACTH (B) Growth hormone
 (C) Luteinizing hormone (LH) (D) Thyroid stimulating hormone (TSH)
68. ગોનોટ્રોપિન મુક્ત કરનાર હોર્મોન કયા પ્રકાશનને ઉત્તેજિત કરે છે ?
 (A) એસીટીચ (B) ગ્રોથ હોર્મોન
 (C) લ્યુટરાઈનીઝીંગ હોર્મોન (એલ.એચ.) (D) થાઈરોઈડ સ્ટીમ્યુલેટીંગ હોર્મોન (ટી.એસ.એચ.)
69. Serious signs and symptoms of Preclampsia are
 (A) Sharp rise in blood pressure
 (B) Increase Proteinuria
 (C) Severe Headache and Visual disturbance
 (D) All of the above
69. પ્રિક્લેમ્પસિયાના ગંભીર ચિન્હો અને લક્ષણો કયા છે ?
 (A) લોહીનું દબાણ તીવ્ર વધારો
 (B) પ્રોટીન્યુરિયામાં વધારો
 (C) માંથુ દુખવું અને જોવામાં (દ્રષ્ટિ)માં તકલીફ પડવી
 (D) ઉપરોક્ત તમામ

70. This organization is the leader in nursing diagnosis classification.
 (A) American Nurse Association (ANA)
 (B) American Medical Association (AMA)
 (C) North American Nsg. Diagnosis Association (NANDA)
 (D) American Nurse Diagnostic Society
70. કઈ સંસ્થા નર્સિંગ ડાયગ્નોસીસ (નિદાન) માટેના વર્ગીકરણ પ્રત્યે લીડરશીપ લીધેલ છે ?
 (A) અમેરિકન નર્સ એસોસીએશન (એ.એન.એ.)
 (B) અમેરિકન મેડીકલ એસોસીએશન (એ.એમ.એ.)
 (C) નોર્થ અમેરિકન નર્સિંગ ડાયગ્નોસીસ એસોસીએશન (નંદા)
 (D) અમેરિકન નર્સ ડાયગ્નોસ્ટીક સોસાયટી
71. 'મંગલ મંદિર ખોલો દયામય' કાવ્ય કોણે લખેલ છે ?
 (A) ન્હાનાલાલ
 (B) બળવંતરાય ઠાકોર
 (C) નરસિંહરાવ દિવેટિયા
 (D) ગોવર્ધનરામ ત્રિપાઠી
72. મુંજ, મૃણાલ, રાજા તૈલપ તે કઈ નવલકથાના પાત્રો છે ?
 (A) રાજાધિરાજ
 (B) વેરની વસૂલાત
 (C) પાટણની પ્રભુતા
 (D) પૃથિવીવલ્લભ
73. 'માણસાઈના દીવા' પુસ્તક કોણે લખેલ છે ?
 (A) ઈશ્વર પેટલીકર
 (B) ઝવેરચંદ મેઘાણી
 (C) દર્શક
 (D) કાકા કાલેલકર
74. કોણે 'ધૂમકેતુ' ઉપનામથી સાહિત્ય સર્જન કરેલ છે ?
 (A) રા. વિ. પાઠક
 (B) નટવરલાલ પંડ્યા
 (C) ગૌરીશંકર જોશી
 (D) ત્રિભુવનદાસ લુહાર
75. 'સોનેટ' કાવ્યપ્રકાર ગુજરાતી કવિતામાં નીચેનામાંથી કયા સર્જકે પ્રથમ વખત ઉતાર્યો ?
 (A) રા. વિ. પાઠક
 (B) બ. ક. ઠાકોર
 (C) ન્હાનાલાલ
 (D) ખબરદાર
76. 'ઉલ્લાસ' ની સંધિ છોડો.
 (A) ઉત્ + લાસ
 (B) ઉદ્ + લાસ
 (C) ઉઃ + લાસ
 (D) ઉલ્ + લાસ
77. નીચેનામાંથી કઈ જોડણી ખોટી છે ?
 (A) મુમૂર્ષા
 (B) યુયૂત્સા
 (C) કીડિયારું
 (D) પિરામિડ
78. સંધિ જોડો : અતિ + ઊર્ધ્વ
 (A) અત્યૂર્ધ્વ
 (B) અત્યુર્ધ્વ
 (C) અતોર્ધ્વ
 (D) અતીર્ધ્વ

'શું કરવું તે સુઝે નહિ તેવી અવસ્થા' માટે યોગ્ય શબ્દસમૂહ આપો.

- (A) ઉધ્યાયન (B) કિકતંવ્યમુદ
(C) સ્વયંપાકી (D) પદચ્યુત

80.

'ગોળના પાણીએ નહાવું' રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો.

- (A) ખૂબ ફાયદો થવો (B) મહામુરકેલી પાર પડવી
(C) ઈર્ષ્યા થવી (D) છેતરાવવું

81.

'અંજળ' કયો સમાસ છે ?

- (A) તત્પુરુષ સમાસ (B) દન્ત સમાસ
(C) બહુવ્રીહિ સમાસ (D) કર્મધારય સમાસ

82.

'ધીમે ધીમે છટાથી કુસુમરજ લઈ ડોલતો વાયુ વાય' પંક્તિમાં કયો છંદ વપરાયેલ છે ?

- (A) શાર્દૂલ વિકીરિત છંદ (B) સગ્ધરા છંદ
(C) મનહર છંદ (D) વસંતતિલકા છંદ

83.

'આ રમણીનો રાગ કોને મુગ્ધ ન કરે ?' અલંકાર ઓળખાવો.

- (A) યમક (B) ઉપમા
(C) શ્લેષ (D) ઉત્પ્રેક્ષા

84.

નીચે આપેલ શબ્દોમાંથી કયો શબ્દ અલગ પડે છે ?

- (A) પંકજ (B) સરોજ
(C) નલિન (D) કાલિંદી

85.

'પરબ' સામાયિક કઈ સંસ્થા દ્વારા પ્રકાશિત થાય છે ?

- (A) ગુજરાત સાહિત્ય અકાદમી (B) ગુજરાત સાહિત્ય પરિષદ
(C) બુદ્ધિવર્ધક જ્ઞાન સભા (D) કુમાર પ્રકાશન

86.

Select correct antonym of the given word. "Miserly"

- (A) Hospitable (B) Philanthropic
(C) Generous (D) Lamentable

87.

We could see the river _____ us from the bridge.

- (A) before (B) on to
(C) beside (D) below

88.

You _____ pleased to hear that your father _____ to the committee.

- (A) are, is selecting (B) will be, has been selected
(C) have been, was selected (D) have been, selected

89.

He should _____ the exam in May, but he was ill.

- (A) be taking (B) be taken
(C) have taken (D) have been taken

90. He wants _____ a complaint about the owner.
 (A) to make (B) making
 (C) makes (D) made
91. Do you want _____ something _____ now?
 (A) having, drinking (B) to have, drinking
 (C) have, for drink (D) to have, to drink
92. Select appropriate one word for "one who leads an austere life".
 (A) Fugitive (B) Gourmand
 (C) Ascetic (D) Flotilla
93. Arijit Singh had a good _____ for stage.
 (A) troop (B) trupe
 (C) troupe (D) trup
94. I was so _____ by the news that I don't know what to say.
 (A) admired (B) marveled
 (C) amazed (D) wondered
95. The restaurant has some of the best chefs in the town. _____ their service is excellent.
 (A) In addition to (B) Moreover
 (C) Beside (D) Although
96. Philosophy has always been an enigma to me. Replace the underlined word.
 (A) a problem (B) a mystery
 (C) an energy (D) a draft
97. The internet wires have been cut. (Change the voice)
 (A) The internet wires have cut by someone.
 (B) Someone has been cut the internet wires.
 (C) Someone have cut the internet wires.
 (D) Someone has cut the internet wires.
98. We _____ our lunch half an hour ago.
 (A) finished (B) had finished
 (C) have finished (D) has finished
99. Her _____ (forget) nature often puts her in critical situations. (Choose the correct suffix)
 (A) forgetness (B) forgetless
 (C) forgotten (D) forgetful
100. Select the wrongly spelt word.
 (A) Sieze (B) Grief
 (C) Fierce (D) Piece