

## Test Information

Test Name	MPSC 2023 GROUP-B SET 2	Total Questions	100
Test Type	Examination	Difficulty Level	Difficult
Total Marks	200	Duration	120 minutes

## Test Question Language:- ENGLISH

1. What is the capital city of Australia?

- a. Brisbane
- b. Canberra
- c. Melbourne
- d. Sydney

**Answer.** b

2. Which country recently hosted the 2020 Summer Olympics?

- a. Australia
- b. China
- c. South Korea
- d. Tokyo

**Answer.** d

3. In which year "WHO" was found?

- a. 1947
- b. 1948
- c. 1960
- d. 2000

**Answer.** b

4. Who was the first President of United States?

- a. George Washington
- b. Barack Obama
- c. Donald Trump
- d. Joe Biden

**Answer.** a

5. Which country recently legalize recreational marijuana?

- a. Portugal
- b. Canada
- c. Spain
- d. All of the given

**Answer.** d

6. Which country became the first country to pass a legal regulation against food waste?

**a.** France

**b.** Italy

**c.** Denmark

**d.** Sweden

**Answer.** a

**7.** Which state in India declared the "Ganga" river as the first living entity of the state?

**a.** Uttarakhand

**b.** West Bengal

**c.** Bihar

**d.** Uttar Pradesh

**Answer.** a

**8.** In which year Mukhyamantri Chiranjeevi Yojana started?

**a.** 1990

**b.** 1995

**c.** 2023

**d.** 2021

**Answer.** d

**9.** Which international organization is responsible for maintaining global peace and security?

**a.** UN (United Nations) Security council

**b.** UNHCR (United Nations High Commissioner for Refugees)

**c.** UNICEF (United Nations Children's Fund)

**d.** UNESCO (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization)

**Answer.** a

**10.** Which country was the first one to land on the moon?

**a.** United States

**b.** India

**c.** Russia

**d.** Soviet Union

**Answer.** a

**11.** What was the location of the United Nations Climate Change Conference (COP26) in 2021?

**a.** Berlin

**b.** Glasgow

**c.** Paris

**d.** New York

**Answer.** b

**12.** Which Indian state became the first to achieve 100% COVID-19 vaccination for its eligible population?

**a.** Himachal Pradesh

**b.** Sikkim

**c.** Kerala

**d.** Goa

**Answer.** a

**13.** Who was the first Chhatrapati of the Maratha Empire?

**a.** Shahu

**b.** Rajaram

**c.** Shivaji

**d.** Sambhaji

**Answer.** c

**14.** The Bhakti saint and poet, Sant Tukaram, belonged to which village of Maharashtra?

**a.** Dehu

**b.** Marathwada

**c.** Konkan

**d.** Vidarbha

**Answer.** a

**15.** In which year the Third Battle of Panipat was fought?

**a.** 1702

**b.** 1857

**c.** 1761

**d.** 1680

**Answer.** c

**16.** Which city of Maharashtra was named as "Oxford and Cambridge of India"?

**a.** Nagpur

**b.** Pune

**c.** Mumbai

**d.** Aurangabad

**Answer.** b

**17.** The famous Ellora Caves are located in which district of Maharashtra?

**a.** Nagpur

**b.** Pune

**c.** Nashik

**d.** Aurangabad

**Answer.** d

**18.** What was the first event in the Indian National Movement?

**a.** Formation of the Indian National Congress

**b.** The rebellion of 1857

**c.** Non-Cooperation Movement

**d.** Quit India Movement

**Answer.** b

**19.** Which famous Indian leader was assassinated in Pune by Nathuram Godse in 1948?

**a.** Mahatma Gandhi

**b.** Jawaharlal Nehru

**c.** Subhas Chandra Bose

**d.** Sardar Patel

**Answer.** a

**20.** Who led Dalit Buddhist Movement?

**a.** Dr. B.R. Ambedkar

**b.** Bhagat Singh

**c.** Mahatma Gandhi

**d.** Dr. Rajendra Prasad

**Answer.** a

**21.** Which place in Maharashtra is renowned as "Gandhi National Memorial Society"?

**a.** Aga Khan Palace

**b.** Ratnagiri

**c.** Solapur

**d.** Jalna

**Answer.** a

**22.** Which Marathi saint wrote numerous religious songs called Abhangas?

**a.** Sant Dnyaneshwar

**b.** Sant Tulsidas

**c.** Sant Eknath

**d.** Sant Namdev

**Answer.** c

**23.** Which Marathi saint was born in a Vaishya family?

**a.** Sant Tukaram

**b.** Sant Tulsidas

**c.** Sant Eknath

**d.** Sant Guru Ramdas

**Answer.** a

**24.** The 'Maulana Azad Trophy' is awarded in which level?

**a.** University level

**b.** National level

**c.** International level

**d.** State level

**Answer.** a

**25.** Which mountain range is also called "hottest hotspots"?

**a.** Eastern Ghats

**b.** Vindhya Range

**c.** Aravalli Range

**d.** Western Ghats

**Answer.** d

**26.** Which city is known as the "Manchester of India"?

**a.** Mumbai

**b.** Pune

**c.** Nashik

**d.** Ahmedabad

**Answer.** d

**27.** Which Indian state is known as the "Rice Bowl of India"?

**a.** Maharashtra

**b.** Andhra Pradesh

**c.** Punjab

**d.** West Bengal

**Answer.** b

**28.** Which is the largest river island in the world, located in Assam, India?

**a.** Kangaroo Island

**b.** Pulau Ubin

**c.** Majuli

**d.** Delft Island

**Answer.** c

**29.** Which country is known as the "Land of the Rising Sun"?

**a.** China

**b.** Vietnam

**c.** South Korea

**d.** Japan

**Answer.** d

**30.** Which ocean is the third largest ocean?

**a.** Southern Ocean

**b.** Atlantic Ocean

**c.** Indian Ocean

**d.** Pacific Ocean

**Answer. c**

**31.** Which desert in India is known for its distinctive red sand dunes?

- a.** Kalahari Desert
- b.** Thar Desert
- c.** Rann of Kutch
- d.** Gobi Desert

**Answer. b**

**32.** Which state is not a part of the "Seven Sisters" of north east?

- a.** Sikkim
- b.** Meghalaya
- c.** Arunachal pradesh
- d.** Assam

**Answer. a**

**33.** The largest freshwater lake in India, Vembanad, is located in which state?

- a.** Andhra Pradesh
- b.** Karnataka
- c.** Kerala
- d.** Tamil Nadu

**Answer. c**

**34.** Which is the largest producer of tea in India?

- a.** Kerala
- b.** Assam
- c.** West Bengal
- d.** Tamil Nadu

**Answer. b**

**35.** The famous Sun Temple is located in which state?

- a.** Konark
- b.** Karnataka
- c.** Gujarat
- d.** Bihar

**Answer. a**

**36.** The Brahmaputra River is known as the Yarlung Tsangpo in which country?

- a.** Bangladesh
- b.** China
- c.** Bhutan
- d.** Nepal

**Answer. b**

**37.** Who is the Speaker of the Lok Sabha as of 2023?

- a.** Om Birla
- b.** Sumitra Mahajan
- c.** Meira Kumar
- d.** Rajnath Singh

**Answer.** a

**38.** What is the term of office for the President of India?

- a.** 5 years
- b.** 7 years
- c.** 6 years
- d.** 4 years

**Answer.** a

**39.** Who appoints the Attorney General of India?

- a.** The President
- b.** The Lok Sabha Speaker
- c.** The Chief Justice of India
- d.** The Prime Minister

**Answer.** a

**40.** What is the upper house of the Indian Parliament called?

- a.** Vidhan Parishad
- b.** Rajya Sabha
- c.** Lok Sabha
- d.** Vidhan Sabha

**Answer.** b

**41.** Who is the current President of India as of 2023?

- a.** Smt. Droupadi Murmu
- b.** Pranab Mukherjee
- c.** Venkaiah Naidu
- d.** Narendra Modi

**Answer.** a

**42.** Who is the head of a Municipal Corporation in India?

- a.** Mayor
- b.** Governor
- c.** Commissioner
- d.** Chief Minister

**Answer.** a

**43.** What is the maximum strength of Lok Sabha?

- a.** 552
- b.** 550
- c.** 450
- d.** 595

**Answer.** a

**44.** Which Schedule of the Indian Constitution deals with the allocation of seats in the council of states?

- a.** Sixth Schedule
- b.** Fifth Schedule
- c.** Fourth Schedule
- d.** Third Schedule

**Answer.** c

**45.** Who is the leader of the opposition in the Lok Sabha as of 2023?

- a.** Sushma Swaraj
- b.** Mallikarjun Kharge
- c.** Rahul Gandhi
- d.** Arun Jaitley

**Answer.** b

**46.** Which article of the Indian Constitution provides for the abolition of untouchability

- a.** Article 17
- b.** Article 23
- c.** Article 21
- d.** Article 19

**Answer.** a

**47.** What is the maximum strength of Rajya Sabha?

- a.** 200
- b.** 250
- c.** 300
- d.** 350

**Answer.** b

**48.** Who was the first woman Chief Minister of India?

- a.** Sucheta Kripalani
- b.** Vasundhara Raje
- c.** Indira Gandhi
- d.** Vimal Mundada

**Answer.** a

**49.** The Indian government's Mudra Yojana is intended to:

- a.** Initiate reforms in the currency management
- b.** Provide loans to poor farmers
- c.** Supplement the Jan Dhan Yojana
- d.** Provide easy financial assistance to set up small business

**Answer.** d

**50.** Human Development Report is published by of the following organisations?

- a.** United Nations Development Programme (UNDP)
- b.** World Bank
- c.** UNESCO
- d.** IMF

**Answer.** a

**51.** Maharashtra Economic Development Council was established in the year:

- a.** 1965
- b.** 1999
- c.** 1944
- d.** 1957

**Answer.** d

**52.** Dr. Abhay Bang and Dr. Rani Bang are social activists from Maharashtra who have worked for:

- a.** Promoting renewable energy
- b.** Increasing trees in Maharashtra
- c.** Provide healthcare to the tribal community
- d.** Promoting women empowerment

**Answer.** c

**53.** Jayakwadi Dam of Maharashtra is located on which of the following river?

- a.** Krishna
- b.** Kaveri
- c.** Tapi
- d.** Godavari

**Answer.** d

**54.** Which of the following is not a cause of poverty in Maharashtra?

- a.** Income inequality
- b.** Lack of employment opportunities
- c.** Agriculture distress
- d.** Good infrastructure

**Answer.** d

**55.** Jawahar Rozgar Yojana was launched in the year:

- a.** 1999
- b.** 1992
- c.** 1989
- d.** 1975

**Answer.** c

**56.** Satyashodhak Samaj was founded in which of the following city?

- a.** Mumbai
- b.** Pune
- c.** Nagpur
- d.** Varanasi

**Answer.** b

**57.** Which city of Maharashtra is the highest contributor to its GDP?

- a.** Nagpur
- b.** Pune
- c.** Mumbai
- d.** Nasik

**Answer.** c

**58.** Which of the following is not a factor of production?

- a.** Land
- b.** labour
- c.** Entrepreneurship
- d.** GDP growth

**Answer.** d

**59.** Who presented the budget of Maharashtra for the fiscal year 2022-23?

- a.** Ajit Pawar
- b.** Eknath Shinde
- c.** Uddhav Thackeray
- d.** Shawd Pawar

**Answer.** a

**60.** Revenue Deficit of Maharashtra in the year 2022-23 is:

- a.** 0.68% of the GSDP
- b.** 5.8% of the GSDP
- c.** 2.68% of the GSDP
- d.** 3.8% of the GSDP

**Answer.** a

**61.** Which of the following vertebrae is located in the neck?

- a.** Sacral

**b.** Cervical

**c.** Lumbar

**d.** Cranial

**Answer.** b

**62.** Which of the following body parts stores Vitamin A, Vitamin D, Vitamin K and Vitamin B12?

**a.** Liver

**b.** Kidney

**c.** Brain

**d.** Pancreas

**Answer.** a

**63.** Which equipment is used to measure light intensity?

**a.** Load cell

**b.** Barkometer

**c.** Photometer

**d.** Inkometer

**Answer.** c

**64.** The force that holds neutrons and protons together in a nucleus is known as:

**a.** Strong Nuclear Force

**b.** Electromagnetic Force

**c.** Frictional Forces

**d.** Weak Nuclear Force

**Answer.** a

**65.** Which of the following state of matter has the least amount of intermolecular force?

**a.** Solid

**b.** Liquid

**c.** Gaseous

**d.** It is same in solid, liquid and gaseous state

**Answer.** c

**66.** What is Barium's atomic number?

**a.** 58

**b.** 63

**c.** 56

**d.** 60

**Answer.** c

**67.** Sanitation refers to:

**a.** Disposal of human excreta

**b.** Supply of quality food

**c.** Reducing greenhouse gases

**d.** Disposal of waste

**Answer.** a

**68.** Which gland is present above our kidneys?

**a.** Pituitary gland

**b.** Adrenal gland

**c.** Thyroid gland

**d.** Sebaceous gland

**Answer.** b

**69.** Heptane contains how many carbon atoms?

**a.** 9

**b.** 7

**c.** 6

**d.** 5

**Answer.** b

**70.** The study of fishes is known as

**a.** Genetics

**b.** Histology

**c.** Parasitology

**d.** Ichthyology

**Answer.** d

**71.** Which of the following is not an enzyme?

**a.** Ptyalin

**b.** Rennin

**c.** Gastrin

**d.** Pepsin

**Answer.** c

**72.** Which disease is caused by dog bite?

**a.** Colorblindness

**b.** Madness

**c.** Scurvy

**d.** Rabies

**Answer.** d

**73.** What is the functional unit of the kidney called?

**a.** Nephron

**b.** Neuron

**c.** Glomerulus

**d.** Ureter

**Answer.** a

**74.** Find the value of  $4 + 64 \times (30 \div 5)$ .

**a.** 388

**b.** 358

**c.** 368

**d.** 289

**Answer.** a

**75.** The cost of two apple is Rs. 24. Find the cost of 15 such apples.

**a.** 180

**b.** 90

**c.** 360

**d.** 240

**Answer.** a

**76.** A shoe factory manufactured 70,000 shoes in 80 days. How many shoes did it manufacture per day?

**a.** 876

**b.** 875

**c.** 874

**d.** 877

**Answer.** b

**77.** Find the next term of the arithmetic sequence 177, 173, 169, 165,...

**a.** 161

**b.** 163

**c.** 165

**d.** 162

**Answer.** a

**78.** The sum of the ages of 3 people A, B and C is 90 years. What would be the total of their ages 4 years back?

**a.** 74

**b.** 78

**c.** 86

**d.** 80

**Answer.** b

**79.** A man complete a journey in 10 hours. He travels first half of the journey at the rate of 21 km/hr and second half at the rate of 24 km/hr. Find the total journey in km.

**a.** 220

**b.** 224

**c.** 230

**d.** 234

**Answer.** b

**80.** The ratio between the speeds of two trains is 6: 7. If the second train runs 400 kms in 4 hours, then the speed of the first train is:

- a.** 88.23999999999999
- b.** 82.70999999999999
- c.** 85.70999999999999
- d.** 84.81999999999999

**Answer.** c

**81.** Simplify the numerical expression:  $[300 \div (-6)] \div [(-30) \div 6]$

- a.** 12
- b.** 18
- c.** 20
- d.** 10

**Answer.** d

**82.** Find the missing number in the following:  $7 - 32 \div 8 \times m + 5 = 16$

- a.** 2
- b.** 3
- c.** 4
- d.** 6

**Answer.** b

**83.** If 1=3 2=3 3=5 4=4 5=4 Then, 6=?

- a.** 3
- b.** 2
- c.** 5
- d.** 4

**Answer.** a

**84.** Which expression is equivalent to  $(16x^2 - 25y^2)$ ?

- a.**  $(4x - 5y)(4x - 5y)$
- b.**  $(4x + 5y)(4x + 5y)$
- c.**  $(4x + 5y)(4x - 5y)$
- d.**  $(4x - 5y)^2$

**Answer.** c

**85.** Solve the quadratic:  $5x^2 - 10x = 0$

- a.** (2,0)
- b.** (-2,0)
- c.** (2,2)
- d.** (2,-2)

**Answer. a**

**86.** What is the positive roots of  $3x^2+6=9^2$

- a.** 3
- b.** 5
- c.** 0
- d.** 8

**Answer. b**

**87.** If the sum of three consecutive even numbers is 72, what is the smallest number?

- a.** 22
- b.** 24
- c.** 26
- d.** 20

**Answer. a**

**88.** Who is the top buyer of GeM portal in 2022-23?

- a.** Uttar Pradesh
- b.** Madhya Pradesh
- c.** Gujarat
- d.** Jammu and kashmir

**Answer. a**

**89.** Who is the present Chairman of State Bank of India?

- a.** Arundhati Bhattacharya
- b.** Dinesh Kumar Khara
- c.** Pratip Chaudhuri
- d.** Chanda Kochhar

**Answer. b**

**90.** Which of the following production is related to the Black Revolution?

- a.** Mustard Production
- b.** Crude oil production
- c.** Coal production
- d.** Fish production

**Answer. b**

**91.** Which of the following nations is not a SAARC member?

- a.** Afghanistan
- b.** Bhutan
- c.** Maldives
- d.** Myanmar

**Answer. d**

**92.** What is the unit digit in the expansion of  $(222)^{22}$ ?

- a. 2
- b. 4
- c. 6
- d. 8

**Answer.** b

**93.** 20% of 25% of a number is 100. What is the number?

- a. 500
- b. 2000
- c. 1500
- d. 1000

**Answer.** b

**94.** A sum doubles in 20 years at simple interest how much is the rate?

- a. 20
- b. 4
- c. 5
- d. 10

**Answer.** c

**95.** Pointing out to a lady, a girl said, "She is the only daughter-in-law of the grandmother of my father's only son" How is the lady related to the girl?

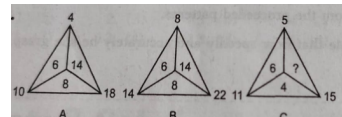
- a. Mother
- b. Cousin
- c. Sister-in-law
- d. Aunt

**Answer.** a

**96.** How many times at the hands of a clock is at right angle in a day?

- a. 22
- b. 44
- c. 24
- d. 28

**Answer.** b



**97.** Identify the missing number

- a. 6
- b. 8

c. 10

d. 14

**Answer. c**

**98.** Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary 1-Librate 2-Modesty 3-Mixture 4-Feature 5-License

a. 4,5,2,3,1

b. 2,4,1,5,3

c. 1,2,5,3,4

d. 4,1,5,3,2

**Answer. d**

**99.** Find the error: The principal distributed (A)/ the sweets among our friends (B)/ who bade (C)/ him farewell (D)

a. A

b. B

c. C

d. D

**Answer. b**

**100.**  $8\% \text{ of } 800 * ? = 224$

a. 4.5

b. 3.5

c. 4

d. 3

**Answer. b**

### Test Question Language:- HINDI

**1.** ऑस्ट्रेलियाच्या राजधानीचे शहर कोणते आहे?

a. ब्रिस्बेन

b. कॅनबेरा

c. मेलबोर्न

d. सिडनी

**Answer. b**

**2.** कोणत्या देशाने अलीकडे 2020मध्ये उन्हाळी ऑलिम्पिक आयोजित केले?

a. ऑस्ट्रेलिया

b. चीन

c. दक्षिण कोरिया

d. टोकियो

**Answer. d**

**3.** कोणत्या वर्षी "WHO" स्थापन करण्यात आली?

a. 1947

**b.** 1948

**c.** 1960

**d.** 2000

**Answer.** b

**4.** युनायटेड स्टेट्सचे पहिले अध्यक्ष कोण होते?

**a.** जॉर्ज वॉशिंग्टन

**b.** बँराक ओबामा

**c.** डोनाल्ड ट्रम्प

**d.** जो बायडन

**Answer.** a

**5.** कोणत्या देशाने अलीकडे च मनोरंजनात्मक गांजा कायदेशीर केला?

**a.** पोर्टुगाल

**b.** कॅनडा

**c.** स्पेन

**d.** दिरोदे सर्व

**Answer.** d

**6.** कोणता देश वाया जाणाऱ्या अन्नाविरुद्ध कायदेशीर नियम पारित करणारा पहिला देश ठरला आहे?

**a.** फ्रान्स

**b.** इटली

**c.** डेन्मार्क

**d.** स्वीडन

**Answer.** a

**7.** भारतातील कोणत्या राज्याने "गंगा" नदीला राज्याचे पहिले सजीव अस्तित्व म्हणून घोषित केले?

**a.** उत्तराखण्ड

**b.** पश्चिम बंगाल

**c.** बिहार

**d.** उत्तर प्रदेश

**Answer.** a

**8.** कोणत्या वर्षी मुख्यमंत्री विरेजीवी योजना सुरू झाली?

**a.** 1990

**b.** 1995

**c.** 2023

**d.** 2021

**Answer.** d

**9.** कोणती आंतरराष्ट्रीय संघटना जागतिक शांती आणि सुरक्षितता कायम राखण्यासाठी जबाबदार आहे?

**a.** UN (संयुक्त राष्ट्र) सुरक्षा परिषद

**b.** UNHCR (निवासितांसाठी संयुक्त राष्ट्राचे उच्चायुक्त)

- c. UNICEF (संयुक्त राष्ट्रांचा बाल निधी)
- d. UNESCO (संयुक्त राष्ट्र शैक्षणिक, वैज्ञानिक आणि सांस्कृतिक संघटना)

**Answer.** a

**10.** चंद्रवर उतरणारा पहिला देश कोणता होता?

- a. युनायटेड स्टेट्स
- b. भारत
- c. रशिया
- d. सोविएट युनियन

**Answer.** a

**11.** 2021मध्ये संयुक्त राष्ट्र हवामान बदल परिषदेचे (COP26) स्थान कोठे होते?

- a. बर्लिन
- b. ग्लासगो
- c. पेरिस
- d. न्यूयॉर्क

**Answer.** b

**12.** कोणते भारतीय राज्य त्यातील पात्र लोकसंख्येसाठी 100% कोविड-19 लसीकरण प्राप्त करण्यात पहिले ठरते?

- a. हिमाचल प्रदेश
- b. सिक्किम
- c. केरळ
- d. गोवा

**Answer.** a

**13.** मराठा साम्राज्यचे पहिले छत्रपति कोण होते ?

- a. शाहू
- b. राजाराम
- c. शिवाजी
- d. संभाजी

**Answer.** c

**14.** भक्ती संत आणि कवी, संत तुकाराम महाराष्ट्राच्या कोणत्या गावाचे होते?

- a. देहू
- b. मराठवाडा
- c. कोकण
- d. विदर्भ

**Answer.** a

**15.** कोणत्या वर्षी पानिपतची तिसरी लढाई झाली?

- a. 1702

**b.** 1857

**c.** 1761

**d.** 1680

**Answer.** c

**16.** महाराष्ट्रातील कोणत्या शहराचे "भारताचे ऑक्सफोर्ड आणि केंब्रिज" असे नामकरण झाले?

**a.** नागपूर

**b.** पुणे

**c.** मुंबई

**d.** औरंगाबाद

**Answer.** b

**17.** प्रसिद्ध एलोरा लेणी महाराष्ट्राच्या कोणत्या जिल्ह्यात स्थित आहेत?

**a.** नागपूर

**b.** पुणे

**c.** नाशिक

**d.** औरंगाबाद

**Answer.** d

**18.** भारतीय राष्ट्रीय अंदोलनामधील पहिली घटना काय होती?

**a.** भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेसची स्थापना

**b.** 1857चे बंड

**c.** अ-सहकार अंदोलन

**d.** भारत छोडो अंदोलन

**Answer.** b

**19.** कोणत्या भारतीय नेत्याची 1948मध्ये पुणे येथे नव्हुराम गोडसेने हत्या केली?

**a.** महात्मा गांधी

**b.** जवाहरलाल नेहरू

**c.** सुभाष चंद्र बोस

**d.** सरदार पटेल

**Answer.** a

**20.** दलित बौद्ध चळवळीचे नेतृत्व कोणी केले?

**a.** डॉ. बी. आर. अंबेडकर

**b.** भगत सिंग

**c.** महात्मा गांधी

**d.** डॉ. राजेंद्र प्रसाद

**Answer.** a

**21.** महाराष्ट्रातील कोणते स्थान "गांधी नॅशनल मेमोरियल सोसायटी" म्हणून प्रसिद्ध आहे?

**a.** आगा खान पैलेस

**b.** रत्नागिरी

c. सोलापूर

d. जालना

**Answer.** a

**22.** कोणत्या मराठी संताने अभंग नावाची असंख्य धार्मिक गीते लिहिली आहेत?

a. संत शानेश्वर

b. संत तुलसीदास

c. संत एकनाथ

d. संत नामदेव

**Answer.** c

**23.** कोणत्या मराठी संताचा जन्म वैश्य कुटुंबात झाला होता?

a. संत तुकाराम

b. संत तुलसीदास

c. संत एकनाथ

d. संत गुरु रामदास

**Answer.** a

**24.** मौलाना आझाद ट्रॉफी' कोणत्या स्तराला प्रदान केली जाते?

a. विश्वविद्यालय स्तर

b. राष्ट्रीय स्तर

c. आंतरराष्ट्रीय स्तर

d. राज्य स्तर

**Answer.** a

**25.** कोणत्या पर्वतरांगेला "हॉटेस्ट हॉटस्पॉट" असेही म्हणतात?

a. पूर्वी घाट

b. विध्य पर्वतरांग

c. अरवली पर्वतरांग

d. पश्चिमी घाट

**Answer.** d

**26.** कोणत्या शहराला "भारताचे मैचेस्टर" असे ओळखले जाते?

a. मुंबई

b. पुणे

c. नाशिक

d. अहमदाबाद

**Answer.** d

**27.** कोणत्या भारतीय राज्याला "भारताचा भाताचा वाडगा" असे ओळखले जाते?

a. महाराष्ट्र

b. ऑंध्र प्रदेश

c. पंजाब

**d. पश्चिम बंगाल**

**Answer. b**

**28.** आसाम, भारतात स्थित असलेले जगातील सर्वांत मोठे नदीमधील बेट कोणते आहे?

**a. कांगारू बेट**

**b. पुलाऊ ऊबिन**

**c. माजुली**

**d. डेप्ट बेट**

**Answer. c**

**29.** कोणत्या देशाला "उगवत्या सूर्याची भूमी" असे ओळखले जाते?

**a. चीन**

**b. व्हिएटनाम**

**c. दक्षिण कोरिया**

**d. जपान**

**Answer. d**

**30.** कोणता महासागर तिसरा सर्वांत मोठा महासागर आहे?

**a. दक्षिणी महासागर**

**b. अटलांटिक महासागर**

**c. हिंदी महासागर**

**d. पॉर्सिफिक महासागर**

**Answer. c**

**31.** भारतातील कोणते वाळवंट खातील विशिष्ट लाल वाळूच्या टेकड्यांसाठी ओळखले जाते?

**a. कलाहारी वाळवंट**

**b. थार वाळवंट**

**c. कच्छे रण**

**d. गोबी वाळवंट**

**Answer. b**

**32.** कोणते राज्य ईशान्येकडील "सात बहिर्णीचा" एक भाग नाही?

**a. सिक्कीम**

**b. मेघालय**

**c. अस्सिम प्रदेश**

**d. आसाम**

**Answer. a**

**33.** भारतातील गोड्या पाण्याचे सर्वांत मोठे सरोवर, वेळनाड कोणत्या राज्यात आहे?

**a. अंध्र प्रदेश**

**b. कर्नाटक**

**c. केरळ**

**d. तामिळ नाडू**

**Answer. c**

**34.** कोणते राज्य भारतातील चहाचा सर्वांत मोठा उत्पादक आहे?

- a.** केरळ
- b.** आसाम
- c.** पश्चिम बंगाल
- d.** तामिळ नाडू

**Answer. b**

**35.** प्रसिद्ध सूर्य मंदिर कोणत्या राज्यात आहे?

- a.** कोणार्क
- b.** कर्नाटक
- c.** गुजरात
- d.** बिहार

**Answer. a**

**36.** ब्रह्मपुत्रा नदीला कोणत्या देशात यारलुंग त्सागपो असे ओळखले जाते?

- a.** बांगलादेश
- b.** चीन
- c.** भूतान
- d.** नेपाळ

**Answer. b**

**37.** 2023पर्यंत लोकसभेचे सभापती कोण आहेत?

- a.** ओम बिर्ला
- b.** सुमित्रा महाजन
- c.** मीरा कुमार
- d.** राजनाथ सिंग

**Answer. a**

**38.** भारतामध्ये राष्ट्रपतींचा कार्यकाळ किती वर्षांचा असतो?

- a.** 5 वर्षे
- b.** 7 वर्षे
- c.** 6 वर्षे
- d.** 4 वर्षे

**Answer. a**

**39.** भारताच्या एटर्नी जनरलची नियुक्ती कोण करते?

- a.** राष्ट्रपती
- b.** लोकसभा अध्यक्ष
- c.** भारताचे सरन्यायाधीश
- d.** पंतप्रधान

**Answer. a**

**40.** भारतीय संसदेच्या वरिष्ठ गृहाला काय म्हणतात?

- a. विधान परिषद
- b. राज्यसभा
- c. लोकसभा
- d. विधानसभा

**Answer.** b

**41.** 2023पर्यंत भारताचे विद्यमान राष्ट्रपती कोण आहेत?

- a. श्रीमती द्रौपदी मुर्मु
- b. प्रणब मुखर्जी
- c. वैंकटेश नायडू
- d. नरेंद्र मोदी

**Answer.** a

**42.** भारतामध्ये महानगर पालिकेचे प्रमुख कोण असतात?

- a. महापौर
- b. राज्यपाल
- c. आयुक्त
- d. मुख्यमंत्री

**Answer.** a

**43.** लोकसभेचे कमाल संख्याबळ किती आहे?

- a. 552
- b. 550
- c. 450
- d. 595

**Answer.** a

**44.** भारतीय राज्यघटनेची कोणती अनुसूची राज्य परिषदांमधील जागा वाटपाशी संबंधित आहे?

- a. सहावी अनुसूची
- b. पाचवी अनुसूची
- c. चौथी अनुसूची
- d. तिसरी अनुसूची

**Answer.** c

**45.** 2023पर्यंत लोकसभेचे विरोधी पक्ष नेता कोण आहेत?

- a. सुषमा स्वराज
- b. मलिकार्जुन खरगे
- c. राहुल गांधी
- d. अरुण जेटली

**Answer.** b

**46.** भारतीय राज्यघटनेचा कोणता अनुच्छेद असृश्यता नष्ट करण्यासाठी तरतुद करतो

- a. अनुच्छेद 17
- b. अनुच्छेद 23
- c. अनुच्छेद 21
- d. अनुच्छेद 19

**Answer.** a

**47.** राज्यसभेचे कमाल संख्याबळ किती आहे?

- a. 200
- b. 250
- c. 300
- d. 350

**Answer.** b

**48.** भारताची पहिल्या महिला मुख्यमंत्री कोण होत्या?

- a. सुचेता कृपलानी
- b. वसुधरा राजे
- c. इंदिरा गांधी
- d. विमल मुंदडा

**Answer.** a

**49.** भारत सरकारची मुद्रा योजना यासाठी अभिप्रेत आहे:

- a. चलन व्यवस्थापनामध्ये सुधारणा आरंभ करणे
- b. गरीब शेतकऱ्यांना कर्जे पुरवणे
- c. जन धन योजनेला पुरवणी देणे
- d. लहान व्यवसाय सुरू करण्यासाठी सुलभ आर्थिक सहाय्य पुरवणे

**Answer.** d

**50.** मानव विकास अहवाल खालीलपैकी कोणत्या संस्थेद्वारे प्रकाशित करण्यात येतो?

- a. संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP)
- b. जागरूक बँक
- c. युनेस्को
- d. आयएमएफ

**Answer.** a

**51.** महाराष्ट्र आर्थिक विकास परिषदेची स्थापना या वर्षी झाली:

- a. 1965
- b. 1999
- c. 1944
- d. 1957

**Answer.** d

**52.** डॉ. अभय बंग आणि डॉ. राणी बंग हे महाराष्ट्रातील सामाजिक कार्यकर्ता आहेत ज्यांनी यासाठी काम केले आहे:

- a.** अक्षय ऊर्जेला प्रोत्साहन देणे
- b.** महाराष्ट्रमध्ये झाडांची संख्या वाढवणे
- c.** आदिवासी समुदायाला आरोप्यसेवा पुरवणे
- d.** महिला सक्षमीकरणाला प्रोत्साहन देणे

**Answer. c**

**53.** महाराष्ट्राचे जायकवाडी धरण खालीलपैकी कोणत्या नदीवर स्थित आहे?

- a.** कृष्णा
- b.** कावेरी
- c.** तापी
- d.** गोदावरी

**Answer. d**

**54.** खालीलपैकी कोणते महाराष्ट्रामधील गरीबीचे कारण नाही?

- a.** उत्तम असमानता
- b.** रोजगार संधींची कमतरता
- c.** शेतीमधील तणाव
- d.** उत्तम पायाभूत सुविधा

**Answer. d**

**55.** जवाहर रोजगार योजना या वर्षी सुरू करण्यात आली:

- a.** 1999
- b.** 1992
- c.** 1989
- d.** 1975

**Answer. c**

**56.** सत्यशोधक समाजाची स्थापना खालीलपैकी कोणत्या शहरात झाली?

- a.** मुंबई
- b.** पुणे
- c.** नागपूर
- d.** वाराणसी

**Answer. b**

**57.** महाराष्ट्रातील कोणत्या शहराचे जीडीपी मध्ये सर्वत मोठे योगदान आहे?

- a.** नागपूर
- b.** पुणे
- c.** मुंबई
- d.** नाशिक

**Answer. c**

**58.** खालीलपैकी कोणते उत्पादनाचा एक घटक नाही?

- a.** जमीन
- b.** मजूर
- c.** उद्योगकरण
- d.** जीडीपी मधील वाढ

**Answer.** d

**59.** आर्थिक वर्ष 2022-23साठी महाराष्ट्राचा अर्थसंकल्प कोणी सादर केला?

- a.** अंजित पवार
- b.** एकनाथ शिंदे
- c.** उद्धव ठाकरे
- d.** शरद पवार

**Answer.** a

**60.** 2022-23 वर्षी महाराष्ट्राची महसूली तृट इतकी आहे:

- a.** GSDPचे 0.68%
- b.** GSDPचे 5.8%
- c.** GSDPचे 2.68%
- d.** GSDPचे 3.8%

**Answer.** a

**61.** खालीलपैकी कोणती मणक्याची हाडे मानेमध्ये स्थित असतात?

- a.** सेक्रेत
- b.** सर्विकल
- c.** लंबर
- d.** क्रॅनियल

**Answer.** b

**62.** खालीलपैकी कोणता शरीराचा भाग व्हिट्सिन ए, व्हिट्सिन डी, व्हिट्सिन के आणि व्हिट्सिन बी12 साठवतो?

- a.** यकृत
- b.** मूत्रपिंड
- c.** मेंदू
- d.** स्वादुपिंड

**Answer.** a

**63.** प्रकाशाची तीव्रता मोजण्यासाठी कोणते उपकरण वापरले जाते?

- a.** लोड सेल
- b.** बार्केमीटर
- c.** फोटोमीटर
- d.** इन्कोमीटर

**Answer.** c

**64.** न्युक्लिअसमधे न्युट्रोन्स आणि प्रोटॉन्सना एकत्र धरून ठेवणाऱ्या शक्तीला असे ओळखले जाते:

- a.** मजबूत आणिवक शक्ती

- b.** इलेक्ट्रोमैग्नेटिक शक्ती
- c.** घर्षण शक्ती
- d.** कमजोर आणिक शक्ती

**Answer.** a

**65.** खालीलपैकी सामग्रीच्या कोणत्या स्थितीमध्ये आंतरआणिक बल सर्वत कमी प्रमाणात असते?

- a.** घन
- b.** द्रव
- c.** वायू
- d.** ते घन, द्रव आणि वायू स्वरूपात सारखेच असते

**Answer.** c

**66.** बेरियमची अणु संख्या काय आहे?

- a.** 58
- b.** 63
- c.** 56
- d.** 60

**Answer.** c

**67.** सॅनिटेशन याचा संदर्भ देते:

- a.** मानवी मलमूत्राची विल्हेवाट लावणे
- b.** दर्जेदार अन्नाचा पुरवठा
- c.** हरितगृह वायू कमी करणे
- d.** कचऱ्याची विल्हेवाट

**Answer.** a

**68.** आपल्या मूत्रांडाच्या वर कोणती ग्रंथी उपस्थित असते?

- a.** पिण्युटरी ग्रंथी
- b.** एड्रेनल ग्रंथी
- c.** थायरोइड ग्रंथी
- d.** सेबॅसियस ग्रंथी

**Answer.** b

**69.** हेटेन मध्ये किती कार्बन अणु समाविष्ट असतात?

- a.** 9
- b.** 7
- c.** 6
- d.** 5

**Answer.** b

**70.** माशांच्या अभ्यासाला असे ओळखले जाते

- a.** अनुवंशिकता
- b.** हिस्टोलॉजी

c. पैरासिटॉलॉजी

d. इच्छिअॉलॉजी

**Answer.** d

71. खालीलपैकी कोणते एक एन्झाइम नाही?

a. टायलेन

b. रेनिन

c. गॅस्ट्रीन

d. पेसिन

**Answer.** c

72. कुत्राच्या चावण्यामुळे कोणता आजार होतो?

a. रंगांधळेपणा

b. वेडेपणा

c. स्कर्की

d. रेबीज

**Answer.** d

73. मूत्रपिंडाच्या कार्यात्मक यूनिटला काय म्हणतात?

a. नेफ्रॉन

b. न्युरॉन

c. ग्लोमरूलस

d. युरेटर

**Answer.** a

74.  $4 + 64 \times (30 \div 5)$ चे मूळ शोधा.

a. 388

b. 358

c. 368

d. 289

**Answer.** a

75. दोन सफरचंदांचा खर्च 24 रुपये आहे. अशा 15 सफरचंदांचा खर्च शोधा.

a. 180

b. 90

c. 360

d. 240

**Answer.** a

76. एका बुटांच्या कारखान्यात 80 दिवसात 70,000 बुटांची निर्मिती केली जाते. दर दिवशी तेथे किती बूट तयार होतात?

a. 876

b. 875

c. 874

d. 877

**Answer. b**

77. अंकगणिताच्या क्रमाने पुढील संख्या शोधा 177, 173, 169, 165,...

a. 161

b. 163

c. 165

d. 162

**Answer. a**

78. 3 लोक ए, बी आणि सी यांच्या वयाची बेरीज 90 वर्षे आहे. 4 वर्षांपूर्वी त्यांच्या वयाची बेरीज काय होती?

a. 74

b. 78

c. 86

d. 80

**Answer. b**

79. एक माणूस 10 तासात एक प्रवास पूर्ण करतो. तो प्रवासाचा पहिला अर्धा भाग 21किमी/तास वेगाने आणि दुसरा अर्धा भाग 24किमी/तास वेगाने प्रवास करतो. त्याने एकूण प्रवास किती किमी केला आहे

a. 220

b. 224

c. 230

d. 234

**Answer. b**

80. दोन ट्रेनच्या मधील वेगांचे प्रमाण 6: 7 आहे. जर दुसरी ट्रेन 4 तासात 400 किमी धावते, तर पहिल्या ट्रेनचा वेग काय आहे:

a. 88.23999999999999

b. 82.70999999999999

c. 85.70999999999999

d. 84.81999999999999

**Answer. c**

81. सांख्यिक अभिव्यक्तीचे सरलीकरण करा:  $[300 \div (-6)] \div [(-30) \div 6]$

a. 12

b. 18

c. 20

d. 10

**Answer. d**

82. खालीलपैकी गहाळ संख्या शोधा:  $7 - 32 \div 8 \times m + 5 = 16$

a. 2

b. 3

c. 4

d. 6

**Answer. b**

83. जर  $1=3$   $2=3$   $3=5$   $4=4$   $5=4$  तर,  $6=?$

a. 3

b. 2

c. 5

d. 4

**Answer. a**

84. कोणती अभिव्यक्ती पुढील समान आहे $(16x^2 - 25y^2)$ ?

a.  $(4x - 5y)(4x - 5y)$

b.  $(4x + 5y)(4x + 5y)$

c.  $(4x + 5y)(4x - 5y)$

d.  $(4x - 5y)^2$

**Answer. c**

85. वर्गसमीकरण सोडवा:  $5x^2 - 10x = 0$

a. (2,0)

b. (-2,0)

c. (2,2)

d. (2,-2)

**Answer. a**

86. पुढील संख्येचे धनात्मक मूळ काय आहे  $3x^2+6=9^2$

a. 3

b. 5

c. 0

d. 8

**Answer. b**

87. तीन सलग सम संख्यांची बेरीज 72 आहे, तर सर्वात लहान संख्या कोणती आहे?

a. 22

b. 24

c. 26

d. 20

**Answer. a**

88. 2022-23मध्ये GeM पोर्टलचा सर्वात मोठा खरेदीदार कोण आहे?

a. उत्तर प्रदेश

b. मध्य प्रदेश

c. गुजरात

d. जम्बु आणि काश्मीर

**Answer. a**

**89.** स्टेट बँक ऑफ इंडियाचे विद्यमान अध्यक्ष कोण आहेत?

- a. अरुणधती भट्टाचार्य
- b. दिनेश कुमार खारा
- c. प्रतिप चौधरी
- d. चंदा कोचर

**Answer. b**

**90.** खालीलपैकी कोणते उत्पादन काळ्या क्रांतीशी संबंधित आहे?

- a. राई उत्पादन
- b. कच्चे तेल उत्पादन
- c. कोलशाचे उत्पादन
- d. मत्स्य उत्पादन

**Answer. b**

**91.** खालीलपैकी कोणते राष्ट्र सार्क सदस्य नाही?

- a. अफगाणिस्तान
- b. भूतान
- c. मालदीव
- d. म्यानमार

**Answer. d**

**92.**  $(222)^2$ च्या विस्तारामध्ये यूनिट अंक काय आहे?

- a. 2
- b. 4
- c. 6
- d. 8

**Answer. b**

**93.** एका संख्येच्या 25% चे 20% म्हणजे 100 आहे. ती संख्या काय आहे?

- a. 500
- b. 2000
- c. 1500
- d. 1000

**Answer. b**

**94.** एक संख्या 20 वर्षात सरळ व्याजाने दुप्पट होते, तो व्याजदर काय आहे?

- a. 20
- b. 4
- c. 5
- d. 10

**Answer. c**

95. एका महिलेकडे निर्देश करून, एक मुलगी म्हणाली, “ती माझ्या वडिलांच्या एकूलत्या एक मुलाच्या आजीची एकूलती एक सून आहे” ती महिला त्या मुलीशी कशी संबंधित आहे?

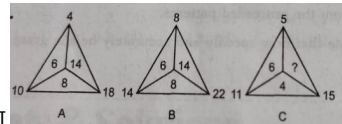
- a. आर्स
- b. चुलतबहिण
- c. नणंद
- d. काकी

Answer. a

96. घड्याळाचे काटे एका दिवसात किती वेळा काटकोनात असतात?

- a. 22
- b. 44
- c. 24
- d. 28

Answer. b



97. गहाळ संख्या ओळखा

- a. 6
- b. 8
- c. 10
- d. 14

Answer. c

98. दिलेले शब्द त्या क्रमाने लावा जसे ते डिक्षनरीमध्ये दिसून येतात 1-Librate 2-Modesty 3-Mixture 4-Feature फिचर 5-License लायसन्स

- a. 4,5,2,3,1
- b. 2,4,1,5,3
- c. 1,2,5,3,4
- d. 4,1,5,3,2

Answer. d

99. चुकी शोधा: प्राचार्यांनी (A)/ आमच्या मित्रांमध्ये मिठाई वाटली (B)/ ज्यांनी (C)/ त्यांना निरोप दिला (D)

- a. A
- b. B
- c. C
- d. D

Answer. b

100.  $8\% \text{ of } 800 * ? = 224$

- a. 4.5
- b. 3.5

c. 4

d. 3

Answer. b

**Test Answer**

<b>1.</b> (b)	<b>2.</b> (d)	<b>3.</b> (b)	<b>4.</b> (a)	<b>5.</b> (d)	<b>6.</b> (a)	<b>7.</b> (a)	<b>8.</b> (d)	<b>9.</b> (a)	<b>10.</b> (a)
<b>11.</b> (b)	<b>12.</b> (a)	<b>13.</b> (c)	<b>14.</b> (a)	<b>15.</b> (c)	<b>16.</b> (b)	<b>17.</b> (d)	<b>18.</b> (b)	<b>19.</b> (a)	<b>20.</b> (a)
<b>21.</b> (a)	<b>22.</b> (c)	<b>23.</b> (a)	<b>24.</b> (a)	<b>25.</b> (d)	<b>26.</b> (d)	<b>27.</b> (b)	<b>28.</b> (c)	<b>29.</b> (d)	<b>30.</b> (c)
<b>31.</b> (b)	<b>32.</b> (a)	<b>33.</b> (c)	<b>34.</b> (b)	<b>35.</b> (a)	<b>36.</b> (b)	<b>37.</b> (a)	<b>38.</b> (a)	<b>39.</b> (a)	<b>40.</b> (b)
<b>41.</b> (a)	<b>42.</b> (a)	<b>43.</b> (a)	<b>44.</b> (c)	<b>45.</b> (b)	<b>46.</b> (a)	<b>47.</b> (b)	<b>48.</b> (a)	<b>49.</b> (d)	<b>50.</b> (a)
<b>51.</b> (d)	<b>52.</b> (c)	<b>53.</b> (d)	<b>54.</b> (d)	<b>55.</b> (c)	<b>56.</b> (b)	<b>57.</b> (c)	<b>58.</b> (d)	<b>59.</b> (a)	<b>60.</b> (a)
<b>61.</b> (b)	<b>62.</b> (a)	<b>63.</b> (c)	<b>64.</b> (a)	<b>65.</b> (c)	<b>66.</b> (c)	<b>67.</b> (a)	<b>68.</b> (b)	<b>69.</b> (b)	<b>70.</b> (d)
<b>71.</b> (c)	<b>72.</b> (d)	<b>73.</b> (a)	<b>74.</b> (a)	<b>75.</b> (a)	<b>76.</b> (b)	<b>77.</b> (a)	<b>78.</b> (b)	<b>79.</b> (b)	<b>80.</b> (c)
<b>81.</b> (d)	<b>82.</b> (b)	<b>83.</b> (a)	<b>84.</b> (c)	<b>85.</b> (a)	<b>86.</b> (b)	<b>87.</b> (a)	<b>88.</b> (a)	<b>89.</b> (b)	<b>90.</b> (b)
<b>91.</b> (d)	<b>92.</b> (b)	<b>93.</b> (b)	<b>94.</b> (c)	<b>95.</b> (a)	<b>96.</b> (b)	<b>97.</b> (c)	<b>98.</b> (d)	<b>99.</b> (b)	<b>100.</b> (b)