

## Test Information

<b>Test Name</b>	MPSC 2023 GROUP-B SET 4	<b>Total Questions</b>	100
<b>Test Type</b>	Examination	<b>Difficulty Level</b>	Difficult
<b>Total Marks</b>	200	<b>Duration</b>	120 minutes

## Test Question Language:- ENGLISH

1. Which institution published the ‘Trade and Development Report 2023’?

- a. WEF
- b. IMF
- c. NITI Aayog
- d. UNCTAD

**Answer.** d

2. Which High Court has prohibited the use of cellphones inside temples?

- a. Madras High Court
- b. Delhi High Court
- c. Bombay High Court
- d. Calcutta High Court

**Answer.** a

3. In which state did Chief Justice of India D Y Chandrachud launch the district court digitization hubs (DCDH)?

- a. Andhra Pradesh
- b. Odisha
- c. Uttar Pradesh
- d. Madhya Pradesh

**Answer.** b

4. Which organisation signed an agreement with the Union Ministry of Power to establish early warning systems for vulnerable hydro projects?

- a. DRDO
- b. ISRO
- c. BHEL
- d. HAL

**Answer.** a

5. Which Union Ministry is in charge of creating Eco-Parks on reclaimed land and promoting mine tourism?

- a. Mines Ministry
- b. Steel Ministry
- c. Power Ministry
- d. Coal Ministry

**Answer.** d

6. What organisation published a disaster management plan for the power sector?

- a.** REC (Rural Electrification Corporation)
- b.** PFC (Power Finance Corporation)
- c.** CEA (The Central Electricity Authority)
- d.** CERC (Central Electricity Regulatory Commission)

**Answer. c**

**7.** What is the rank of India in the ‘Global Innovation Index 2023’?

- a.** 60
- b.** 50
- c.** 40
- d.** 30

**Answer. c**

**8.** What is projected India's GDP growth this fiscal year, according to a recent prediction by the Asian Development Bank?

- a.** 7.10%
- b.** 6.30%
- c.** 5.60%
- d.** 8.90%

**Answer. b**

**9.** Which state launched ‘Mobile Van Program’ to boost Natural Farming?

- a.** Odisha
- b.** Arunachal Pradesh
- c.** Himachal Pradesh
- d.** Rajasthan

**Answer. c**

**10.** Which country launched the ‘Hwasong-17’ or the Monster missile?

- a.** North Korea
- b.** China
- c.** Israel
- d.** Japan

**Answer. a**

**11.** Which country celebrated the official launch of its first liquefied natural gas terminal?

- a.** Italy
- b.** Spain
- c.** England
- d.** Germany

**Answer. d**

**12.** Which nation has joined the NATO security alliance as its thirty-first member?

- a.** Denmark

- b.** Norway
- c.** The Netherlands
- d.** Finland

**Answer.** d

**13.** Which of the following women represented India at the second Round Table Conference in relation to the Indian Freedom Struggle?

- a.** Sucheta Hriplani
- b.** Aruna Asaf Ali
- c.** Vijayalakshmi Pandit
- d.** Sarojini Naidu

**Answer.** d

**14.** Who was India's Viceroy at the time of the Jallianwala Bagh Massacre?

- a.** Lord Irwin
- b.** Lord Chelmsford
- c.** Lord Hardinge
- d.** Lord Curzon

**Answer.** b

**15.** The first movement started against the British in India was :

- a.** Non-Cooperation Movement
- b.** Swadeshi Movement
- c.** Quit India Movement
- d.** Khilafat Movement

**Answer.** b

**16.** Who founded India's first women's university?

- a.** Dhondo Keshave Karve
- b.** Rani Ahilya Devi
- c.** J.C. Kumarappa
- d.** Mahatma Gandhi

**Answer.** a

**17.** The name of the prominent Indian who returned the knighthood conferred upon him by the British Government in 1919 as a symbol of protest against the crimes in Punjab was:

- a.** Syed Ahmed Khan
- b.** Ashutosh Mukherjee
- c.** Rabindra Nath Tagore
- d.** Tej Bahadur Sapru

**Answer.** c

**18.** Who was known as the 'Father of Indian Unrest' by British rulers?

- a.** M. K. Gandhi

**a.** Subhash Chandra Bose

**c.** Bal Gangadhar Tilak

**d.** Gopal Krishna Gokhale

**Answer. c**

**19.** Which of the following was elected as the President of the Central Legislative Assembly in March 1925?

**a.** Madan Mohan Malaviya

**b.** CR Das

**c.** Vithalbhai Patel

**d.** Motilal Nehru

**Answer. c**

**20.** Who was the first woman President of the Indian National Congress :

**a.** Annie Besant

**b.** Kasturba Gandhi

**c.** Sarojini Naidu

**d.** Vijayalakshmi Pandit

**Answer. a**

**21.** Subhash Chandra Bose beat who during his re-election as President of the INC at the Tripuri Session in 1939?

**a.** J.B.Kriplani

**b.** Pattabhi Sitaramaiyya

**c.** Rajendra Prasad

**d.** Abul Kalam Azad

**Answer. b**

**22.** In which year did Revolutionary Udhamp Singh avenged the Jallianwala Bagh murder by assassinating Michael Francis O'Dwyer?

**a.** 1942

**b.** 1940

**c.** 1932

**d.** 1935

**Answer. b**

**23.** In which state Mahatma Gandhi was born?

**a.** Rajasthan

**b.** Madhya Pradesh

**c.** Gujarat

**d.** Assam

**Answer. c**

**24.** Who founded the Swatantra Party?

**a.** Bal Gangadhar Tilak

**b.** Gopal Krishna Gokhale

- c. Dadabhai Naoroji
- d. C. Rajagopalachari

**Answer.** d

**25.** Which Indian city processes 90% of the world's tiny diamonds?

- a. Mumbai
- b. Surat
- c. Kanpur
- d. Bhopal

**Answer.** b

**26.** Which of the following is Andaman and Nicobar Islands' highest peak?

- a. Mount Thuiller
- b. Mount Koyale
- c. Mount Diavolo
- d. Saddle Peak

**Answer.** d

**27.** Which of the following Indian river valleys was formed as a result of intense gully erosion?

- a. Chambal
- b. Brahmaputra
- c. Damodar
- d. Ganga

**Answer.** a

**28.** Which of the following states is home to the Gurudongmar Lake, which bears the name of the Guru Padmasambhava?

- a. Uttarakhand
- b. Sikkim
- c. Tripura
- d. Meghalaya

**Answer.** b

**29.** In which year following independence did India conduct its first census?

- a. 1967
- b. 1987
- c. 1954
- d. 1951

**Answer.** d

**30.** Which is the longest river in South India?

- a. Godavari
- b. Tungabhadra
- c. Narmada

**d. Krishna**

**Answer. a**

**31.** Which of the following geographical words best depicts a body of land surrounded by water on three sides?

**a. Peninsula**

**b. Gulf**

**c. Strait**

**d. Island**

**Answer. a**

**32.** Which of the following passes crosses the Pir Panjal range and connects Manali and Leh by road?

**a. Mana Pass**

**b. Niti Pass**

**c. Nathula Pass**

**d. Rohtang Pass**

**Answer. d**

**33.** Kalgoorlie and Coolgardie, both gold mining towns, are situated in:

**a. India**

**b. Australia**

**c. South Africa**

**d. New Zealand**

**Answer. b**

**34.** Who was the first to put forward the convectional current theory in geography?

**a. Carl Ritter**

**b. Arnaldo Faustini**

**c. Arthur Holmes**

**d. Immanuel Kant**

**Answer. c**

**35.** In which state Saffron is exclusively produced?

**a. Jammu and Kashmir**

**b. Madhya Pradesh**

**c. Sikkim**

**d. Maharashtra**

**Answer. a**

**36.** The headquarters of the International Astronomical Union (IAU) is situated in:

**a. Geneva**

**b. Paris**

**c. Mexico City**

**d. New York**

**Answer. b**

**37.** What is the minimum age specified by the Indian Constitution for a candidate to be elected as India's Vice President?

- a.** 21
- b.** 25
- c.** 35
- d.** 45

**Answer. c**

**38.** In which year did Sikkim join the North Eastern Council?

- a.** 1992
- b.** 1996
- c.** 2000
- d.** 2002

**Answer. d**

**39.** Which of the following Constitutional articles has the provision for a Finance Commission to resolve the revenue-sharing arrangement between the states and the Centre?

- a.** Article 260
- b.** Article 265
- c.** Article 270
- d.** Article 280

**Answer. d**

**40.** Who appoints the chairman of UPSC?

- a.** President
- b.** Prime Minister
- c.** Parliament
- d.** Cabinet

**Answer. a**

**41.** How many sections are there in the Environment Protection Act of 1986?

- a.** 25
- b.** 26
- c.** 27
- d.** 28

**Answer. b**

**42.** Which of the following rights was restricted by the Preventive Detention Act?

- a.** Right to Equality
- b.** Right to Freedom
- c.** Right to Property
- d.** Education Right

**Answer. b**

**43.** Which Article of the Indian Constitution contains certain provisions with regard to the state of Maharashtra?

- a.** Article 370
- b.** Article 371
- c.** Article 372
- d.** Article 373

**Answer. b**

**44.** Which Schedule of the Indian Constitution lists India's states and union territories?

- a.** First Schedule
- b.** Second Schedule
- c.** Third Schedule
- d.** Fourth Schedule

**Answer. a**

**45.** How many tiers are there in the Indian Panchayati Raj system?

- a.** One-tier
- b.** Two-tier
- c.** Three-tier
- d.** Four-tier

**Answer. c**

**46.** How many positions in the Panchayati Raj system have been reserved for women at all levels?

- a.** 1/3rd
- b.** 1/4th
- c.** 1/5th
- d.** 1/6th

**Answer. a**

**47.** Which of the article deals with the grants aided by the Union government to the states?

- a.** Article 275
- b.** Article 280
- c.** Article 285
- d.** Article 290

**Answer. a**

**48.** Which of the following articles deals with the election of the Vice-president?

- a.** Article 62
- b.** Article 64
- c.** Article 66
- d.** Article 68

**Answer. c**

**49.** In which year did the UN General Assembly establish the Commission on Sustainable Development (CSD)?

- a. 1990
- b. 1988
- c. 1992
- d. 1995

**Answer.** c

**50.** Social, economic and ecological equity are the necessary requirements for achieving

- a. Social development
- b. Economical development
- c. Sustainable development
- d. Ecological development

**Answer.** c

**51.** The maximum number of people that a certain environment can sustain is referred to as

- a. Carrying capacity
- b. Environmental resistance
- c. Population size
- d. Biotic potential

**Answer.** a

**52.** Mineral and metal extraction from the earth is called:

- a. Transportation
- b. Agriculture
- c. Mining
- d. Sustainable development

**Answer.** c

**53.** The full form of MPCE is:

- a. Minimum per capita expenditure
- b. Monthly per capita expenditure
- c. Maximum per capita expenditure
- d. None of these

**Answer.** b

**54.** In which year did India's National Food for Work Programme start?

- a. 2007
- b. 2004
- c. 2010
- d. 2009

**Answer.** b

**55.** The United Nations has established a total of how many Sustainable Development Goals (SDGs)?

- a.** 17
- b.** 14
- c.** 20
- d.** 18

**Answer.** a

**56.** The UN-Conference for Environmental Sustainability is often recognized by the United Nations World Summit was held on-

- a.** Rio de Janeiro, 2010
- b.** Rio de Janeiro, 2011
- c.** Rio de Janeiro, 2012
- d.** Rio de Janeiro, 2013

**Answer.** c

**57.** The theme of Financial Literacy Week 2022 is:

- a.** Credit Discipline and Credit from Formal Institutions
- b.** Go Digital, Go Secure
- c.** Micro, Small and Medium Enterprises
- d.** None of these

**Answer.** b

**58.** Which ministry is responsible for the report on India's national and per capita income?

- a.** Ministry of Home Affairs
- b.** Ministry of Planning
- c.** Ministry of Human Resource Development
- d.** Ministry of Statistics and Programme Implementation

**Answer.** d

**59.** ASEAN stands for:

- a.** Association of South East Agro Nations.
- b.** Alliance of South East Asian Neighbors.
- c.** Association of South East Asian Nations.
- d.** Alliance of South Eastern African Nations

**Answer.** c

**60.** Income inequalities are often shown on a

- a.** Production possibility curve
- b.** Sen curve
- c.** Marginal inequality curve
- d.** Lorenz curve

**Answer.** d

**61.** What is the reproductive part of a flowering plant?

- a.** Stamen
- b.** Pistil
- c.** Anther
- d.** Pollen

**Answer.** a

**62.** What is the process by which plants grow towards a light source?

- a.** Geotropism
- b.** Hydrotropism
- c.** Thigmotropism
- d.** Phototropism

**Answer.** d

**63.** Which phylum do insects belong to?

- a.** Mollusca
- b.** Chordata
- c.** Annelida
- d.** Arthropoda

**Answer.** d

**64.** Which organ is responsible for producing insulin in humans?

- a.** Lungs
- b.** Liver
- c.** Kidneys
- d.** Pancreas

**Answer.** d

**65.** What is the process to maintain a relatively stable internal environment?

- a.** Adaptation
- b.** Evolution
- c.** Metabolism
- d.** Homeostasis

**Answer.** d

**66.** What is the term for the process of eliminating all forms of microbial life?

- a.** Disinfection
- b.** Sanitization
- c.** Decontamination
- d.** Sterilization

**Answer.** d

**67.** What is the recommended way to cover your mouth and nose when coughing or sneezing?

- a.** Use your hands
- b.** Don't cover your mouth and nose
- c.** Use a mask only
- d.** Use a tissue

**Answer.** d

**68.** What is the recommended method to properly clean and sanitize hands when soap and water are not available?

- a.** Use a hairdryer
- b.** Rinse hands with water only
- c.** Rub hands with a cloth
- d.** Use hand sanitizer with at least 60% alcohol

**Answer.** d

**69.** What is the chemical symbol for potassium?

- a.** Ko
- b.** Ka
- c.** P
- d.** K

**Answer.** d

**70.** Which animal among these is known for its ability to change color?

- a.** Dolphin
- b.** Eagle
- c.** Cheetah
- d.** Chameleon

**Answer.** d

**71.** What is the phenomenon in quantum mechanics where particles can be in multiple states or locations at once called?

- a.** Wave-particle Duality
- b.** Quantum Tunneling
- c.** Entanglement
- d.** Superposition

**Answer.** d

**72.** Which among these metal is stored under oil to prevent from reacting?

- a.** Argon
- b.** Aluminium
- c.** Copper
- d.** Potassium

**Answer.** d

**73.** Which phylum includes organisms with radial symmetry and stinging cells?

- a.** Platyhelminthes

**b.** Echinodermata

**c.** Mollusca

**d.** Cnidaria

**Answer.** d

**74.** What is the value of: 80% OF 1880

**a.** 1504

**b.** 1204

**c.** 1304

**d.** 1860

**Answer.** a

**75.**  $x = 130$   $y = 85$   $(X+Y+Z)/2 = 330$  What is the value of the largest number?

**a.** 130

**b.** 775

**c.** 675

**d.** 875

**Answer.** b

**76.** The average speed of a bus is 110 miles per hour. The total time is 8 hours. Find the distance

**a.** 790

**b.** 840

**c.** 880

**d.** 820

**Answer.** c

**77.** Find the area of an equilateral triangle, if side = 10cm

**a.** 43.3 cm<sup>2</sup>

**b.** 42.8 cm<sup>2</sup>

**c.** 41.4 cm<sup>2</sup>

**d.** 39.8 cm<sup>2</sup>

**Answer.** a

**78.** Find the missing number in the following series  $X+3*2-5\div8*16=0$

**a.** 4

**b.** 3

**c.** 2

**d.** -3

**Answer.** a

**79.** What percent of 5 is 11?

**a.** 220

**b.** 110

**c.** 250

**d.** 80

**Answer.** a

**80.** The daily wage of a worker is ₹1100. What will be his earning for a week?

**a.** 7700

**b.** 7650

**c.** 7780

**d.** 7750

**Answer.** a

**81.** Find the value of y:  $5x+12y=20$   $20x+6y=20$

**a.** 10/7.0

**b.** 4/7.0

**c.** 5/4.0

**d.** 12/7.0

**Answer.** a

**82.**  $12 - 4 + 11 \times 3 \div 6 = ?$

**a.** 9

**b.** 8

**c.** 4

**d.** 6

**Answer.** d

**83.** What is the square root of  $(133-1+35+2)$

**a.** 13

**b.** 12

**c.** 14

**d.** 15

**Answer.** a

**84.** LCM of 36 and 45

**a.** 170

**b.** 160

**c.** 180

**d.** 150

**Answer.** c

**85.** HCF OF 16 and 24

**a.** 12

**b.** 6

**c.** 8

**d. 3**

**Answer. c**

**86.** The price of 10 chairs and 2 tables is 800 rupees. The price of one table is 100. What is the price of one chair?

**a. 60**

**b. 50**

**c. 80**

**d. 90**

**Answer. a**

**87.**  $a+b=3$   $a^2-b^2=9$   $a-b=?$

**a. 3**

**b. -3**

**c. 6**

**d. 4**

**Answer. a**

**88.** Economic growth can be measured by

**a. CPI**

**b. GDP**

**c. CBI**

**d. MPC**

**Answer. b**

**89.** According to W.W. Rostow, there are how many stages of economic growth:

**a. Two**

**b. Five**

**c. Six**

**d. Three**

**Answer. b**

**90.** The full form of OPEC is

**a. Organization of Problematic Economies Committee.**

**b. Oil Producing Economies Caucus.**

**c. Organization of Pre- European Commission.**

**d. Organization of Petroleum Exporting Country.**

**Answer. d**

**91.** The 'big-push' development strategy was first proposed by:

**a. Simon Kuznets**

**b. Paul N-Rosenstein-Rodan**

**c. W.A Lewis**

**d. A.O.Hirshman**

**Answer. b**

**92.** If Kamal says Ravi's mother is the only daughter of my mother How is Kamal related to Ravi?

- a.** Maternal uncle
- b.** Brother
- c.** Father
- d.** Data inadequate

**Answer. a**

**93.** Ravi is 7 ranks ahead of Sumit in a class of 39 if Sumit's rank is 17th from the last. What is Ravi's rank from the start?

- a.** 14th
- b.** 15th
- c.** 16th
- d.** 17th

**Answer. c**

**94.** 5 1 4 7 3 9 8 5 7 2 6 3 1 5 8 6 3 8 5 2 2 4 3 4 9 6 How many odd numbers are there which are immediately followed by odd number?

- a.** More than 4
- b.** 2
- c.** 4
- d.** 3

**Answer. a**

6	8	?
9	3	13
10	14	1

**95.** Find the missing number.

- a.** 11
- b.** 9
- c.** 7
- d.** 5

**Answer. a**

**96.** How many 6 will you encounter between 1 to 70?

- a.** 17
- b.** 18
- c.** 19
- d.** 20

**Answer. a**

**97.** If Ram weighs 120 KG on earth. What will be his weight on moon?

- a.** 20N

- b.** 180N
- c.** 240N
- d.** 40N

**Answer.** a

**98.** A, B, D, G, K. Which letter comes next in the sequence?

- a.** P
- b.** K
- c.** N
- d.** O

**Answer.** a

**99.** Palindrome is a word which reads same as forward as forwards. "Senile Felines" is a palindrome?

- a.** True
- b.** False

**Answer.** a

**100.** 5,000,000 nanometers (nm) is to 5 millimeters (mm) as 45,000,000 nm is to?

- a.** 0.45
- b.** 0.045
- c.** 450
- d.** 45

**Answer.** d

#### Test Question Language:- HINDI

**1.** कोणत्या संस्थेने 'व्यापार आणि विकास अहवाल 2023' प्रकाशित केला?

- a.** डब्ल्यूईएफ
- b.** आयएएफ
- c.** निती आयोग
- d.** यूनसीटीएडी

**Answer.** d

**2.** कोणत्या उच्च न्यायालयाने मंदिरांमध्ये सेलफोन वापरण्यास मनाई केली आहे?

- a.** मद्रास उच्च न्यायालय
- b.** दिल्ली उच्च न्यायालय
- c.** मुंबई उच्च न्यायालय
- d.** कलकत्ता उच्च न्यायालय

**Answer.** a

**3.** भारताचे मुख्य न्यायाधीश डी वाय चंद्रचूड यांनी कोणत्या राज्यात जिल्हा न्यायालय डिजिटायझेशन केंद्रे सुरू केली (DCDH)?

- a.** अंध्र प्रदेश

- a.** ओडिशा
- c.** उत्तर प्रदेश
- d.** मध्य प्रदेश

**Answer.** b

**4.** असुरक्षित जलविद्युत प्रकल्पांसाठी पूर्व चेतावणी प्रणाली स्थापन करण्यासाठी कोणत्या संस्थेने केंद्रीय ऊर्जा मंत्रालयाशी करार केला?

- a.** डीआरडीओ
- b.** इस्टो
- c.** बीएचईएल
- d.** एचएल

**Answer.** a

**5.** कोणते केंद्रीय मंत्रालय पुन्हा हक्क मिळालेल्या जमिनीवर इको-पार्क तयार करण्याचे आणि खाण पर्घटनाला चालना देण्याचे काम करते?

- a.** खाण मंत्रालय
- b.** पोलाद मंत्रालय
- c.** ऊर्जा मंत्रालय
- d.** कोळसा मंत्रालय

**Answer.** d

**6.** कोणत्या संस्थेने वीज क्षेत्रासाठी आपत्ती व्यवस्थापन योजना प्रकाशित केली?

- a.** REC (ग्रामीण विद्युतीकरण महामंडळ)
- b.** PFC (पॉवर फायनान्स कॉर्पोरेशन)
- c.** CEA (केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण)
- d.** CERC (केंद्रीय विद्युत नियामक आयोग)

**Answer.** c

**7.** ‘ग्लोबल इनोवेशन इंडेक्स 2023’मध्ये भारताचा क्रमांक काय आहे?

- a.** 60
- b.** 50
- c.** 40
- d.** 30

**Answer.** c

**8.** एशियन डेव्हलपमेंट बँकने नुकत्याच केलेल्या अंदाजानुसार या आर्थिक वर्षात भारताच्या जीडीपी वाढीचा अंदाज काय आहे?

- a.** 7.10%
- b.** 6.30%
- c.** 5.60%
- d.** 8.90%

**Answer.** b

**9.** कोणत्या राज्याने नैसर्गिक शेतीला चालना देण्यासाठी ‘मोबाइल व्हॅन कार्यक्रम’ सुरू केला?

- a.** ओडिशा
- b.** अरुणाचल प्रदेश

c. हिमाचल प्रदेश

d. राजस्थान

**Answer. c**

**10.** कोणत्या देशाने 'Hwasong-17' किंवा मॉन्स्टर क्षेपणास्त्र प्रक्षेपित केले?

a. उत्तर कोरिया

b. चीन

c. इस्लाएल

d. जपान

**Answer. a**

**11.** कोणत्या देशाने आपल्या पहिल्या द्रवीभूत नैसर्गिक वायू टर्मिनलचे अधिकृत प्रक्षेपण साजरे केले?

a. इटली

b. स्पेन

c. इंग्लंड

d. जर्मनी

**Answer. d**

**12.** कोणते राष्ट्र NATO सुरक्षा आघाडीत एकत्रिसावे सदस्य म्हणून सामील झाले आहे?

a. डेनमार्क

b. नॉर्वे

c. नेदरलॅंड्स

d. फिनलंड

**Answer. d**

**13.** भारतीय स्वातंत्र्यांद्याच्या संबंधाने दुसऱ्या गोलमेज परिषदेत खालीलपैकी कोणत्या महिलेने भारताचे प्रतिनिधित्व केले?

a. सुचेता कृपलानी

b. अरुणा असफ अली

c. विजयालक्ष्मी पंडित

d. सरोजिनी नायडु

**Answer. d**

**14.** जालियनवाला बाग हत्याकांडाच्या वेळी भारताचे व्हॉर्सरॅय कोण होते?

a. लॉर्ड आयर्विन

b. लॉर्ड चेल्सफोर्ड

c. लॉर्ड हार्डिंग

d. लॉर्ड करझॉन

**Answer. b**

**15.** भारतामध्ये ब्रिटिशाविरुद्ध सुरु झालेली पहिली चळवळ म्हणजे:

a. अ-सहकार चळवळ

b. स्वदेशी चळवळ

c. छोडी भारत चळवळ

**d. खिलाफत चळवळ**

**Answer. b**

**16. भारताचे पहिला विश्वविद्यापीठ कोणी स्थापन केले?**

- a. धोंडो केशव कर्वे**
- b. राणी अहिल्या देवी**
- c. जे. सी. कुमारप्पा**
- d. महाला गांधी**

**Answer. a**

**17. त्या प्रमुख भारतीयाचे नाव काय होते ज्याने पंजाबमधील गुन्हांचा निषेध म्हणून 1919 मध्ये ब्रिटिश सरकारने त्यांना बहाल केलेला नाइटहूड किताब परत केला:**

- a. सईद अहमद खान**
- b. आशुतोष मुखर्जी**
- c. रविंद्र नाथ टागोर**
- d. तेज बहादुर सप्त्रू**

**Answer. c**

**18. ब्रिटिश राज्यकर्त्त्यांद्वारे 'भारतीय अशांततेचे जनक' म्हणून कोणाला ओळखले जात असे?**

- a. एम. के. गांधी**
- b. सुभाष चंद्र बोस**
- c. बाळ गंगाधर टिळक**
- d. गोपाळ कृष्ण गोखले**

**Answer. c**

**19. खालीलपैकी कुणाची मार्च 1925मध्ये मध्यवर्ती विधानसभेचे अध्यक्ष म्हणून निवड झाली?**

- a. मदन मोहन मालवीय**
- b. सी आर दास**
- c. वल्लभभाई पटेल**
- d. मोतीलाल नेहरू**

**Answer. c**

**20. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेसच्या पहिल्या महिला अध्यक्षा कोण होत्या:**

- a. ऐनी बेझंट**
- b. कस्तुरबा गांधी**
- c. सरोजिनी नायडू**
- d. विजयालक्ष्मी पंडित**

**Answer. a**

**21. 1939 मध्ये त्रिपुरी अधिवेशनात INC चे अध्यक्ष म्हणून पुन्हा निवडून आलेल्या सुभाषचंद्र बोस यांनी कुणाला पराभूत केले?**

- a. जे. बी. कृपलानी**
- b. पट्टाभी सितारामैया**

c. राजेंद्र प्रसाद

d. अब्दुल कलाम आझाद

**Answer. b**

**22.** क्रांतिकारक उधम सिंग यांनी कोणत्या वर्षी मायकेल फ्रान्सिस ओडवायर यांची हत्या करून जालियनवाला बाग हत्याकांडाचा बदला घेतला?

a. 1942

b. 1940

c. 1932

d. 1935

**Answer. b**

**23.** महात्मा गांधींचा जन्म कोणत्या राज्यात झाला?

a. राजस्थान

b. मध्य प्रदेश

c. गुजरात

d. आसाम

**Answer. c**

**24.** स्वतंत्र पक्षाची स्थापना कोणी केली?

a. बाळ गंगाधर टिळक

b. गोपाळ कृष्ण गोखले

c. दादापाई नौरोजी

d. सी राजगोपालाचारी

**Answer. d**

**25.** कोणत्या भारतीय शहरामध्ये जगातील 90% सूक्ष्म हिन्यांवर प्रक्रिया केली जाते?

a. मुंबई

b. सुरत

c. कानपूर

d. भोपाल

**Answer. b**

**26.** खालीलपैकी कोणते अंदमान आणि निकोबार बेटांवरील सर्वात उंच शिखर आहे?

a. माउंट थुर्झर

b. माउंट कोयले

c. माउंट दियावोलो

d. सॅंडल शिखर

**Answer. d**

**27.** खालीलपैकी कोणत्या नदीचे खोरे तीव्र गलती धूप होण्याचा परिणाम म्हणून तयार झाले?

a. चंबल

b. ब्रह्मपुत्रा

c. दामोदर

**d. गंगा**

**Answer. a**

**28.** खालीलपैकी कोणत्या राज्यात गुरुडोंगमार सरोवर आहे, ज्याला गुरु पद्मसंभवाचे नाव पडले आहे?

**a. उत्तराखण्ड**

**b. सिक्कीम**

**c. त्रिपुरा**

**d. मेघालय**

**Answer. b**

**29.** स्वातंत्र्यानंतर कोणत्या वर्षी भारताने आपली पहिली जनगणना केली?

**a. 1967**

**b. 1987**

**c. 1954**

**d. 1951**

**Answer. d**

**30.** दक्षिण भारतातील सर्वांत लोंब नंदी कोणती आहे?

**a. गोदावरी**

**b. तुंगभद्रा**

**c. नर्मदा**

**d. कृष्णा**

**Answer. a**

**31.** खालीलपैकी कोणता भौगोलिक शब्द तीन बाजूने पाण्याने वेढलेल्या भूभागाचे सर्वोत्तम वर्णन करतो?

**a. पेनिनसुला**

**b. आखात**

**c. सामुद्रधुनी**

**d. बेट**

**Answer. a**

**32.** खालीलपैकी कोणती खिंड पीर पांजाळ पर्वतरांग पार करते आणि मनाली व लेहला रस्याने जोडते?

**a. मान खिंड**

**b. निती खिंड**

**c. नथुला खिंड**

**d. रोहतग खिंड**

**Answer. d**

**33.** कलगूरी आणि कूलगार्डी, दोन्ही सोन्याच्या खाणीची शहरे, येथे स्थित आहेत:

**a. भारत**

**b. ऑस्ट्रेलिया**

**c. दक्षिण आफ्रिका**

**d. न्युझिलंड**

**Answer. b**

34. भूगोलातील संवहनी वर्तमान सिद्धांत मांडणारे पहिले कोण होते?

- a. कार्ल रिटर
- b. अर्नल्डो फॉस्टिनी
- c. ऑर्पर होम्स
- d. इमेंग्युएल कान्त

**Answer. c**

35. कोणत्या राज्यात एकमेवपणे केशराचे उत्पादन घेतले जाते?

- a. जम्मू आणि काश्मीर
- b. मध्य प्रदेश
- c. सिक्कीम
- d. महाराष्ट्र

**Answer. a**

36. इंटरनॅशनल ऐस्ट्रॉनॉमिकल युनियनचे (IAU) मुख्यालय येथे आहे:

- a. जिनेवा
- b. पॉर्स
- c. मैक्सिको शहर
- d. न्यूयॉर्क

**Answer. b**

37. भारतीय राज्यघटनेद्वारे निर्धारित केल्यानुसार भारताचे उपराष्ट्रपती म्हणून निवडल्या जाणाऱ्या उमेदवाराचे किमान वय काय आहे?

- a. 21
- b. 25
- c. 35
- d. 45

**Answer. c**

38. कोणत्या वर्षी सिक्किम उत्तर पूर्वी परिषदेमध्ये सहभागी झाले?

- a. 1992
- b. 1996
- c. 2000
- d. 2002

**Answer. d**

39. खालीलपैकी कोणत्या घटनात्मक अनुच्छेदामध्ये राज्ये आणि केंद्र यांच्यातील महसूल वाटपाची व्यवस्था सोडवण्यासाठी वित्त आयोगाची तरतूद आहे?

- a. अनुच्छेद 260
- b. अनुच्छेद 265
- c. अनुच्छेद 270
- d. अनुच्छेद 280

**Answer. d**

**40.** UPSCच्या अध्यक्षांवी नियुक्ती कोण करते?

- a. राष्ट्रपती
- b. पंतप्रधान
- c. संसद
- d. मंत्रीमंडळ

**Answer.** a

**41.** 1986च्या पर्यावरण संरक्षण कायद्यामध्ये किती कलमे आहेत?

- a. 25
- b. 26
- c. 27
- d. 28

**Answer.** b

**42.** खालीलपैकी कोणत्या अधिकारावर प्रतिबंधात्मक अटक कायद्याने बंदी घातली होती?

- a. समाजतेचा अधिकार
- b. स्वातंत्र्याचा अधिकार
- c. मालमत्तेचा अधिकार
- d. शिक्षणाचा अधिकार

**Answer.** b

**43.** भारतीय राज्यघटनेच्या कोणत्या अनुच्छेदामध्ये महाराष्ट्र राज्याशी संबंधित काही विशिष्ट तरटूदी समाविष्ट आहेत?

- a. अनुच्छेद 370
- b. अनुच्छेद 371
- c. अनुच्छेद 372
- d. अनुच्छेद 373

**Answer.** b

**44.** भारतीय राज्यघटनेच्या कोणत्या अनुसूचीमध्ये भारताची राज्ये आणि केंद्रशासित प्रदेशांची यादी आहे?

- a. पहिली अनुसूची
- b. दुसरी अनुसूची
- c. तिसरी अनुसूची
- d. चौथी अनुसूची

**Answer.** a

**45.** भारतीय पंचायती राज प्रणालीमध्ये किती स्तर आहेत?

- a. एक-स्तर
- b. दोन-स्तर
- c. तीन-स्तर
- d. चार-स्तर

**Answer.** c

**46.** पंचायती राज प्रणालीमध्ये किती पदे सर्व स्तरांवर महिलांसाठी राखीव आहेत?

**a.** 3/1

**b.** 4/1

**c.** 5/1

**d.** 6/1

**Answer.** a

**47.** खालीलपैकी कोणता अनुच्छेद केंद्र सरकारने राज्यांना दिलेल्या मदतीशी संबंधित आहे?

**a.** अनुच्छेद 275

**b.** अनुच्छेद 280

**c.** अनुच्छेद 285

**d.** अनुच्छेद 290

**Answer.** a

**48.** खालीलपैकी कोणता अनुच्छेद उपराष्ट्रपतींच्या निवडणुकीशी संबंधित आहे?

**a.** अनुच्छेद 62

**b.** अनुच्छेद 64

**c.** अनुच्छेद 66

**d.** अनुच्छेद 68

**Answer.** c

**49.** UN सामान्य सभेने कोणत्या वर्षी शाश्वत विकास आयोगाची स्थापना केली (CSD)?

**a.** 1990

**b.** 1988

**c.** 1992

**d.** 1995

**Answer.** c

**50.** हे प्राप्त करण्यासाठी सामाजिक, आर्थिक आणि पर्यावरणीय समानता या आवश्यक गरजा आहेत

**a.** सामाजिक विकास

**b.** आर्थिक विकास

**c.** शाश्वत विकास

**d.** पर्यावरणीय विकास

**Answer.** c

**51.** एखाद्या विशिष्ट पर्यावरणात टिकू शकणाऱ्या लोकांच्या कमात संख्येचा असा संदर्भ दिला जातो

**a.** वहन क्षमता

**b.** पर्यावरणीय प्रतिकार

**c.** लोकसंख्येचे आकारमान

**d.** जैविक क्षमता

**Answer.** a

**52.** पृथ्वीमधून खनिजे आणि धातू काढण्याच्या क्रियेला असे म्हटले जाते:

a. वाहतूक

b. शेती

c. खाणकाम

d. शाश्वत विकास

**Answer. c**

**53.** MPCE चे पूर्ण रूप म्हणजे:

a. किमान दर डोई खर्च

b. मासिक दर डोई खर्च

c. कमाल दर डोई खर्च

d. यापैकी कोणतेही नाही

**Answer. b**

**54.** कोणत्या वर्षी भारताचा कामाच्या बदल्यात अन्न कार्यक्रम सुरू झाला?

a. 2007

b. 2004

c. 2010

d. 2009

**Answer. b**

**55.** संयुक्त राष्ट्र संघाने एकूण किती शाश्वत विकास उद्दिष्ट (SDG) स्थापन केली आहेत?

a. 17

b. 14

c. 20

d. 18

**Answer. a**

**56.** पर्यावरणीय शाश्वततेसाठी संयुक्त राष्ट्र-परिषदेला बहुधा संयुक्त राष्ट्रांच्या शिखर परिषदेद्वारे मान्यता दिली जाते जी या वर्षी आयोजित केली गेली-

a. रिओ डी जेनेरिओ, 2010

b. रिओ डी जेनेरिओ, 2011

c. रिओ डी जेनेरिओ, 2012

d. रिओ डी जेनेरिओ, 2013

**Answer. c**

**57.** आर्थिक साक्षरता आठवडा 2022ची थीम म्हणजे:

a. क्रेडिट शिस्त आणि औपचारिक संस्थांकडून क्रेडिट

b. डिजिटल व्हा सुरक्षित व्हा

c. सूक्ष्म, लघु आणि मध्यम उद्योग

d. यापैकी कोणतेही नाही

**Answer. b**

**58.** कोणते मंत्रालय भारताचे राष्ट्रीय आणि दरडोई उत्पन्नाविषयी अहवालालसाठी जबाबदार आहे?

- a.** गृह मंत्रालय
- b.** नियोजन मंत्रालय
- c.** मानव संसाधन विकास मंत्रालय
- d.** सांखिकी आणि कार्यक्रम अंगलबजावणी मंत्रालय

**Answer.** d

**59.** ASEAN चा अर्थ:

- a.** असोसिएशन ऑफ साऊथ ईस्ट एंग्री नेशन्स.
- b.** अलायन्स ऑफ साऊथ ईस्ट एशियन नेबर्स
- c.** असोसिएशन ऑफ साऊथ ईस्ट एशियन नेशन्स
- d.** अलायन्स ऑफ साऊथ ईस्टर्न आफ्रिकन नेशन्स

**Answer.** c

**60.** उत्पन्न असमानता बहुधा येथे दर्शवल्या जातात

- a.** उत्पादन संभाव्यता वक्र
- b.** सेन वक्र
- c.** सीमांत असमानता वक्र
- d.** लोरेन्झ वक्र

**Answer.** d

**61.** फुले येणाऱ्या वनस्पतीचा पुनरुत्पादक भाग कोणता असतो?

- a.** स्टामेन
- b.** पिस्टिल
- c.** एंचेर
- d.** पोलन

**Answer.** a

**62.** वनस्पती प्रकाश स्लोताच्या दिशेने वाढतात त्या प्रक्रियेला काय म्हणतात?

- a.** जिओट्रोपिजम
- b.** हायट्रोट्रोपिजम
- c.** शिम्मोट्रोपिजम
- d.** फोटोट्रोपिजम

**Answer.** d

**63.** कीटक कोणत्या फायलमशी संबंधित आहेत?

- a.** मोल्युस्का
- b.** कोर्डाटा
- c.** ऐनेलिडा
- d.** आर्थ्रोपोडा

**Answer.** d

**64.** मानवांमध्ये इन्सुलिन निर्माण करण्यासाठी कोणता अवयव जबाबदार आहे?

- a.** फुफ्फुसे

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

**Answer.** d

**65.** कोणत्या प्रक्रियेद्वारे अंतर्गत पर्यावरण तुलनेने स्थिर राखले जाते?

- a.** अनुकूलन
- b.** उल्कांती
- c.** चयापचय
- d.** होमिओस्टासिस

**Answer.** d

**66.** सर्व प्रकारचे सूक्ष्मजीव नष्ट करण्याच्या प्रक्रियेस काय म्हणतात?

- a.** निर्जतुकीकरण
- b.** सैनिटायजेशन
- c.** शुद्धीकरण
- d.** स्टेरिलायजेशन

**Answer.** d

**67.** खोकताना किंवा शिंकताना तुमचे तोंड आणि नाक झाकून घेण्याचा शिफारस केलेला मार्ग कोणता आहे?

- a.** तुमचे हात वापरा
- b.** तुपचे तोंड आणि नाक झाकू नका
- c.** फक्त एक मास्क वापरा
- d.** टिशू वापरा

**Answer.** d

**68.** साबण आणि पाणी उपलब्ध नसेल तेव्हा हात योग्य प्रकारे साफ आणि सैनिटाइज करण्यासाठी शिफारस केलेली पद्धत कोणती आहे?

- a.** हैअरद्रायर वापरा
- b.** फक्त पाण्याने हात धूवा
- c.** कपड्याने हात घासा
- d.** किमान 60% अल्कोहोल असलेले हँड सैनिटायजर वापरा

**Answer.** d

**69.** पोटेशियमसाठी रासायनिक चिन्ह काय आहे?

- a.** Ko
- b.** Ka
- c.** P
- d.** K

**Answer.** d

**70.** यापैकी कोणता प्राणी त्याच्या रंग बदलण्याच्या क्षमतेसाठी ओळखला जातो?

- a.** डॉल्फिन
- b.** गरुड

c. वित्ता

d. सरडा

**Answer.** d

71. कांटम मेकॅनिक्समध्ये अशी कोणती घटना आहे जिथे कण एकाच वेळी अनेक अवस्थांमध्ये किंवा ठिकाणी असू शकतात?

a. वेळ-पार्टिकल ड्युआलिटी

b. कान्टम टनेलिंग

c. गुंतागृंत

d. सुपरपोझिशन

**Answer.** d

72. यापैकी कोणता धातू प्रतिक्रिया होण्यास प्रतिबंध करण्यासाठी तेलाखाली साठवला जातो?

a. आरगॉन

b. एल्युमिनियम

c. तांबे

d. पोर्टेशियम

**Answer.** d

73. कोणत्या फिलममध्ये रेडियल समिती आणि टोचणाऱ्या पेशी असलेले जीव समाविष्ट आहेत?

a. प्लेटिहेलिम्स्यस

b. एकिनोडर्माटा

c. मोल्युस्का

d. निङारिया

**Answer.** d

74. 1880च्या 80% चे मूल्य काय आहे

a. 1504

b. 1204

c. 1304

d. 1860

**Answer.** a

75.  $x = 130$   $y = 85$   $(X+Y+Z)/2 = 330$  सर्वात मोठ्या संख्येचे मूल्य काय आहे?

a. 130

b. 775

c. 675

d. 875

**Answer.** b

76. एका बसचा सरासरी वेग ताशी 110 मैल आहे. एकूण वेळ 8 तास आहे. तर ते अंतर शोधा.

a. 790

b. 840

c. 880

d. 820

**Answer. c**

77. समभुज त्रिकोणाचे क्षेत्रफल शोधा जर बाजू = 10 सेमी

a.  $43.3 \text{ cm}^2$

b.  $42.8 \text{ cm}^2$

c.  $41.4 \text{ cm}^2$

d.  $39.8 \text{ cm}^2$

**Answer. a**

78. खालील मालिकेमधून गहाळ संख्या शोधा  $X+3*2-5\div8*16=0$

a. 4

b. 3

c. 2

d. -3

**Answer. a**

79. 5 चे किती टक्के म्हणजे 11?

a. 220

b. 110

c. 250

d. 80

**Answer. a**

80. एका मजूराचा रोजचे वेतन ₹1100 आहे. एका आठवड्यात साची कमाई किती असेल?

a. 7700

b. 7650

c. 7780

d. 7750

**Answer. a**

81.  $y$ चे मूल्य शोधा:  $5x+12y=20$   $20x+6y=20$

a.  $10/7.0$

b.  $4/7.0$

c.  $5/4.0$

d.  $12/7.0$

**Answer. a**

82.  $12 - 4 + 11 \times 3 \div 6 = ?$

a. 9

b. 8

c. 4

d. 6

**Answer. d**

**83.** खातील संख्येचे कर्ग मूळ शोधा (133-1+35+2)

- a.** 13
- b.** 12
- c.** 14
- d.** 15

**Answer. a**

**84.** 36 आणि 45चा LCM

- a.** 170
- b.** 160
- c.** 180
- d.** 150

**Answer. c**

**85.** 16 आणि 24चा HCF

- a.** 12
- b.** 6
- c.** 8
- d.** 3

**Answer. c**

**86.** 10 खुर्च्या आणि 2 टेबलांची किमत 800 रूपये आहे. एका टेबलाची किमत 100 रु. आहे. तर एका खुर्चीची किमत काय आहे?

- a.** 60
- b.** 50
- c.** 80
- d.** 90

**Answer. a**

**87.**  $a+b=3$   $a^2-b^2=9$   $a-b=?$

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

**Answer. a**

**88.** आर्थिक वाढ याद्वारे मोजली जाऊ शकते

- a.** सीपीआय
- b.** जीडीपी
- c.** सीबीआय
- d.** एमपीसी

**Answer. b**

**89.** डब्ल्यू. डब्ल्यू. रोस्टोव अनुसार, आर्थिक वाढीच्या किती पायऱ्या आहेत:

- a. दोन
- b. पाच
- c. सहा
- d. तीन

**Answer.** b

**90.** OPEC चे पूर्ण रूप म्हणजे

- a. समस्याग्रस्त अर्थव्यवस्था समितीची संघटना.
- b. ऑर्झिल प्रोड्युसिंग इकॉनॉमीज कॉकस
- c. ऑर्गनायजेशन ऑफ प्री-युरोपियन कमिशन
- d. ऑर्गनायजेशन ऑफ पेट्रोलियम एक्सपोर्टिंग कंट्री

**Answer.** d

**91.** 'बिंग-पुश' विकास धोरण सर्वप्रथम यांनी प्रस्तावित केले:

- a. सायमन कुझनेट्स
- b. पॉल एन-रोसेन्स्टैन-रोडेंन
- c. डब्ल्यू. ए. लेविस
- d. ए. ओ. हर्शमन

**Answer.** b

**92.** कमलने रवीची आई माझ्या आईची एकुलती एक मुलगी आहे असे म्हटले तर कमलचा रवीशी संबंध कसा?

- a. मामा
- b. भाऊ
- c. वडील
- d. डेटा अपुरा

**Answer.** a

**93.** रवी 39 च्या वर्गात सुमितपेक्षा 7 रँक पुढे आहे जर सुमितचा रँक शेवटच्या क्रमांकावरून 17 वा असेल. रवीची सुरुवातीपासून रँक काय आहे?

- a. 14वी
- b. 15वी
- c. 16वी
- d. 17वी

**Answer.** c

**94.** 5 1 4 7 3 9 8 5 7 2 6 3 1 5 8 6 3 8 5 2 2 4 3 4 9 6 अशा किती विषम संख्या आहेत ज्या लगेच विषम संख्येनंतर येतात?

- a. पेक्षा जास्त 4
- b. 2
- c. 4
- d. 3

**Answer. a**

6	8	?
9	3	13
10	14	1

95. गहाळ क्रमांक शोधा.

- a. 11
- b. 9
- c. 7
- d. 5

**Answer. a**

96. 1 ते 70 मध्ये तुम्हाला किती 6 भेटील?

- a. 17
- b. 18
- c. 19
- d. 20

**Answer. a**

97. जर राम पृथ्वीवर 120 कि.ग्रॅ. आहे चंद्रावर त्याचे वजन किती असेल?

- a. 20 एन
- b. 180एन
- c. 240एन
- d. 40एन

**Answer. a**

98. A, B, D, G, K. क्रमाने पुढे कोणते अक्षर येते?

- a. P
- b. K
- c. N
- d. O

**Answer. a**

99. पॉलिंड्रोम हा एक शब्द आहे जो पुढे सारखाच वाचतो. "सेनिल फेलिन्स" हे पॉलिंड्रोम आहे?

- a. खरे

**b. खोटे**

**Answer. a**

**100.** 5,000,000 नॅनोमीटर (एनएम) म्हणजे 5 मिलीमीटर (मिनी) म्हणजे 45,000,000 एनएम ?

**a. 0.45**

**b. 0.045**

**c. 450**

**d. 45**

**Answer. d**

#### **Test Answer**

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