



WBBCS 2022



SCIENCE

KNOCK OUT

MCQ



12:30 PM



08 JUNE 2022



1. How much is one decalitre?

- A. 10 kilolitres
- B. 10 litres
- C. 100 litres
- D. 10 centilitres

1. एक दशमलव कितना है?

- ए. 10 किलोलीटर
- बी. 10 लीटर
- सी। 100 लीटर
- डी. 10 सेंटीमीटर



2. In BRICS, which country is denoted by B?

- A. Bangladesh
- B. Belgium
- C. Brazil
- D. Bahrain

2. ब्रिक्स में, B द्वारा किस देश का निरूपण किया जाता है?

- ए। बांग्लादेश
- बी। बेल्जियम
- सी। ब्राजील
- डी। बहरीन



3. While watching 3D movies at the theatre, we have to wear special glasses because _____.

- A. The glasses allow our left and right eyes to see different images.
- B. 3-D movies special colors which cannot be sensed by the human eye.
- C. 3-D movies are brighter than ordinary movies and can hurt our eyes if seen directly.
- D. The glasses allow both the eyes to see similar images.

3. डी फिल्में देख रहे हैं थिएटर, हमें विशेष चश्मा पहनना होगा चूंकि _____ ।

(ए) चश्मा हमारे बाएं और दाएं को अनुमति देता है विभिन्न छवियों को देखने के लिए आँखें

(बी) 3-डी फिल्में विशेष रंग जो मानव आँख से होश नहीं किया जा सकता

(सी) 3-डी फिल्मों की तुलना में उज्ज्वल हैं आम फिल्मों और अगर हमारी आँखों को चोट पहुँचा सकती हैं सीधे देखा।

(डी) चश्मा दोनों आँखों को अनुमति देता है इसी तरह की तस्वीरें देखें



4. Who is thought to have invented the thermoscope?

- A. Galileo Galilei
- B. Copernicus
- C. Isaac Newton
- D. J. Kepler

4. माना जाता है कि थर्मोस्कोप का आविष्कार किसने किया?

- ए। गैलिलियो गैलिली
- बी। कोपर्निकस
- सी। इसहाक न्यूटन
- डी। जे। केप्लर



5. Arteries carry blood that is filled with _____

- A. Oxygen
- B. Carbon dioxide
- C. Toxins
- D. Lipids

5. धमनियों में रक्त होता है जो _____ से भरा होता है

- ए। ऑक्सीजन
- बी। कार्बन डाइऑक्साइड
- सी। विषाक्त पदार्थों
- डी। लिपिड



6. With which sport is Karnam Malleswari associated?

- A. Tennis
- B. Swimming
- C. Athletics
- D. Weightlifting

6. कर्णम मल्लेश्वरी किस खेल से संबंधित है?

- A. टेनिस
- B. तैराकी
- C. व्यायाम
- D. भारोत्तोलन



7. Which was the first satellite to orbit our Moon?

- A. Luna 2
- B. Luna 10
- C. Apollo 10
- D. Apollo 11

7. हमारे चंद्रमा की परिक्रमा करने वाला पहला उपग्रह कौन सा था?

- A. लूना २
- B. लूना १०
- C. अपोलो १०
- D. अपोलो ११



8. World Tuberculosis (TB) day is observed on?

- A. 28th March
- B. 24th March
- C. 24th May
- D. 28th May

8. विश्व क्षय रोग (टीबी) दिवस कब मनाया जाता है?

- A. 28 मार्च
- B. 24 मार्च
- C. 24 मई
- D. 28 मई



9. The function of the lens in our eyes is to _____

- A. Cover the eyes
- B. Send messages of images to the brain
- C. Change the focal distance of the eye
- D. Protects eyes from injury

9. हमारी आंखों में लेंस का कार्य _____ के लिए है

- A. आंखों को ढकें
- B. मस्तिष्क को छवियों के संदेश भेजें
- C. आंख की फोकल दूरी बदलें
- D. आंखों को चोट से बचाता है



10. International Maritime Organization is concerned with _____

- A. Air pollution
- B. Sea pollution
- C. Adulteration in food
- D. Deforestation

10. अंतर्राष्ट्रीय समुद्री संगठन का संबंध _____ से है

- A. वायु प्रदूषण
- B. समुद्र प्रदूषण
- C. भोजन में मिलावट
- D. वनों की कटाई



11. Which is the capital of Cyprus?

- A. Nicosia
- B. Polis
- C. Lamarca
- D. Araddipou

11. साइप्रस की राजधानी कौन सी है?

- A. निकोसिया
- B. पोलिस
- C. लामाआर्के
- D. आराडिपीओयू



12. Who invented Penicillin?

- A. Ian Fleming
- B. Alexander Fleming
- C. Stephen Hawking
- D. Alexander Graham Bell

12. पेनिसिलिन का आविष्कार किसने किया था?

- A. इयान फ्लेमिंग
- B. अलेक्जेंडर फ्लेमिंग
- C. स्टीफन हॉकिंग
- D. अलेक्जेंडर ग्राहम बेल



13. From the following which is an example of a single-celled organism?

- A. Protozoa
- B. Arthropods
- C. Echinoderms
- D. Annelida

13. निम्नलिखित में से कौन एकल-कोशिका वाले जीव का एक उदाहरण है?

- A. प्रोटोजोआ
- B. अर्थपोद
- C. एकीनोडर्म्स
- D. एनेलिडों



14. The dance form Kuchipudi originated from which part of India?

- A. Tamil Nadu
- B. Maharashtra
- C. Andhra Pradesh
- D. Odisha

14. नृत्य रूप कुचिपुड़ी की उत्पत्ति भारत के किस भाग से हुई थी?

- A. तमिलनाडु
- B. महाराष्ट्र
- C. आंध्र प्रदेश
- D. ओडिशा



15. Science of the study of preserved remains or traces of animals, plants, and other organisms from the remote past is called _____

- A. Anthropology
- B. Archaeology
- C. Palaeontology
- D. Pharmacology

15. जानवरों, पौधों, और दूरदराज के अन्य जीवों के संरक्षित अवशेष या निशान के अध्ययन को _____ कहा जाता है

- A. मनुष्य जाति का विज्ञान
- B. पुरातत्व
- C. जीवाश्मिकी
- D. औषध



16. As the frequency of a wave increases, what happens to its wavelength?

- A. It increases
- B. It remains the same
- C. It decreases
- D. There is no connection between the two

16. जैसे-जैसे एक तरंग की आवृत्ति बढ़ती है, उसकी तरंग दैर्ध्य क्या होती है?

- A. यह बढ़ जाता है
- B. यह वही रहता है
- C. यह घट जाती है
- D. दोनों के बीच कोई संबंध नहीं है



17. Which of the following is also called Marsh Gas?

- A. Propane
- B. Ethane
- C. Methane
- D. Butane

17. निम्नलिखित में से किसे मार्श गैस भी कहा जाता है?

- A. प्रोपेन
- B. एटैन
- C. मीथेन
- D. बुटान



18. Which out of the following contains Ethanoic acid?

- A. Lemon juice
- B. Orange juice
- C. White vinegar
- D. Tomato ketchup

18. निम्नलिखित में से किसमें एथानोइक अम्ल होता है?

- A. नींबू का रस
- B. संतरे का रस
- C. सफेद सिरका
- D. टमाटर की चटनी



19. The percentage of nitrogen in the air is about ____

- A. 74%
- B. 76%
- C. 78%
- D. 80%

19. हवा में नाइट्रोजन का प्रतिशत लगभग ____ है

- A. 74%
- B. 76%
- C. 78%
- D. 80%



20. Knife is an example for-

- A. Lever
- B. Wedge
- C. Inclined plane
- D. Pulley

20. चाकू एक उदाहरण है-

- A. उत्तोलक
- B. कील
- C. इच्छुक विमान
- D. चरखी





21. After which period virus replicates in the body and starts to affect the host?

- A. Incubation period
- B. Uncoating
- C. Penetration
- D. None of the above

21. किस अवधि के बाद वायरस शरीर में प्रतिकृति बनाता है और मेजबान को प्रभावित करना शुरू कर देता है?

- A. ऊष्मायन अवधि
- B. आनकोटिंग
- C. पेनेट्रेशन
- D. उपरोक्त में से कोई नहीं



22. How much quantity of salt is found in human body?

- A. 1%
- B. 2%
- C. 0.4%
- D. 0.6%

22. मानव शरीर में नमक की कितनी मात्रा पाई जाती है?

- A. 1%
- B. 2%
- C. 0.4%
- D. 0.6%



23. Which of the following is an example for marsupials?

- (A) Kangaroo
- (B) Whale
- (C) Giraffe
- (D) Rooster

23. निम्नलिखित में से कौन सा मार्सुपियल्स के लिए एक उदाहरण है?

- A. कंगेरू
- B. व्हेल
- C. जिराफ
- D. मुर्गा



24. How many bones are there in the infant?

- (A) 206
- (B) 234
- (C) 270
- (D) 300

24. शिशु में कितनी हड्डियाँ होती हैं?

- (A) 206
- (B) 234
- (C) 270
- (D) 300





25. Two bones in human body is connected by:

- (A) by Joints
- (B) by ligaments
- (C) by muscle
- (D) by small bones

25. मानव शरीर में दो हड्डियां किससे जुड़ी होती हैं:

- (A) जोड़ों द्वारा
- (B) स्नायुबंधन द्वारा
- (C) मांसपेशी द्वारा
- (D) छोटी हड्डियों द्वारा



26. By the correct of sunlight, our skin becomes black. It is happened because of _____.

- (A) Carotene
- (B) Oxilofytc
- (C) Melanin
- (D) Phlavoxanthin

26. सूरज की रोशनी के सही होने से हमारी त्वचा काली हो जाती है। यह _____ के कारण हुआ है।

- (A) कैरोटीन
- (B) ऑक्सिलोफाइट
- (C) मेलेनिन
- (D) फेलोक्सानथिन



27. Which of the following diseases is not related to heart?

- (A) Aneurysm
- (B) Cardiomyopathy
- (C) Diphtheria
- (D) Myocardial rupture

27. निम्नलिखित में से कौन सी बीमारी दिल से संबंधित नहीं है?

- (A) धमनीविस्फार
- (B) कार्डियोमायोपैथी
- (C) डिप्थीरिया
- (D) मायोकार्डियल टूटना



28. Who is the 23rd governor of RBI?

- (A) Bimal Jalan
- (B) Raghuram Rajan
- (C) D. Subbarao
- (D) Dr. Manmohan Singh

28. RBI के 23 वें गवर्नर कौन हैं?

- (A) बिमल जालान
- (B) रघुराम राजन
- (C) डॉ। सुब्बाराव
- (D) डॉ। मनमोहन सिंह



29. International day related to conservation of ozone layer is observed on-

- (A) 16th September
- (B) 4 th July
- (C) 23rd January
- (D) 1 st May

29. ओजोन परत के संरक्षण से संबंधित अंतर्राष्ट्रीय दिवस किस पर मनाया जाता है-

- (A) 16 सितंबर
- (B) 4 जुलाई
- (C) 23 जनवरी
- (D) 1 मई



30. In which of the following state, the national garden, valley of flowers is situated?

- (A) Uttarakhand
- (B) Himachal Pradesh
- (C) Jammu and Kashmir
- (D) Assam

30. निम्न में से किस राज्य में, राष्ट्रीय उद्यान, फूलों की घाटी स्थित है?

- (A) उत्तराखंड
- (B) हिमाचल प्रदेश
- (C) जम्मू और कश्मीर
- (D) असम



ALL THE BEST FROM MAHENDRAS FAMILY

THANK YOU

महेन्द्रा परिवार की ओर से सभी को शुभकामनाएँ