



# Static GK TEST SERIES OF G

- निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?
  - 1. ग्रैमी अवार्ड संगीत के क्षेत्र से सम्बन्धित है
  - 2. बाफ्टा पुरस्कार फिल्म से सम्बन्धित है

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 और 2 दोनों
- (D) इसमें से कोई नहीं
- 'कॉन्फेशंस ऑफ ए स्वदेशी रिफॉर्मर: माइ इयर्स ऐज फाइनेंस 2. मिनिस्टर' नामक पुस्तक के लेखक निम्नलिखित में से कौन हैं?
  - (A) पी चिदम्बरम
- (B) मनमोहन सिंह
- (C) जसवन्त सिंह
- (D) यशवन्त सिन्हा
- अन्तर्राष्ट्रीय न्यायालय का मुख्यालय स्थित है-
  - (A) पेरिस (फ्रांस) में
- (B) जेनेवा (स्विट्जरलैण्ड) में
- (C) न्यूयॉर्क (यू.एस.ए.) में (D) हेग (नीदरलैण्ड्स) में
- निम्न में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
  - 1. भारतीय खगोल भौतिकी संस्थान बेंगलूरु में स्थित है।
  - 2. राष्ट्रीय आयुर्वेद संस्थान जयपुर में अवस्थित है।

## कृद :

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 और 2 दोनों
- (D) इसमें से कोई नहीं
- भारतीय ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित प्रथम व्यक्ति है 5.
  - (A) ताराशंकर बन्द्योपाध्याय
    - (B) गोविन्द शंकर कुरूप
  - (C) सुमित्रानन्दन पन्त
- (D) उमाशंकर जोशी
- ओलम्पिक खेलों में महिलाओं की भागीदारी सर्वप्रथम कब प्रारम्भ
  - (A) लन्दन ओलम्पिक (1908)
  - (B) पेरिस ओलम्पिक (1900)
  - (C) एथेन्स ओलम्पिक (1896)
  - (D) टोक्यो ओलम्पिक (1964)
- सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (CPU) में होता है: 7.
  - (A) आगत, निर्गत एवं प्रोसेसिंग
  - (B) नियंत्रक युनिट, प्राथमिक स्टीरेज एवं गौण स्टोरेज
  - (C) नियंत्रण यूनिट, एरीथमेटिक तर्क यूनिट एवं प्राथमिक स्टोरेज
  - (D) नियंत्रण यूनिट, प्रोसेसिंग एवं प्राथमिक स्टोरेज
- निम्नलिखित में से भारत का कौनसा राज्य जिसमें विदेशी ट्युरिस्ट सबसे अधिक आते हैं ?
  - (A) राजस्थान
- (B) गोआ
- (C) महाराष्ट्र
- (D) दिल्ली
- 'ए हाउस फॉर मिस्टर विश्वास' नामक पुस्तक के लेखक हैं 9.
  - (A) रामचन्द्र गुहा
- (B) वी एस नायपॉल
- (C) आर के नारायण
- (D) नीरद सी चौधरी

- राजीव गाँधी राष्ट्रीय उड़ान संस्थान (Rajeev Gandhi National 10. Flying Institute) किस राज्य में स्थापित किया गया है ? (D) ओडिशा
- (A) कर्नाटक (B) महाराष्ट्र (C) केरल राधा रेड्डी का सम्बन्ध निम्नलिखित में से किससे हैं? 11.
  - (A) भरतनाट्यम
- (B) ओडिसी
- (C) कत्थक
- (D) कुचिपुड़ि
- ASI पद में 'A' क्या इंगित करता है ? 12.
  - · (A) एविएशन
- (B) आर्कियालॉजिकल
- (C) एयरोस्पेस
- (D) एयरपोर्ट
- आर. के. लक्ष्मण ने किस रूप में उत्कृष्ट प्रदर्शन किया ? 13.
  - (A) पत्रकार (B) लेखक
- (C) कार्टूनिस्ट (D) गायक
- 'इकोमार्क' उन भारतीय उत्पादों को दिया जाता है जो-14. (A) शुद्ध एवं मिलावटरहित (Unadulterated) हों
  - (B) प्रोटीन-समृद्ध (Rick in proteins) हों
  - (C) पर्यावरण के प्रति मैत्रीपूर्ण हों
  - (D) आर्थिक दृष्टि से व्यवहार्य हों
- 'स्पेन की मुम्बई' के नाम से प्रसिद्ध है— 15.
  - (A) मैड्रिड
- (B) बार्सीलोना
- (C) सेविले
- (D) बिलबाओ
- ......को अवधारणा अंधविश्वास भरी मान्यताओं पर आधारित है। 16.
  - (A) चेकर
- (B) सोलिटैर
- (C) शतरंज
- (D) सॉप और सीढी
- 20 मिलियन डॉलर खर्च करके ऑबिंट में 8 दिन गुजारने वाला पहला 17. अंतरिक्ष यात्री निम्नलिखित में से कौन था?
  - (A) ग्रेग ओल्सन (Greg Olsen)
  - (B) चार्ल्स सिमोन्यी (Charles Simonyi)
  - (C) डेनिस टीटो (Tito Dennis)
  - (D) मार्क शटलवर्थ (Mark Shuttleworth)
- किस बॉक्सर को 'द रियल डील' (The Real Deal') उपनाम से जाना 18. जाता है ?
  - (A) माइक टायसन (Mike Tyson)
  - (B) मोहम्मद अली (Mohammed Ali)
  - (C) इवांडर होलीफील्ड (Evander Holyfield)
  - (D) जो लुईस (Joe Louis)
- निम्नलिखित में से किसने फिल्म निर्देशन के लिए ऑस्कर जीता है ? 19.
  - (A) ए आर रहमान
- (B) गुरूदत्त
- (C) सत्यजीत राय
- (D) गुलजार
- 20. डिजिटल संकेतों को समवृत्ति संकेतों में परिवर्तित करने वाला उपकरण कौन सा है?
  - (A) WiFi
- (B) Modem (C) Port (D) USB

No.	
10	-
10	0.5
	as .
HO.	
-	CO.
Р.	
20.00	43
$\mathbf{p}$	*
-	5
HP.	S
m	
12	<b>E</b>

1	(A)	(B)	0	0
2	<b>(A)</b>	₿	0	
3	<b>(A)</b>	B	0	0
4	<b>(A)</b>	<b>B</b>	0	0



9 A B C D 10 A B C D ABCO **A B C D** 

13 A B C D 14 A B C D 15 A B C D 16 A B C D

17 A B C D 18 A B C D 19 A B O D 20 A B C D







# Static GK PTEST SERIES

- 'टू लाइब्ज' किसने लिखी है ?
  - (A) विक्रम सेठ
- (B) किरण देसाई
- (C) अरुंधती राय
- (D) खुशवंत सिंह
- सूची I को सूची II के साथ सुमेलित कीजिए

## सूची I

## सूची II

- बाथ पार्टी
- 1. इजरायल
- लिक्ड पार्टी
- まराक
- c. अवामी लीग
- 3. दक्षिण अफ्रीका
- d. इंकाथा फ्रीडम पार्टी
- 4. बांग्लादेश

## कूट:abcd

- 2 3 4
- (B)
- (C) 2 1 3
- (D) 3
- 3. निम्नलिखित में से कौन भारतीय पुलित्जर सम्मान से सम्मानित नहीं
  - (A) गोविन्द बिहारी लाल
- (B) झुम्पा लाहिड़ी
- (C) गीता आनन्द
- (D) मुल्कराज आनन्द
- 'कीपिंग द फेथ : मेमॉइर्स ऑफ ए पार्लियामेण्टेरियन' पुस्तक के लेखक हैं
  - (A) चेतन आनन्द
- (B) सोमनाथ चटर्जी
- (C) शिव खेडा
- (D) वीरप्पा मोइली
- निम्न युग्मों में कौन-सा सुमेलित नहीं है ?
  - बोर्ड ऑफ कन्ट्रोल फॉर क्रिकेट इन इण्डिया (A) BCCI
  - (B) PCB पाकिस्तान क्रिकेट बोर्ड
  - (C) CA
- क्रिकेट ऑस्ट्रेलिया
  - (D) ECB
- इंग्लैण्ड क्रिकेट बोर्ड 🥒
- निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ? 6.
  - (A) पारिस्थितिकीय विज्ञानों का केन्द्र
- (B) भारतीय वन्य प्राणी संस्थान
- देहरादुन
- (C) भारतीय वन प्रबन्धन संस्थान
- कोलकाता
- (D) हिमालयी पर्यावरण एवं विकास का अल्मोड़ा गोविन्द वल्लभ पन्त संस्थान
- प्रथम एक दिवसीय विश्व क्रिकेट कप टूर्नामेन्ट निम्नलिखित में से 7. कहाँ खेला गया?
  - (A) ऑस्ट्रेलया
- (B) इंग्लैण्ड
- (C) न्यूजीलैण्ड
- (D) वेस्टइण्डीज
- रेडक्रॉस को शान्ति का नोबेल पुरस्कार मिला है
  - (A) वर्ष 1917, 1944, 1963 (B) वर्ष 1909, 1945, 1973
  - (C) वर्ष 1916, 1943, 1978 (D) वर्ष 1917, 1945, 1963

- निम्नलिखित में से किस एक नगर में कभी भी सूर्य-किरणें ऊर्घ्वाधर 9. नहीं प्राप्त होंगी ?
  - (A) श्रीनगर
- (B) मुम्बई
- (C) कोलकाता
- / (D) तिरुअनन्तपुरम
- 'डाटा प्रोसेसिंग में, 'SAP' का पुरा अर्थ क्या है? 10.
  - (A) सिस्टम, एप्लीकेशन, प्रोडक्ट्स
  - (B) सेल्स, एलोकेशन, परचेजेज
  - (C) सिस्टम, आथोराइजेशन, प्रोग्राम
  - (D) सिस्टम, एल्गोर्थिम प्रोसेस
- 11. 'कितनी नावों में कितनी बार' लिखी है
  - (A) अज्ञेय
- (B) रामधारी सिंह दिनकर
- (C) रवीन्द्रनाथ टैगोर
- (D) शरद चन्द्र चटर्जी
- 12. भारत की पृथ्वी-से-पृथ्वी पर मार करते वाली सबसे पहले सफलतापूर्वक विकसित देशज मिसाइल कौन-सी है ?
  - (A) अग्नि (B) पृथ्वी
- (C) नाग (D) आकाश
- 13. 'भारतीय पशु चिकित्सा अनुसंधान संस्थान' कहाँ स्थित है?
- (B) लखनऊ (C) हिसार
- 14. किस नगर को इलेक्ट्रॉनिक नगर कहा जाता है ?
  - (A) जयपुर
    - (B) सलेम
      - (C) गुड़गाँव (D) बेंगलूरू
- 15. तमिलनाडु में मानसिक रूप से खिन्न व्यक्तियों का इलाज करने के लिए प्रसिद्ध पहाड़ी है
  - (A) नीलगिरि (B) कुट्रालम (C) जावदी
    - (D) अनामलाई
- 16. पोलों के पारंपरिक खेल में प्रत्येक टीम में कितने खिलाड़ी होते हैं?
  - (A) 4
- (B) 5
- (C) 6
- (D) 11
- 17. 'भारतीय अंतरिक्ष कार्यक्रम के जनक' हैं।
  - (A) डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम(B) डॉ. विक्रम ए. साराभाई
  - (C) डॉ. के. कस्तूरीरंगन
- (D) प्रो. सतीश धवन
- 18. 'स्ट्रेट ड्राइव' ('Straight Drive') पुस्तक के लेखक कौन हैं ?
  - (A) कपिल देव
- (B) सुनील गावस्कर
- (C) प्रकाश पादुकोण
- (D) विश्वनाथन आनंद
- 19. भारत के किस पूर्व प्रधानमंत्री को मरणेपरांत भारत रत्न से सम्मानित किया गया था?
  - (A) आई. के. गुजराल
- (B) मोरारजी देसाई
- (C) पी.वी. नरसिम्हा राव (D) राजीव गांधी
- 20. कैप्चा (CAPTCHA) ...... एक कंप्यूटर प्रोग्राम है।
  - (A) मानव इनपुट को मशीनी इनपुट से अलग करने के लिए (B) उपयोगकर्ता की पहचान सत्यापित करने के लिए
  - (C) वायरस को हटाने के लिए
  - (D) उपयोगकर्ता द्वारा परीक्षण करने के लिए

- 1 A B C D 2 A B C D 3 A B C D A B C D
- 5 A B C D 6 A B C D 7 A B C D 8 A B C D
- 9 A B C D 10 A B O D A B C D 11 A B C D
- 13 A B C D 14 A B O D 15 A B C D

16 A B C D

17 A B C D 18 A B C D 19 A B C D 20 A B C D







11.

12.

13.

14.

15.

16.

17.

18.

19.

20.

# Static GK 🖗 TEST SERIES

के साथ नहीं बैठता ?

(D) नागार्जुन सागर —

गया था।

(C) 1 और 2 दोनों

(A) पी. टी. उषा

(C) बन्धु सिंह

(A) केरल

क्या था?

(C) नागालैण्ड

(A) बिहार (B) गुजरात

वृद्धि दर ऋणात्मक रही है ?

(A) स्कॉटलैंड (B) रूस

(A) ऑपरेशन डेजर्ट स्टॉर्म

(C) ऑपरेशन शक्ति

(A) अविनाश दीक्षित

(A) इलेक्ट्रॉनिक कंप्यूटर

(C) डिजिटल कम्प्यूटर

13 A B C D

14 A B C D

(A) 25 दिसम्बर

(C) 25 जनवरी

कुष्ठ रोधी दिवस कब मनाया जाता है?

(C) अमर्त्य सेन

(A) केवल 1

कूद

निम्न में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

मींदेरा का सूर्य मन्दिर किस राज्य में स्थित है ?

एथलेटिक्स (दौड़) का पहला पद्मश्री विजेता-

टेबल टेनिस किस देश का राष्ट्रीय खेल है ?

(A) सरिस्का

(B) वाल्मीकि

(C) पेंच

निम्नलिखित में से किसका सही मेल 'बाघ आरक्षित क्षेत्र परियोजना'

अलवर

गढ्वाल

श्रीसैलम

के वैज्ञानिक पीटर हिस्स सहित छ: भौतिक वैज्ञानिकों ने दी थी।

जबिक बोसॉन शब्द भारतीय वैज्ञानिक सत्येन्द्रनाथ बोस से लिया

(B) केवल 2

(B) मिल्खा सिंह

(B) उत्तर प्रदेश

(D) सिक्किम

(C) चीन

1998 में पोखरण में भारत द्वारा किये गए परमाणु परीक्षण का कोड

नोबेल पुरस्कार जीतने वाले एकमात्र भारतीय अर्थशास्त्री कौन हैं?

1953 में बनाया गया ''बाइनरी इलेक्ट्रॉनिक अनुक्रम कैलक्यूलेटर

("Binary Electronic Sequence Calculator"- BESK), क्या है ?

2011 की जनगणना के अनुसार निम्न में से किस राज्य में जनसंख्या

(D) इनमें से कोई नहीं

(B) ऑपरेशन विजय

(D) ऑपरेशन काबम

(B) अमित मिश्रा

(D) अभिजीत बनर्जी

(B) अनुरूप कम्प्यूटर

(D) एक बैंकर का कैलकुलेटर

(D) ऑस्ट्रेलिया

(D) इसमें से कोई नहीं

(C) ओडिशा (D) बंगाल

1. हिग्स बोसॉन कण की अवधारणा सबसे पहले वर्ष 1964 में ब्रिटेन

2. इस कुण का नामकरण पीटर हिग्स के नाम पर हिग्स रखा गया

हजारीबाग

- निम्नलिखित में से भारत रत्न का सम्मान पाने वाले पहले व्यक्ति कौन थे ?
  - (A) बी॰ सी॰ रॉय
- (B) एस॰ चन्द्रशेखर
- (C) सी॰ वी॰ रमण
- (D) गोविन्द बल्लभ पन्त
- भारतीय सिनेमा के प्रथम सिनेमेटोग्राफर जिनको दादा साहब फाल्के 2. पुरस्कार से सम्मानित किया गया
  - (A) के बाल चन्द्रान
- (B) डी रामानायड्
- (C) वी के मूर्ति
- (D) मृणाल सेन
- निम्नलिखित कलाकारों में से 'मिएण्डरिंग पास्चर्स ऑफ मेमोरीज' 3. पुस्तक किसने लिखी है?
  - (A) शोभना नारायण
- (B) सरोजा वैद्यनाथन
- (C) यामिनी कृष्णमूर्ति
- (D) गीता चन्द्रन
- निम्नलिखित में से कौन दिए गए समृह से संबंधित नहीं है?
  - (A) हार्ड डिस्क
- (B) बेमिन बडडी
- (C) सी॰ पी॰ यू॰
- (D) मदर बोर्ड
- ..... कम्प्यूटर में प्रोसेसिंग समय न्यूनतम होता है। 5. (A) 16 बिट (B) 32 बिट (C) 8 बिट (D) 64 बिट
- 'स्वतन्त्रता, समता, बन्धुता' यह नारा वस्तुत: दिया गया था 6.
  - (A) रूसी क्रान्ति में
- (B) फ्रांसीसी क्रान्ति में
- (C) अमेरिकी स्वतन्त्रता युद्ध में (D) औद्योगिक क्रान्ति में
- निम्न में से कौन-सा असत्य है ?
  - (A) सरोजिनी नायडू-'गोल्डेन थ्रशहोल्ड' कविता संग्रह
  - (B) अरुणा आसफ अली-भारत छोड्रो आन्दोलन
  - (C) ईश्वर चन्द्र विद्यासागर-'बहुविवाह' पुस्तक
  - (D) राजा राममोहन राय-'सोमप्रकाश' समाचार-पत्र
- 8. राष्ट्रमंडल का महासचिव चुना जाने वाला पहला भारतीय कौन था?
  - (A) राकेश वर्मा
- (B) गोपालास्वामी
- (C) कृष्णा मूर्ति
- (D) कमलेश शर्मा
- राष्ट्रीय सामाजिक सहायता प्रोग्राम का उद्देश्य है
  - (A) गरीबों हेतु बीमा
  - (B) अति गरीबों हेतु वृद्धावस्था पेन्शन
  - (C) अनुसूतिच जाति एवं जनजाति हेतु वित्तीय सहायता
  - (D) उपरोक्त सभी
- 10. सुमेलित कीजिए

## सूची-I (खेल)

# सूची-II

### (देश)

- A. हॉकी
- भारत
- B. बेसबॉल

2

- संयुक्त राज्य अमेरिका
- C. टेबल टेनिस
- चीन
- D. रग्बी फुटबॉल
- स्कॉटलैण्ड
- क्ट : A B
- (A)
- (B) 1
- (C) 3 2

1 A B C D

3 A B C D

A B C D

(A) (B) (C) (D)

- 2 1 3
- 3 (D)

5 A B C 0

6 A B C D

7 A B C D

A B C

- 9 A B C D
- 10 A B C D
  - 11 A B C D A B C D
- 15 A B C D 16 A B C D
- 17 A B C D 18 A B C D

(B) 17 जनवरी

(D) 30 जनवरी

- 19 A B C D
- A B C D 20







# Static GK TEST SERIES



- 1. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए
  - 1. सर्वाधिक जनसंख्या वृद्धि दर वाला राज्य नागालैण्ड है।
  - 2. न्यूनतम जनसंख्या वृद्धि दर वाला राज्य केरल है।
  - भारत की कुल जनसंख्या वृद्धि दर 17.72% है।
  - यह पिछली जनगणना की तुलना में अधिक है।

उपरोक्त वर्णित कथनों को ध्यान से पढ़कर जनगणना 2011 के आधार पर निम्नलिखित कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन करें

- (A) 1 और 2 सही हैं
- (B) 1, 2, 3 सही हैं
- (C) 1, 2, 4 सही हैं
- (D) केवल 3 सही है
- BIOS का क्या कार्य है?
  - (A) सिस्टम हार्डवेयर के पुर्जों को प्रारंभ करना
  - (B) सिस्टम को अपडेट करना
  - (C) सिस्म के प्रदर्शन को सुनिश्चित करना
  - (D) सिस्टम को क्रैश होने से बचाना
- निम्न में से कौन कम्प्यूटर हार्डवेयर नहीं है-
  - (B) कम्पाइलर (C) माऊस (D) की-बोर्ड
- नाभिकीय शस्त्रों के इस्तेमाल सम्बन्धी निर्णय लेने के लिए भारत ने 4. नाभिकीय कमान प्राधिकरण का गठन कब किया?
  - (A) वर्ष 2003
- (B) वर्ष 2004
- (C) वर्ष 2005
- (D) বর্ष 2006
- 5. जनमत संग्रह तथा उपक्रमण कराया जाता है-
  - (A) ग्रेट ब्रिटेन में
- (B) भारत में
- (C) अमेरिका में
- (D) स्विट्जरलैंड
- सुमेलित कीजिए 6.

## सूची-। (देश)

- सूची-॥ (संसद) 1. फोल्केटिंग
- A. डेनमार्क B. भूटान
- 2. त्सोंगड्
- C. जापान
- 3. डायट
- D. इजरायल
- नेसेट

### कृट: A B C (A) 3

- A B C (B) 3 2
- 3 1 1 3 (D) 4 (C)
- निम्नलिखित में से कौन-सा एक युग्म सुमेलित नहीं है ? 7.

- नगर 🌯
- (A) गोमती
- लखनऊ
- (B) सरयू
- अयोध्या
- (C) अलकनन्दा
- बद्रीनाथ सतना
- (D) नर्मदा
  - भारत में लोकपाल का सुझाव सर्वप्रथम किस आयोग ने दिया था?
- (A) वीरप्पा मोइली आयोग (B) प्रथम प्रशासनिक सुधार आयोग
- (C) केलकर आयोग
- (D) मुखर्जी आयोग
- निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म-समूह सत्य नहीं है ?
  - (A) शिवक्मार
- सन्तुर वादन
- (B) हरिप्रसाद चौरसिया
- बाँसुरी वादन
- (C) बिस्मिल्ला खाँ
- तबला वादन
- (D) बिरजू महाराज
- कत्थक नृत्य

- 10. अमृता शेरगिल किस रूप में प्रसिद्ध हुई ?
  - (A) मूर्तिकार (B) चित्रकार (C) संगीतकार (D) नृत्यांगना
- ध्रुपद गायन क्षेत्र में दक्षता प्राप्त 'वालकृष्ण वुआ' का सम्बन्ध 11. निम्नलिखित में से किस घराने से है ?
  - (A) आगरा घराना
- (B) ग्वालियर घराना
- (C) लखनक घराना
- (D) जयपुर घराना
- निम्नलिखित प्रसिद्ध नामों पर विचार कीजिए 12.
  - 1. अमृता शेरगिल
- 2. विकास भटटाचार्यी 4. सुबोध गुप्ता
- 3. एन एस बेन्द्रे उपरोक्त में से कौन कलाकार के रूप में विख्यात है/हैं?
- (A) केवल 1 (B) 2 और 4

- (C) 2, 3 और 4
- (D) 1, 2, 3 और 4
- 'आल राउण्ड व्यू' नामक पुस्तक लिखी 13.
  - (A) खुशवन्त सिंह
- (B) इमरान खान
- (C) सुनील गावस्कर
- (D) माइक गैटिंग
- भारतीय प्रेस काउन्सिल एक 14.
  - (A) वैधानिक संस्था है
  - (B) अर्द्ध (Quas) न्यायिक वैधानिक संस्था है
  - (C) न्यायिक संस्था
  - (D) परामर्श संस्था है
- निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए 15.

### सुची I निम्न भू-कक्ष

- सूची II 500-39,834 किमी 1.
- B. भू-निकट कक्ष
- 2. 36,000 किमी
- भू-तुल्यकालिक कक्ष
- 3. 600-1,000 किमी
- दीघवृतीय मोयनिया कक्ष 4. 200-600 किमी
- कट: A B (A) 1 2 (B)
  - A 2 1 (D) 3
- 2 1 एशियाई मैराथन चैंपियनशिप जीतने वाले पहले भारतीय खिलाड़ी कौन हैं? 16.
  - (A) दीप चंद
- (B) विजय सिंह
- (C) गोपी थोनाकल
- (D) अरुण भारद्वाज
- भारत में, प्रतिवर्ष 'राष्ट्रीय एकता दिवस' (National Unity Day) 17. कब मनाया जाता है ?
  - (A) 31 अगस्त
- (B) 30 सितंबर
- (C) 31 अक्टूबर
- (D) 30 नवंबर
- बी आई ओ एस (BIOS) का पूरा नाम ..... है। 18.
  - (A) बाइनरी इंटरचेंज ऑपरेशन सिस्टम (B) बेसिक इनपुट आउटपुट सिस्टम
  - (C) बिगनर्स इनपुट ऑपरेशन सिंबल
  - (D) बेसिक इंटरफेस ओरिएंटेड सर्विस
- चीन की विशाल दीवार (Great wall of China) के निर्माण का श्रेय 19. किसे जाता है?
  - (A) क्विन शि हुएंग
- (B) फा-होन
- (C) क्जुएनजांग अथवा हियून ट्सैंग (D) यीजिंग 100 वर्षों की अवधि में कितने लीप वर्ष होते हैं ? 20.
  - (A) 22
- (B) 25
- (C) 24
- (D) 23

- 1 A B C D 2 A B C D 3 A B C D A B C 0
- A B C D A B C D A B C D A B C D
- 9 A B C D 10 A B C D 11 A B C D ABCD
- A B C D 14 A B C D 15 A B C D 16 A B C D
- 17 A B C D 18 (A) (B) (C) (D) 19 A B C D 20 A B C 0



SET-46			The second	
1. (C)	2. (D)	3. (D)	4. (C)	<b>5.</b> (B)
6. (B)	7.(6)	8. (C)	9. (B)	<b>10.</b> (B)
<b>11.</b> (D)	<b>12.</b> (B)	13. (C)	14. (C)	<b>15.</b> (B)
16. (D)	17. (C)	18. (C)	19. (C)	<b>20.</b> (B)
<b>■ SET-47</b>		The second of th	la gram del professor del professor	and the second s
1. (A)	2. (C)	3, (D)	<b>4.</b> (B)	<b>5.</b> (D)
6. (C)	7. (B)	8 (A)	9. (A)	<b>10.</b> (A)
<b>11.</b> (A)	12. (B)	13. (D)	14. (D)	<b>15.</b> (B)
<b>16.</b> (A)	17. (B)	18. (B)	19. (D)	<b>20.</b> (A)
SET-48	13.10		Shirt in the state of the	
1. (C)	<b>2.</b> (O)	3. (A)	<b>4.</b> (A)	<b>5.</b> (D)
<b>6.</b> (B)	<b>7.</b> (D)	8. (D)	9. (D)	<b>10.</b> (A)
11. (C)	<b>12.</b> (C)	<b>13.</b> (B)	<b>14.</b> (B)	15. (C)
S 16. (C)	17. (C)	18. (C)	19. (A)	<b>20.</b> (D)
SET-49			and the same	
1. (D)	2. (A)	3. (B)	4. (A)	5. (D)
6. (A)	<b>7.</b> (D)	8. (B)	9. (C)	<b>10.</b> (B)
<b>11.</b> (B)	12. (D)	<b>13.</b> (B)	14. (B)	15. (C)
16. (C)	17. (C)	18. (B)	19. (A)	20. (C)
5	CRSH	*	LRS	

Bly

P

Bly