



- बुकर पुरस्कार जीतने वाले उपन्यास 'व्हाइट टाइगर' का लेखक है-
(A) अरुंधती रॉय (B) वी. एस. नायपाल
(C) किरण देसाई (D) अरविंद अडिगा
- यू. एस. हाउस ऑफ रिप्रेजेंटेटिव्स में सीनेटर के रूप में प्रवेश करने वाला पहला हिंदू अमेरिकन है ?
(A) सुनीता विलियम्स (B) ज्योति सेनगुप्ता
(C) अमी बेरा (D) तुलसी गम्बाई
- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए
1. ऑस्कर पुरस्कार समारोह में दी जाने वाली प्रतिमा का नाम 'एकेडमी अवार्ड ऑफ मेरिट' है।
2. इसके मूर्तिकार जॉर्ज स्टेनली हैं।
कूट :
(A) केवल 1 (B) केवल 2
(C) 1 और 2 (D) इसमें से कोई नहीं
- सुमेरित कीजिए
सूची-I
(समाचार-पत्र)
A. अलमुण्डो
B. गार्जियन
C. डॉन
D. डेर तागेस पीगेल
सूची-II
(देश)
1. स्पेन
2. ग्रेट ब्रिटेन
3. पाकिस्तान
4. जर्मनी
कूट : A B C D
(A) 1 2 3 4 (B) 4 3 2 1
(C) 4 2 3 1 (D) 1 3 2 4
- 'गोल्डन गर्ल' पुस्तक के लेखक कौन है ?
(A) सुनील गावस्कर (B) पीटी ऊषा
(C) सचिन तेन्दुलकर (D) मल्लेश्वरी
- साइबर लॉ के शब्दावली में 'DOS' का अर्थ है
(A) डिनाइल ऑफ सर्विस (B) डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम
(C) डिस्टैंड ऑपरेटर सर्विस (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
- जनगणना 2011 के अनुसार किस राज्य का शिशु लिंगानुपात सबसे अधिक है ?
(A) मिजोरम (B) मेघालय
(C) मणिपुर (D) अरुणाचल प्रदेश
- BRIT (भारत सरकार) निम्नलिखित में से किस एक के साथ कार्यरत है ?
(A) रेल वैगन (B) सूचना प्रौद्योगिकी
(C) समस्थानिक प्रौद्योगिकी (D) सड़क परिवहन
- भारत और पाकिस्तान परमाणु प्रतिष्ठानों पर हमले रोकने सम्बन्धी दस वर्ष पुराने समझौते के तहत एक-दूसरे के परमाणु प्रतिष्ठानों की सूची का आदान-प्रदान प्रत्येक वर्ष किस तिथि को करते हैं ?
(A) 5 जनवरी (B) 6 जनवरी (C) 1 जनवरी (D) 7 जनवरी
- निम्नलिखित सूचना पर विचार कीजिए और नीचे दिए गए कूट से उस प्रसिद्ध हॉलीवुड अभिनेत्री की पहचान कीजिए जो उनके धर्मस्व उद्देश्यों खासकर एड्स विरोधी अभियान के लिए याद की जाती हैं। उसने 50 से अधिक फिल्मों में काम किया और तीन ऑस्कर जीते जिनमें एक 'बटरफील्ड' 8 में उसके अभियान के लिए और दूसरा 'हू इज अफ्रेड वर्जिनिया वुल्फ' के लिए था यह लन्दन में जन्मी

- अभिनेत्री 12 वर्ष की आयु में स्टार बनी, 18 वर्ष की आयु में दुल्हन हुई तथा तलाकशुदा हो गई, 19 वर्ष की आयु में वह रजत पटल की देवी बन गई और 26 वर्ष की आयु में विधवा हो गई।
कूट :
(A) इनग्रिड बर्गमैन (B) एलिजाबेथ टेलर
(C) कैथरीन हेपबर्न (D) निकोल किडमैन
- पहले कॉमनवेल्थ गेम्स हुए थे-
(A) 1930 हेमिल्टन में (B) 1934 आस्ट्रेलिया में
(C) 1935 भारत में (D) 1940 पाकिस्तान में
- भगवान शिव की प्रतिष्ठा में कितने ज्योतिर्लिंग स्थापित हैं ?
(A) 6 (B) 12 (C) 24 (D) 18
- निम्नलिखित कथनों में से कौन-कौन-से कथन सत्य हैं ?
1. विश्व की सबसे बड़ी रेल सुरंग सीकान टनल जापान में है।
2. विश्व की सबसे छोटी सीमा वाला देश जिब्राल्टर है।
3. दक्षिणी चीन सागर, विश्व का द्वितीय सबसे बड़ा सागर है।
कूट :
(A) केवल 2 (B) 1 और 2
(C) 1, 2 और 3 (D) इनमें से कोई नहीं
- केंद्रीय गृह-मंत्री के पद पर रहते हुए भारत रत्न पुरस्कार पाने वाला एकमात्र नेता है
(A) लाल बहादुर शास्त्री (B) गोविंद बल्लभ पंत
(C) सरदार वल्लभ भाई पटेल (D) गुलजारी लाल नंदा
- "Better to reign in hell than serve in heaven." ये शब्द किसने कहे थे ?
(A) विलियम वर्ड्सवर्थ (B) लॉर्ड टेनिसन
(C) विलियम शेक्सपीयर (D) मिल्टन
- बैडमिंटन के खेल में, निम्नलिखित में से कौन-सा एक हार्ड-हिट ओवरहेड शॉट है, जिसमें शटल को प्रतियोगी के पाले में तेजी से नीचे की ओर हिट किया जाता है ?
(A) स्मैश (B) वुड शॉट
(C) हेयरपिन शॉट (D) डाइव
- अंतरिक्ष यान के अंदर अंतरिक्ष यात्री वजन महसूस करते हैं।
(A) ज्यादा (B) कम
(C) शून्य (D) जी फोर्स पर निर्भर करता है।
- भारतीय लेखिका अदिति खुराना की किताब का नाम बताइए, जो कि भारतीय लोक कथाओं का पुनर्कथन है ?
(A) 'नो अंदर वर्ल्ड'
(B) 'ए क्राउन ऑफ विशेष'
(C) 'ए लाइफ ऑफ एडवेंचर एंड डिलाइट'
(D) 'द लाइब्रेरी ऑफ फेट्स'
- भारत की पहली फीचर फिल्म 'राजा हरिश्चन्द्र' की सार्वजनिक स्क्रीनिंग को की गई थी।
(A) 21 अप्रैल, 1913 (B) 12 अप्रैल, 1920
(C) 16 जुलाई, 1818 (D) 20 मार्च, 1918
- BRICS में, अक्षर 'B' किस देश को प्रदर्शित करता है ?
(A) Bangladesh (B) Belgium
(C) Brazil (D) Bahrain

1	(A) (B) (C) (D)
2	(A) (B) (C) (D)
3	(A) (B) (C) (D)
4	(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) (C) (D)
11	(A) (B) (C) (D)
12	(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) (C) (D)
20	(A) (B) (C) (D)





1. निम्नलिखित में से किसे प्रथम गाँधी शान्ति पुरस्कार प्रदान किया गया था ?

- (A) डॉ. नेल्सन मण्डेला (B) डॉ. जूलियस के न्यरेरे
(C) मदर टेरेसा (D) इण्टरनेशनल रेडक्रॉस सोसायटी

2. निम्नलिखित क्रिकेट के मैदानों और शहरों का मेल मिलाइए

सूची-I

(मैदान)

- A. द वन्दर्स
B. सेन्ट जोर्जेस पार्क
C. किंग्स मीड
D. क्वीन्स ग्राउण्ड

सूची-II

(शहर)

1. बुलावेयो
2. डरबन
3. जोहान्सबर्ग
4. पोर्ट एलिजाबेथ

कूट : A B C D

- (A) 4 3 1 2
(C) 2 1 3 4

A B C D

- (B) 3 2 1 4
(D) 3 4 2 1

3. दशकुमारचरित किसने रची थीं ?

- (A) भट्टि (B) बाणभट्ट
(C) भास (D) दाण्डी

4. FOB का पूर्ण अर्थ है—

- (A) फ्री ऑन बोर्ड (B) फ्री ऑफ बोर्ड
(C) फीडर ऑपरेशन ब्रीडर (D) फॉरेन ऑनलाइन ब्रॉडकास्ट

5. जनगणना 2011 के अनुसार, भारत में शिशु लिंगानुपात (0-6 वर्ष) कितना है ?

- (A) 904 (B) 919 (C) 924 (D) 934

6. भारत का केन्द्रीय औषधि अनुसंधान संस्थान कहाँ स्थित है ?

- (A) दिल्ली में (B) बेंगलूर में (C) चेन्नई में (D) लखनऊ में

7. भारत का पहला स्वदेशी सुपर कम्प्यूटर कौन-सा है ?

- (A) परम 8000 (B) परम युवा II
(C) आदित्य (D) भास्कर

8. कौन-सा वैज्ञानिक खाद्य अनाज क्रांति से संबंधित है जिसने शान्ति के लिए नोबेल पुरस्कार प्राप्त किया ?

- (A) डॉ. एम. एस. स्वामीनाथन (B) डॉ. एन. ई. बोरलॉग
(C) डॉ. सुब्रह्मण्यम चन्द्रशेखर (D) विली ब्रान्ट

9. "ले अप शॉट" - शब्द निम्नलिखित में से किस खेल से जुड़े है ?

- (A) वालीबॉल (B) थ्रोबॉल (C) बास्केटबॉल (D) हैंड बॉल

10. किस क्षेत्र में उत्कृष्ट कार्य को पुलित्जर पुरस्कार के लिए मान्यता दी जाती है ?

- (A) विज्ञान और प्रौद्योगिकी (B) साहित्य और पत्रकारिता
(C) अन्तर्राष्ट्रीय समझबूझ (D) पर्यावरण अध्ययन

11. भारत के निम्न प्रधान-मंत्रियों में से पाकिस्तान का सर्वोच्च सिविल पुरस्कार 'निशाने-पाकिस्तान' किसे मिला था ?

- (A) अटल बिहारी वाजपेयी (B) इन्दिरा गांधी
(C) मोरारजी देसाई (D) राजीव गांधी

12. ओलम्पिक खेलों में किस खेल के लिए बैल बाकर कप प्रदान किया जाता है ?

- (A) तैराकी (B) मुक्केबाजी
(C) लम्बी कूद (D) ऊँची कूद

13. निम्नलिखित में से वह नदी कौन-सी है जिसका उद्गम भारतीय राज्य क्षेत्र में नहीं है ?

- (A) गोदावरी (B) झेलम
(C) रावी (D) घाघरा

14. रहस्यवाद सिद्धान्त का संबंध किस धर्म से है ?

- (A) बौद्ध धर्म (B) सिख धर्म
(C) जैन धर्म (D) हिन्दू धर्म

15. निम्नलिखित आनुवंशिक रोगों में कौन यौन सम्बन्धित है ?

- (A) हीमोफीलिया (B) टे-सैक्स व्याधि
(C) सिस्टिक फाइब्रोसिस (D) हाइपर टेंशन

16. एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट के लिए भारतीय क्रिकेट टीम के पहले कप्तान कौन थे ?

- (A) अजीत वाडेकर (B) सुनील गावस्कर
(C) कपिल देव (D) सी. के. नायडू

17. दुनिया का पहला कृत्रिम उपग्रह था ।

- (A) Apollo 11 (B) Sputnik 1
(C) Sputnik 0 (D) GSAT

18. साहित्य के क्षेत्र में उत्कृष्टता के लिए निम्नलिखित में से कौन सा पुरस्कार प्रदान किया जाता है ?

- (A) ग्रैमी पुरस्कार (B) पुलित्जर पुरस्कार
(C) नवलेखन पुरस्कार (D) अर्जुन पुरस्कार

19. मोबाइल फोन का उपयोग करके धन स्थानांतरण करने वाली प्रक्रिया को कहा जाता है

- (A) एन. ई. एफ. टी (NEFT) (B) ई. सी.एस (ECS)
(C) आई. एम. पी. एस (IMPS) (D) आर. टी. जी. एस (RTGS)

20. कामरूप का प्राचीन साम्राज्य राज्य किस राज्य में मौजूद था ?

- (A) राजस्थान (B) मणिपुर (C) असम (D) केरल





- प्रसार भारती की स्थापना हुई थी—
(A) 1995 (B) 1996 (C) 1997 (D) 1998
- निम्न में से कौन-सा एक कथन असत्य है ?
(A) हिंस्र बोसॉन की खोज में भारत के 100 से अधिक वैज्ञानिक शामिल रहें
(B) भारतीय वैज्ञानिक डॉ. अर्चना शर्मा महाप्रयोग में शुरू से शामिल रहें
(C) एफिल टावर से ज्यादा भारी 8,000 टन के चुम्बक के हिस्से भारत में बनें
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
- सुमेलित कीजिए
सूची-I
A. TIFR
B. CSIR
C. IPR
D. CAIR
सूची-II
1. इन्स्टीट्यूट ऑफ प्लाज्मा रिसर्च
2. सेंटर फॉर आर्टिफिशियल इन्टेलीजेन्स एण्ड रोबोटिक्स
3. टाटा इन्स्टीट्यूट ऑफ फण्डामेंटल रिसर्च
4. काउन्सिल ऑफ साइण्टिफिक एण्ड इण्डस्ट्रियल रिसर्च
- बराक हुसैन ओबामा निम्न राजनीतिक दलों में से किसके साथ संबंधित थे ?
(A) लेबर (B) डेमोक्रेटिक
(C) रिपब्लिकन (D) अमेरिकन नेशनल कांफ्रेंस
- 'इकबाल सम्मान' कौन प्रदान करता है ?
(A) उत्तर प्रदेश सरकार (B) भारत सरकार
(C) म. प्र. सरकार (D) साहित्य अकादमी
- निम्न युग्मों में कौन सुमेलित नहीं है ?
युद्धक विमान निर्माता कम्पनी
(A) लॉकहीड मार्टिन (B) डसॉल्ट एविएशन
(C) आर एस के मिग (D) साब
- निम्न में से कौन-सा विश्व विरासत स्थल के रूप में शामिल नहीं है ?
(A) कालका-शिमला रेलवे (B) नीलगिरि पर्वत रेलवे
(C) चेन्नई सेंट्रल स्टेशन (D) मुम्बई में छत्रपति शिवाजी टर्मिनल स्टेशन
- भारत में नौ तटीय राज्य हैं, किन्तु आधे से अधिक समुद्री नमक गुजरात के तट पर बनाया जाता है, क्योंकि—
(A) गाँधीजी ने नमक आन्दोलन गुजरात में शुरू किया था
(B) कम वर्षा और आपेक्षिक आर्द्रता समुद्री जल के वाष्पन द्वारा नमक के उत्पादन के लिए आदर्श हैं
(C) काण्डला पत्तन से नमक का निर्यात होता है
(D) गुजरात तट के निकट समुद्री जल की लवणता बहुत अधिक है
- निम्न में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
1. बज एलिड्रन अमेरिकी मैकेनिकल इंजीनियर व अन्तरिक्ष यात्री थे।

- चौद पर पैर रखने वाले बज एलिड्रन दूसरे व्यक्ति थे, जबकि प्रथम व्यक्ति नील आर्मस्ट्रॉंग थे।

कूट :

- (A) केवल 1 (B) केवल 2
(C) 1 और 2 दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
- इनमें से कौन कम्प्यूटर का एक रजिस्टर नहीं है ?
(A) संचयक (B) स्टैक प्वाइंटर
(C) प्रोग्राम काउंटर (D) बफर
- निम्न में से कौन-सा एक युग्म सुमेलित नहीं है ?
(A) 1974-पोखरण में शान्तिपूर्ण भूमिगत परमाणु परीक्षण
(B) 1983-परमाणु ऊर्जा नियामक बोर्ड की स्थापना
(C) 1998-पोखरण में 'शक्ति 98' नाम से पाँच शृंखलाबद्ध भूमिगत परीक्षण
(D) 2001-बालासोर में भूमिगत परमाणु परीक्षण
- निम्नलिखित में से कौन 'गार्डेन प्रोविन्स ऑफ साउथ अफ्रीका' कहा जाता है ?
(A) केप प्रान्त (B) ईस्ट लन्दन
(C) नेटाल प्रान्त (D) प्रिटोरिया
- निम्नलिखित में से वह देश कौन-सा है जो अण्डमान-निकोबार द्वीपसमूह के सबसे निकट है ?
(A) श्रीलंका (B) म्यांमार (C) इण्डोनेशिया (D) पाकिस्तान
- एन्फुंजो रोग होता है—
(A) विषाणु (B) कवक (C) शैवाल (D) जीवाणु
- व्यापक परीक्षण निषेध संधि (सी.टी.बी.टी.) निम्न में से किस पर निषेध से सम्बन्धित है ?
(A) शस्त्रागारों के विकास के लिए नाभिकीय परीक्षणों पर निषेध
(B) आतंकवाद पर निषेध
(C) संयुक्त राज्य नियमों के अंतर्गत कुछ संस्थाओं पर निषेध
(D) धन लुटने की गतिविधियों पर निषेध
- उत्तर कोरिया की स्थापनाके नेतृत्व में की गई थी।
(A) किम जोंग-उन (Kim Jong-un)
(B) किम जोंग-इल (Kim Jong-il)
(C) किम इ-सुंग (Kim Il-sung)
(D) किम तू-बोंग (Kim Tu-bong)
- 1971 से पहले, भारत-पाकिस्तान युद्ध किस वर्ष हुआ था ?
(A) 1962 (B) 1963 (C) 1964 (D) 1965
- मल्टीटास्किंग प्रणाली (Multitasking system) विशेष रूप से किसे संदर्भित करती है ?
(A) एक से अधिक उपयोगकर्ता (B) एक से अधिक प्रक्रिया
(C) एक से अधिक हार्डवेयर (D) एक से अधिक आई पी पता
- निम्नलिखित में से किस आन्दोलन ने गोवा में पुर्तगाली राज को समाप्त करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी ?
(A) गोवा मुक्ति (Liberation) आंदोलन
(B) गोवा असहयोग आंदोलन
(C) गोवा शांति मार्च
- राजस्थान का सबसे बड़ा शहर है।
(A) बीकानेर (B) जैसलमेर (C) कोटा (D) जयपुर

1	(A) (B) (C) (D)
2	(A) (B) (C) (D)
3	(A) (B) (C) (D)
4	(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) (C) (D)
11	(A) (B) (C) (D)
12	(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) (C) (D)
20	(A) (B) (C) (D)





- निम्नलिखित में से कौन-सा प्रक्षेपास्त्र 'स्थल से वायु' वाला प्रक्षेपास्त्र है ?
(A) पृथ्वी (B) अग्नि (C) आकाश (D) अस्त्र
- 1954 में स्थापित नेशनल गैलरी ऑफ मॉडर्न आर्ट स्थित है—
(A) जयपुर में (B) दिल्ली में (C) पुणे में (D) महाराष्ट्र में
- एक पदार्थ पर गुरुत्वाकर्षण के कारण लगने वाला त्वरण निम्न में से किस पर निर्भर करता है?
(A) आकार (B) आकृति (C) द्रव्यमान (D) कोई नहीं
- गाँधी : द इयर दैट चेंज्ड द वर्ल्ड पुस्तक के लेखक कौन हैं?
(A) शशि अहलूवालिया (B) फिरोज रंगूनवाला
(C) आर. के. नारायणन (D) रामचन्द्र गुहा
- सुमेरित कीजिए
सूची-I
A. BARC
B. IGCAR
C. CAT
D. VECC
सूची-II
1. सेन्टर फॉर एडवांस्ड टेक्नोलॉजी
2. भाभा एटॉमिक रिसर्च सेन्टर
3. वेरिबल एनर्जी साइक्लोट्रॉन सेन्टर
4. इन्दिरा गाँधी सेन्टर फॉर एटॉमिक रिसर्च
- विश्व बैंक की रिपोर्ट के अनुसार, भारत में 50% से अधिक निर्धन इन चार राज्यों में निवास करते हैं।
(A) बिहार, उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, ओडिशा
(B) राजस्थान, उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, ओडिशा
(C) बिहार, ओडिशा, मध्य प्रदेश, जम्मू-कश्मीर
(D) बिहार, उत्तर प्रदेश, जम्मू-कश्मीर, ओडिशा
- ALU, CPU, I/O नामक उपकरण के शब्दों का संबंध है।
(A) कम्प्यूटर से
(B) पर्यावरणीय इंजीनियरिंग से
(C) डीजल इंजन से
(D) इंजीनियरिंग चित्रांकन और लंबकोणीय प्रक्षेप से
- संसार में सबसे पहली महिला प्रधानमंत्री किस देश की थी ?
(A) भारत (B) श्रीलंका (C) इजरायल (D) पाकिस्तान
- रूस की एजेन्सी रॉस कॉस मॉस और यूरोपीय स्पेस एजेन्सी (ईएसए) किस ग्रह पर अनुसन्धान के लिए 'एक्जोमार्स प्रोजेक्ट' चलाएगी ?
(A) बुध (B) शुक्र (C) मंगल (D) शनि
- निम्न में से कौन संक्रामक बीमारी नहीं है ?
(A) एड्स (B) छोटी माता
(C) गलसुआ (D) परिसर्प साल (हरवीज)

- भारत के निम्नलिखित भूतपूर्व प्रधानमंत्रियों में से किन्हें भारत रत्न पुरस्कार मिला ?
1. जवाहरलाल नेहरू 2. लाल बहादुर शास्त्री
3. इन्दिरा गाँधी 4. राजीव गाँधी
नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनें
(A) 1 और 3 (B) 2 और 4
(C) 1, 2 और 3 (D) 1, 2, 3 और 4
- निम्नलिखित में से कौन-सी एक रेल/रेलवे जर्मनी, फ्रांस, ऑस्ट्रिया, हंगरी और रोमानिया से होकर गुजरती है ?
(A) ट्रांस-साइबेरियन
(B) कैप-काहिरा
(C) ओरियण्ट एक्सप्रेस
(D) यूनिन एण्ड सेण्ट्रल पैसिफिक
- निम्नलिखित राज्यों में से किसके द्वारा, 'अपना वन अपना धन' योजना प्रारम्भ की गई है ?
(A) उत्तर प्रदेश द्वारा (B) मध्य प्रदेश द्वारा
(C) हिमाचल प्रदेश द्वारा (D) अरुणाचल प्रदेश द्वारा
- उस खिलाड़ी का नाम बताएँ जिसने एकदिवसीय क्रिकेट में अधिकतम शतक बनाये हैं—
(A) विवियन रिचर्ड्स (B) सचिन तेन्दुलकर
(C) सईद अनवर (D) ब्रायन लारा
- 'विण्डी सिटी' (Windy City) के नाम से प्रसिद्ध है—
(A) शिकागो (B) सिएटल
(C) मॉण्ट्रियल (D) न्यूयॉर्क
- कर्नाटक के शिवमोगा जिले का कौन सा गाँव रोजमर्रा की बातचीत में संस्कृत का उपयोग करता है ?
(A) झिरी (B) गनोड़ा
(C) मत्तुर (D) श्यामसुंदरपुर
- किस भारत-पाक युद्ध के बाद ताशकंद घोषणा हुई थी?
(A) 1947 (B) 1965 (C) 1971 (D) 1999
- निम्नलिखित में से किसे भारत और पाकिस्तान के बीच की सीमा माना जाता है?
(A) सीमांत रेखा (B) आर्डर-निस रेखा
(C) मेसन-डिक्सन रेखा (D) रेडक्लिफ रेखा
- प्यारीमोहन महापात्रा, किस भारतीय राज्य के राजनैतिक नेता थे ?
(A) पश्चिम बंगाल (B) असम
(C) ओडिशा (D) बिहार
- निम्नलिखित में से नीति आयोग के उपाध्यक्ष कौन हैं ?
(A) अरविंद पनगढ़िया (B) राजीव कुमार
(C) अजित त्यागी (D) नरेंद्र मोदी

■ SET-86

1. (D)	2. (D)	3. (C)	4. (A)	5. (B)
6. (A)	7. (D)	8. (C)	9. (C)	10. (B)
11. (A)	12. (B)	13. (A)	14. (B)	15. (D)
16. (A)	17. (C)	18. (D)	19. (A)	20. (C)

■ SET-87

1. (B)	2. (B)	3. (D)	4. (A)	5. (B)
6. (D)	7. (A)	8. (B)	9. (C)	10. (B)
11. (C)	12. (B)	13. (D)	14. (C)	15. (A)
16. (A)	17. (B)	18. (C)	19. (C)	20. (C)

■ SET-88

1. (C)	2. (D)	3. (C)	4. (B)	5. (C)
6. (D)	7. (C)	8. (B)	9. (C)	10. (D)
11. (D)	12. (C)	13. (B)	14. (A)	15. (A)
16. (C)	17. (D)	18. (B)	19. (A)	20. (D)

■ SET-89

1. (C)	2. (B)	3. (C)	4. (D)	5. (A)
6. (A)	7. (A)	8. (B)	9. (C)	10. (A)
11. (D)	12. (C)	13. (C)	14. (B)	15. (A)
16. (C)	17. (B)	18. (D)	19. (C)	20. (B)