



- किस शास्त्रीय नृत्य में मुखौटे का प्रयोग किया जाता है?
(A) भरतनाट्यम (B) कथक
(C) कथकली (D) ओडिसी
- पद्मा सुब्रह्मण्यम किस शास्त्रीय नृत्य शैली से संबंधित है?
(A) ओडिसी (B) कथकली
(C) भरतनाट्यम (D) कुचिपुड़ी
- चरकुला प्रमुख लोक नृत्य है?
(A) बुन्देलखण्ड का (B) वृजभूमि का
(C) अवध का (D) उपर्युक्त में कहीं का नहीं
- निम्नलिखित में से कौन-से ग्रेनाइट के दो मुख्य घटक हैं?
(A) सिलिका और एल्युमिनियम
(B) लौह और सिलिका
(C) आयरन ऑक्साइड और पोटेशियम
(D) लौह और चांदी
- चित्रकार राजा रवि वर्मा का संबंध किस राज्य से है?
(A) तमिलनाडु (B) आन्ध्र प्रदेश
(C) केरल (D) कर्नाटक
- 'राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद्' की स्थापना कब की गई थी?
(A) 1865 ई० (B) 1870 ई०
(C) 1875 ई० (D) 1961 ई०
- वृन्दावन गार्डन स्थित है—
(A) मथुरा में (B) मनाली में
(C) मैसूर में (D) मोहाली में
- निम्नलिखित में भारत का प्राचीनतम तारामंडल गृह है?
(A) कोलकाता में (B) पटना में
(C) कुरुक्षेत्र में (D) हैदराबाद में
- एफिल टॉवर के डिजाइनर थे—
(A) सर गुस्ताव एफिल (B) जॉर्ज स्टेनली
(C) हेनरी मिलर (D) इनमें कोई नहीं
- राष्ट्रीय ध्वज के धर्मचक्र में कितने अर (स्पोक्स) हैं?
(A) 14 (B) 18 (C) 22 (D) 24
- संयुक्त राष्ट्र की नवीनतम सरकारी भाषा है
(A) रूसी (B) अरबी
(C) चीनी (D) फ्रेंच
- महिलाओं के सशक्तीकरण के लिए राष्ट्रीय नीति किस वर्ष में अपनाई गई थी?
(A) 2001 (B) 2005
(C) 1991 (D) 1995
- पाकिस्तान की पूर्व प्रधान मंत्री बेनजीर भुट्टो की हत्या हुई थी
(A) रावलपिंडी में (B) इस्लामाबाद में
(C) हैदराबाद में (D) कराची में

- 'द व्हाइट कैसल' नामक पुस्तक किसने लिखी है?
(A) ओरहन पामुक
(B) आर० के० नारायण
(C) डॉ० ए० पी० जे० अब्दुल कलाम
(D) विक्रम सेठ
- निम्न को सही सुमेलित करें
सूची I
a. सिकन रेल सुरंग
b. पेट्रोनस टावर्स
c. अप्लेशियन पथ
d. रोगन बाँध
सूची II
1. तजाकिस्तान
2. जापान
3. मलेशिया
4. संयुक्त राज्य अमेरिका
कूट : a b c d
(A) 2 4 3 1 (B) 2 3 4 1
(C) 4 2 1 3 (D) 3 1 2 4
- सबसे छोटी मेमोरी साइज कौनसी है?
(A) टेराबाइट (B) गिगाबाइट
(C) किलोबाइट (D) मेगाबाइट
- निम्नलिखित संस्थाओं में से कौन-सी संस्था ने 2 अक्टूबर को 'अन्तर्राष्ट्रीय अहिंसा दिवस' घोषित किया है?
(A) संयुक्त राष्ट्र महासभा (B) विश्व शांति मंच
(C) गाँधी शान्ति प्रतिष्ठान (D) यूनेस्को
- सुमेलित कीजिए
सूची I
A. आर्य सुर
B. भरत मुनि
C. कल्हण
D. विष्णु शर्मा
सूची II
1. नाट्यशास्त्र
2. जातकमाला
3. पंचतन्त्र
4. राजतरंगिणी
कूट : A B C D
(A) 4 3 2 1 (B) 1 2 4 3
(C) 2 1 4 3 (D) 3 2 4 1
- विश्व मौसम विज्ञान संगठन (वर्ल्ड मेटेरोलॉजिकल ऑर्गेनाइजेशन) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
(A) वाशिंगटन (B) जेनेवा (C) मॉस्को (D) लंदन
- निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?
(A) प्रथम भारतीय मिस यूनिवर्स बनने का गौरव सुस्मिता सेन को मिला
(B) भारतीय सिनेमा की प्रथम नायिका देविका रानी थी
(C) बुकर पुरस्कार जीतने वाली प्रथम भारतीय महिला अरुन्धती घोष है
(D) आई ए एस बनने वाली प्रथम भारतीय महिला अन्ना राजम जॉर्ज थीं।

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)





- मध्यवर्ती अंतर्भेदी आग्नेय चट्टानों का उदाहरण है?
(A) ग्रेनाइट (B) बेसाल्ट
(C) डाइक (D) इनमें से कोई नहीं
- निम्नलिखित में कौन ओडिसी नृत्य शैली की नृत्यांगना नहीं है?
(A) संयुक्ता पाणिग्रही (B) सोनल मान सिंह
(C) किरण सहगल (D) यामिनी कृष्णमूर्ति
- झारखण्ड का पाइका है एक—
(A) लोक गीत (B) लोक नृत्य
(C) वाद्ययंत्र (D) चित्रकला
- निम्नलिखित में सबसे प्राचीन वाद्ययंत्र (Musical Instrument) कौन-सा है?
(A) सितार (B) वीणा
(C) सरोद (D) तबला
- 'दुष्यन्त को प्रेम-पत्र लिखती शकुन्तला' का चित्रण किसने किया है?
(A) जैमिनी राय (B) राजा रवि वर्मा
(C) नन्दलाल बोस (D) इनमें कोई नहीं
- एशियाटिक सोसायटी ऑफ बंगाल के संस्थापक थे—
(A) जेम्स द्वितीय (B) सर जेम्स मैकिन्टास
(C) सर विलियम जॉस (D) वारेन हेस्टिंग्स
- दक्षिण भारत का पर्वतीय सैरगा 'उदगमंडलम' या 'ऊँटी' किस राज्य में स्थित है?
(A) कर्नाटक (B) तमिलनाडु
(C) केरल (D) आन्ध्र प्रदेश
- प्रसिद्ध एलीफेन्टा गुफाएँ कहाँ स्थित हैं?
(A) नासिक के समीप (B) मुम्बई के समीप
(C) हैदराबाद के समीप (D) गोवा में
- 'एलेसी पैलेस' कहाँ है?
(A) जर्मनी में (B) फ्रांस में
(C) इटली में (D) स्पेन में
- निम्नलिखित शहरों में से किस शहर के निकट मालीखाना मंदिर स्थित है?
(A) माउंट आबू (B) मेरार्क
(C) उज्जैन (D) भाव नगर
- ऊँट का पहला क्लोन किस देश ने तैयार किया था?
(A) दुबई (B) ईरान (C) सीरिया (D) यू.एस.ए.
- किस नगर को इलेक्ट्रॉनिक नगर कहा जाता है?
(A) जयपुर (B) सलेम (C) गुडगाँव (D) बेंगलूरु
- नेहरू ट्रॉफी किस खेल से संबंधित है?
(A) हॉकी (B) फुटबॉल
(C) कबड्डी (D) टेबल-टेनिस (महिला)
- संयुक्त राष्ट्र संघ की स्थापना हुई थी—
(A) 20 जनवरी, 1919 को (B) 20 जनवरी, 1920 को
(C) 24 अक्टूबर, 1945 को (D) 26 नवंबर, 1949 को

- निम्नलिखित को सही सुमेलित करें

सूची I
(जोन)

- पूर्व मध्य रेलवे
- दक्षिण-पश्चिमी रेलवे
- उत्तर मध्य रेलवे
- दक्षिणी रेलवे

कूट : a b c d

- 4 3 2 1
- 3 1 4 2

सूची II

(मुख्यालय)

- हाजीपुर
- हुवली
- इलाहाबाद
- चेन्नई

a b c d

- 1 2 3 4
- 2 4 3 1

- कंप्यूटर के संदर्भ में लैन (LAN) का क्या तात्पर्य है?

- लार्जैस्ट एरिया नेटवर्क
- लोकल एरिया नेटवर्क
- लीगल एरिया नेटवर्क
- लॉन्गैस्ट एरिया नेटवर्क

- सुमेलित कीजिए—

सूची-I

(व्यक्ति)

- बॉबी जिन्दल
- आंग सान सू की
- जूलिया गिलार्ड

कूट : A B C D

- 2 1 4 3
- 4 2 3 1

सूची-II

(क्षेत्र)

- अमेरिकी पत्रकार
- नोबल पुरस्कार विजेता
- ऑस्ट्रेलिया प्रथम महिला प्रधानमंत्री
- लूसियाना के गवर्नर

A B C D

- 4 3 2 1
- 4 1 3 2

- 'दि प्राउडेस्ट डे' नामक पुस्तक की कहानी का सम्बन्ध है

- भारतीय राज्यों के एकीकरण से
- भारत की स्वतन्त्रता से
- पोखरण नाभिकीय विस्फोट से
- केन्द्र में एनडीए सरकार के गठन से

- बैडलैंड राष्ट्रीय पार्क अवस्थित है—

- व्योमिंग में
- उत्तरी डैकोटा में
- दक्षिणी डैकोटा में
- नोब्रास्का में

- सुमेलित कीजिए

सूची-I

(टूर्नामेन्ट)

- ऑस्ट्रेलियन ओपन
- फ्रेंच ओपन
- विम्बलडन
- यू एस ओपन

कूट : A B C D

- 1 2 3 4
- 3 4 2 1

सूची-II

(स्थान)

- मेलबोर्न
- पेरिस
- लन्दन
- न्यूयार्क

A B C D

- 2 1 3 4
- 4 3 2 1

उत्तर पत्रक
(Answer Sheet)

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)

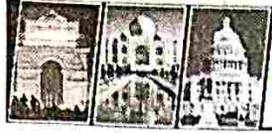
9	(A) (B) (C) (D)
10	(A) (B) (C) (D)
11	(A) (B) (C) (D)
12	(A) (B) (C) (D)

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)



Scan QR Code
For Video
Solutions



- कौन-सा अनुच्छेद 'स्मारकों और राष्ट्रीय महत्व के स्थानों एवं वस्तुओं के संरक्षण' से संबंधित है?
(A) अनुच्छेद 43 (B) अनुच्छेद 47
(C) अनुच्छेद 48 (D) अनुच्छेद 49
- डेलबर्जिया जाति निम्नलिखित में से किस एक से संबंधित है?
(A) शीशम (B) काजू (C) कॉफी (D) चाय
- निम्नलिखित में से सूफी आंदोलन के उद्देश्य कौन-सा/से है/हैं?
(A) अस्तित्व की एकता (B) वेश-भूषा की एकता
(C) (A) और (B) दोनों (D) न तो (A) और नही (B)
- मांगणियार कहलाने वाले लोगों का समुदाय किस लिए जाना जाता है?
(A) उत्तर-पूर्व भारत में अपनी युद्धकला के लिए
(B) उत्तर-पश्चिम भारत में अपनी संगीत परंपरा के लिए
(C) दक्षिण भारत में अपने शास्त्रीय गायन के लिए
(D) मध्य भारत में अपनी पित्रा डर्दूरा परंपरा के लिए
- भारत में शास्त्रीय नृत्यों के कितने प्रकार पाए जाते हैं?
(A) 6 (B) 7 (C) 8 (D) 9
- निम्नलिखित में से कौन-सा मार्शल आर्ट, छऊ लोक नृत्य का आधार है?
(A) चेइबी गद-गा (B) थोडा
(C) परी-खंडा (D) यांग-टा
- द्रविड़ समूह से संबंधित सबसे पुरानी भाषा कौन-सी है?
(A) तमिल (B) तेलुगू
(C) मलयालम (D) कन्नड़
- क्रिकेट में बल्ले की अधिकतम अनुमानतः लम्बाई निम्नलिखित में से कितनी होती है?
(A) 32" (B) 34" (C) 36" (D) 38"
- 'हैवी व्हीकल्स फैक्ट्री' जो भारतीय थल सेना के लिए भारी वाहनों का निर्माण करती है, कहाँ पर स्थित है?
(A) मुंबई (B) बंगलौर (C) अवडी (D) हैदराबाद
- श्रीहरिकोटा द्वीप अवस्थित है निकट :
(A) चिल्का झील के (B) गोदावरी मुहाने के
(C) महानदी मुहाने के (D) पुलीकट झील के
- गुट-निरपेक्ष आन्दोलन की प्रथम औपचारिक शिखर वार्ता कहाँ तथा कब हुई थी?
(A) बाण्डुग, 1955 (B) बाण्डुग, 1961
(C) बेल्लेड, 1955 (D) बेल्लेड, 1961
- 'मोका' कॉफी जहाँ उगाई जाती है, वह है
(A) इराक (B) ब्राजील
(C) अर्जेंटीना (D) यमन

- भारत में प्रथम टेलीविजन प्रसारण, प्रशिक्षण रूप में कब हुआ था?
(A) वर्ष 1959 में (B) वर्ष 1965 में
(C) वर्ष 1976 में (D) वर्ष 1957 में
- भारतीय पंचांग का प्रथम माह कौन-सा है?
(A) फाल्गुन (B) चैत्र
(C) वैशाख (D) माघ
- निम्नलिखित में किसमें सर्वाधिक प्रवासी जनसंख्या पायी जाती है ?
(A) ओशीनिया में
(B) अफ्रीका में
(C) यूरोप में
(D) संयुक्त राज्य अमेरिका तथा कनाडा में
- थाई बाट कहाँ की मुद्रा है?
(A) तुर्की की (B) थाइलैण्ड की
(C) वियतनाम की (D) ईरान की
- सुमेरिल कीजिए—
सूची I (संगठन)
A. यूनेस्को
B. आईएमएफ
C. आईएलओ
D. यूनिडो
सूची II (मुख्यालय)
1. जेनेवा, 1919
2. पेरिस (फ्रांस)
3. वियना (ऑस्ट्रिया) (1966)
4. वाशिंगटन डीसी (U.S.A.)
- कूट : A B C D
(A) 2 1 4 3 (B) 2 4 1 3
(C) 3 1 4 2 (D) 3 4 1 2
- निम्न युग्मों में कौन-सा सुमेरिल नहीं है ?
(A) CERN — यूरोपियन ऑर्गेनाइजेशन फॉर न्यूक्लीयर रिसर्च
(B) LHC — लार्ज हेड्रॉन कौलाइडर
(C) LNG — लाइट नेचुरल गैस
(D) DAE — डिपार्टमेन्ट ऑफ एटॉमिक एनर्जी
- निम्न युग्मों में कौन सुमेरिल नहीं है
(A) PPP — पब्लिक प्राइवेट पार्टनरशिप
(B) CAD — कम्प्यूटर एडेड डिजाइन
(C) DRDO — डिफेन्स रिसर्च एण्ड डेवलपमेन्ट ऑर्गेनाइजेशन
(D) NCR — नेशनल कमिशन ऑन रेलवेज
- संयुक्त राज्य अमेरिका के कैलिफोर्निया राज्य के लॉस एंजिल्स शहर के सिटी सेण्टर से 8 मील उत्तर पूर्व में विश्व विख्यात फिल्मों नगरी हॉलीवुड स्थित है। यह स्थान पूर्व में कृषि भूमि था। इसका नाम किसने हॉलीवुड रखा ?
(A) हार्वे एच. विलकॉक्स (B) लेस्टर पिगोट
(C) लुगर बीयरब्राउम (D) पीटर एम स्कूडामोर



- 8वीं अनुसूची में सूचीबद्ध 22 भाषाओं के अतिरिक्त साहित्य अकादमी निम्नलिखित में से किन भाषाओं को मान्यता देता है?
(A) अंग्रेजी (B) राजस्थानी
(C) (A) और (B) दोनों (D) न तो (A) न ही (B)
- भारतीय शास्त्रीय संगीत में, राग हैं
(A) समय विशिष्ट (B) मनोभाव विशिष्ट
(C) ऋतु विशिष्ट (D) उपर्युक्त सभी
- निम्नलिखित में से कौन-सा/से सुमेलित नहीं है/हैं?
(A) भरतनाट्यम - रुक्मिणी अरुन्देल
(B) मणिपुरी नृत्य - झावेरी बहनें
(C) कुचिपुडी - सितारा देवी
(D) ओडिसी - सोनल मान सिंह
- भारत भर में बोली जाने वाली बहुसंख्यक भाषाएँ किससे संबंध रखती हैं?
(A) द्रविड़ समूह (B) भारतीय-आर्य समूह
(C) चीनी-तिब्बती समूह (D) भारतीय-आस्ट्र समूह
- निम्नलिखित ग्रंथों में से कौन-सा ग्रंथ वसुधैव कुटुम्बकम् का उपदेश देता है?
(A) वेद (B) पुराण
(C) उपनिषद् (D) ब्राह्मण
- किस दार्शनिक विचारधारा के दृष्टिकोण से मुक्ति ज्ञान प्राप्ति के द्वारा ही संभव है?
(A) सांख्य विचारधारा (B) न्याय विचारधारा
(C) वैशेषिक विचारधारा (D) मीमांसा विचारधारा
- भारतीय सिनेमा में कितने प्रतिशत तक FDI लाने के लिए अनुमति है?
(A) 26% (B) 51% (C) 74% (D) 100%
- राष्ट्रीय पोषण संस्थान कहाँ अवस्थित है?
(A) बंगलुरु (B) हैदराबाद
(C) मैसूर (D) पुणे
- NATO का मुख्यालय कहाँ अवस्थित है?
(A) एम्सटरडम (B) ब्रुसेल्स
(C) बर्लिन (D) पेरिस
- 'दूरदर्शन' से रंगीन प्रसारण कब आरम्भ हुआ?
(A) वर्ष 1982 में (B) वर्ष 1984 में
(C) वर्ष 1985 में (D) वर्ष 1987 में
- रोटरडम का व्यस्त बंदरगाह कहाँ अवस्थित है?
(A) नीदरलैंड (B) बेल्जियम
(C) डेनमार्क (D) जर्मनी
- निम्नलिखित में विश्व का विशालतम स्थानिक (Local) रेल तंत्र स्थित है?
(A) टोक्यो में (B) लंदन में
(C) न्यूयॉर्क में (D) मुम्बई में

- बालिआरिक द्वीप समूह कहाँ स्थित हैं?
(A) भूमध्य सागर (B) काला सागर
(C) बाल्टिक सागर (D) उत्तरी सागर
- निम्नलिखित समूहों में से किस एक के देशों में से भूमध्यरेखा गुजरती है?
(A) ब्राजील, जाम्बिया और मलेशिया
(B) कोलम्बिया, केन्या और इण्डोनेशिया
(C) ब्राजील, सूडान और मलेशिया
(D) वेनेजुएला, इथियोपिया और इण्डोनेशिया
- कलिंग कप का संबंध किस खेल से है?
(A) क्रिकेट (B) हॉकी (C) फुटबॉल (D) टेबल टेनिस
- 'द फ्यूचर ऑफ इंडिया' नामक पुस्तक का लेखक है—
(A) विमल जालान (B) दीपक चोपड़ा
(C) अमिताभ घोष (D) एन. के. सिंह
- सुमेलित कीजिए

सूची I

(महाद्वीप)

- एशिया
- अफ्रिका
- यूरोप
- उत्तर अमेरिका

सूची II

(सर्वोच्च शिखर)

- माउण्ट किलिमंजारो
- माउण्ट मैकिनले
- माउण्ट एवरेस्ट
- माउण्ट एलब्रुस

कूट : a b c d

- | | |
|-------------|-------------|
| (A) 1 2 3 4 | (B) 2 3 4 1 |
| (C) 3 1 4 2 | (D) 4 3 2 1 |

- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—
1. सर्वाधिक महिला साक्षरता दर केरल में है।
2. न्यूनतम महिला साक्षरता दर झारखण्ड में है।
3. साक्षरता दर के अनुसार बिहार का स्थान उत्तर प्रदेश के बाद है।
4. मिजोरम में पुरुष साक्षरता दर सर्वाधिक है।
जनगणना 2011 के आधार पर उपरोक्त कथनों में से निम्नलिखित कूट की सहायता से विकल्प का चयन करें
(A) 1 और 2 सही हैं (B) 1, 2, और 3 सही हैं
(C) केवल 1 (D) 1, और 3 सही हैं
- कम्प्यूटर की किस पीढ़ी में प्रोग्रामिंग के लिए यात्रिक (मेकैनिक्ल) भाषा का प्रयोग किया गया था?
(A) पहली (B) दूसरी (C) तीसरी (D) चौथी
- प्राचीन गणितीय गणना के लिए इस्तेमाल साधन कहा जाता है।
(A) कैलकुलेटर (B) एबेकस
(C) टेबल (D) रेखांकन

- | | |
|---|-----------------|
| 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) |



■ SET-127

1. (C) 2. (C) 3. (B) 4. (A) 5. (C)

6. (D) 7. (C) 8. (A) 9. (A) 10. (D)

11. (B) 12. (A) 13. (A) 14. (A) 15. (B)

16. (C) 17. (A) 18. (C) 19. (B) 20. (C)

■ SET-128

1. (C) 2. (D) 3. (B) 4. (B) 5. (B)

6. (C) 7. (B) 8. (B) 9. (B) 10. (D)

11. (A) 12. (D) 13. (A) 14. (C) 15. (B)

16. (B) 17. (C) 18. (B) 19. (C) 20. (A)

■ SET-129

1. (D) 2. (A) 3. (C) 4. (B) 5. (C)

6. (C) 7. (A) 8. (D) 9. (C) 10. (D)

11. (D) 12. (D) 13. (A) 14. (B) 15. (D)

16. (B) 17. (B) 18. (C) 19. (D) 20. (A)

■ SET-130

1. (C) 2. (D) 3. (C) 4. (B) 5. (A)

6. (A) 7. (D) 8. (B) 9. (B) 10. (A)

11. (A) 12. (D) 13. (A) 14. (B) 15. (C)

16. (A) 17. (C) 18. (D) 19. (A) 20. (B)