

जेल प्रहरी परीक्षा 2025

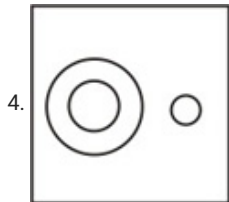
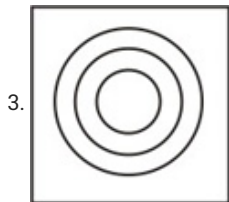
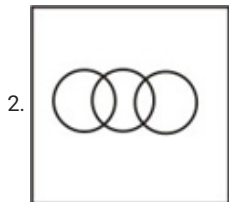
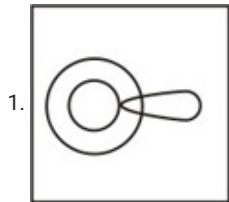
Model Paper : 9th

Rajasthanclasses.in

Section : तार्किक और मानसिक क्षमता

Q.1 निम्नलिखित में से कौनसा चित्र घेड़ों, स्तनप्राणियों, जानवरों के बीच संबंध दर्शाता है?

Ans



Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. Full Marks is being awarded to all candidates.

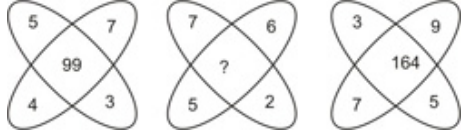
Q.2 एक मशीन को 10% लाभ पर बेचा गया। यदि उसको रूपये 80 कम पर बेचते तो 10% की हानि होती। मशीन का क्रय मूल्य क्या है

- Ans
- 1. 450 रूपये
 - 2. 400 रूपये
 - 3. 350 रूपये
 - 4. 520 रूपये

Q.3 एक ठोस घन की सभी सतहों को हरे रंग से रंग दिया जाता है एवं इसके बाद इसे कट कर 64 बराबर माप वाले छोटे-छोटे घनों में परिवर्तित कर दिया गया है। ऐसे कितने घन हैं, जिनकी दो विपरीत सतहें हरे रंग से रंगी हुई हैं?

- Ans 1. 10
 2. 8
 3. 0
 4. 4

Q.4 निम्न प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर आने वाली संख्या ज्ञात किजीए।



- Ans 1. 420
 2. 100
 3. 114
 4. 210

Q.5 निम्न में से असंगत को चुनिए ?

- Ans 1. भौतिकी (भौतिक विज्ञान)
 2. राजनीति विज्ञान
 3. इतिहास
 4. दर्शन (शास्त्र)

Q.6 निम्न श्रृंखला में रिक्त स्थान () के स्थान पर क्या आएगा
 _ onpm _ npmo _ pmon _

- Ans 1. onpm
 2. pnom
 3. nmpo
 4. monp

Q.7 नीचे दिए गए शब्दों में कौन-सा शब्द शब्दकोश के अनुसार पहले स्थान पर आएगा ?

- Ans 1. Banjo
 2. Bang
 3. Bank
 4. Bandy

Q.8 20 आदमी 10 घण्टे प्रतिदिन काम करते हुए किसी काम को 56 दिन में करते हैं। 40 आदमी 8 घण्टे प्रतिदिन काम करते हुए उस काम को कितने दिन में करेंगे ?

- Ans 1. 48
 2. 35
 3. 25
 4. 30

Q.9 A, B, C, D और E स्कूल हैं जिनका मुँह उत्तर की ओर है। A, E और B के बीच में हैं। E, D के दायीं ओर है। यदि C और D दो छोरों पर हों, तो C के बायीं ओर कौन-सा स्कूल है?

- Ans 1. D
 2. B
 3. A

✗ 4. E

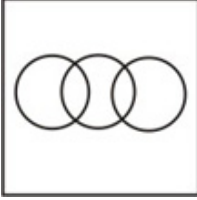
Q.10 निम्न में से वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच सम्बन्ध का सही निरूपण करता है।
देश के दुश्मन, आतंकवादी, तस्कर

Ans

✓ 1.



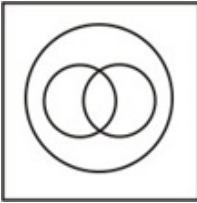
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Q.11 यदि किसी सांकेतिक भाषा में "EXAMINATION" को "125" लिखा जाता है तो HARDWORK को उसी भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

Ans ✓ 1. 98

✗ 2. 68

✗ 3. 86

✗ 4. 89

Q.12 श्रेणी 5, 11, 17, 23, 31, ? में लुप्त संख्या '?' क्या है ?

Ans ✗ 1. 14

✗ 2. 26

✗ 3. 41

✓ 4. 37

Q.13 नीचे दिए गए कथनों के अनुसार कौनसा निष्कर्ष तर्कसंगत निकाला जा सकता है।

कथन : सभी समाधान समस्याएं हैं।

सभी प्रश्न समाधान हैं।

निष्कर्ष : I. कोई भी प्रश्न समस्या नहीं है।

II. सभी प्रश्न समस्या हैं।

Ans 1. या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II सत्य है

2. दोनों निष्कर्ष सही हैं

3. केवल निष्कर्ष I सत्य है

4. दोनों निष्कर्ष गलत हैं

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. Full

Marks is being awarded to all candidates.

Q.14 14 छात्राओं और उनकी एक शिक्षिका की औसत आयु 15 वर्ष है। यदि शिक्षिका की आयु को हटा दिया जाए तो औसत में 1 अंक की कमी हो जाती है। शिक्षिका की आयु क्या है ?

- Ans
- 1. 32 वर्ष
 - 2. 27 वर्ष
 - 3. 29 वर्ष
 - 4. 30 वर्ष

Q.15 एक परीक्षा में 1100 लड़कों और 900 लड़कियों ने भाग लिया। उनमें 50% लड़के और 40% लड़कियां परीक्षा में उतीर्ण हो गईं। तदनुसार अनुतीर्ण परीक्षार्थियों का प्रतिशत कितना रहा

- Ans
- 1. 45
 - 2. 54.5
 - 3. 45.5
 - 4. 50

Q.16 दिए गए शब्द का का दर्पण प्रतिबिम्ब क्या होगा?

RADIANT

- Ans
- 1. **TNAIDAR**
 - 2. **TIANRAD**
 - 3. **TNAIDAR**
 - 4. **TRADIAN**

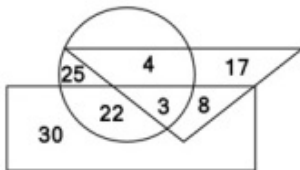
Q.17 एक धावक 400 मीटर 8 मी^०/से^० की गति से दौड़ता है कितने समय में दौड़ पूरा करेगा?

- Ans
- 1. 40 सेकण्ड
 - 2. 60 सेकण्ड
 - 3. 50 सेकण्ड
 - 4. 30 सेकण्ड

Q.18 2 और 3 बजे वह कौन-सा समय है जब घड़ी की दोनों सुइयां (मिनट और घण्टे की) एक-दूसरे से 180° का कोण बनाती हैं

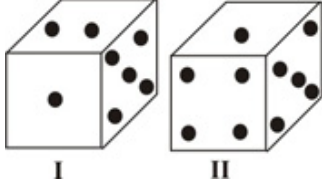
- Ans
- 1. 2 बजकर 35 $\frac{3}{11}$ मिनट
 - 2. 2 बजकर 30 मिनट
 - 3. 2 बजकर 43 $\frac{7}{11}$ मिनट
 - 4. 2 बजकर 22 $\frac{3}{11}$ मिनट

Q.19 निम्नांकित आरेख में वृत्त खिलाड़ियों को, त्रिभुज डाक्टरों को और आयत कलाकारों को प्रदर्शित करता है तो कितने कलाकार खिलाड़ी भी है?



- Ans
- 1. 29
 - 2. 30
 - 3. 25

Q.20 नीचे एक ही पासे के दो प्रारूपों को दर्शाया गया है। इस पासे के नीचले फलक पर जब बिन्दुओं की संख्या 4 होगी, तो इसके ऊपरी फलक पर बिन्दुओं की संख्या कितनी होगी?



- Ans 1. 2
 2. 3
 3. 6
 4. 5

Q.21 जिस प्रकार टाइपिस्ट का सम्बन्ध टाइपराइटर से है, उसी प्रकार लेखक का सम्बन्ध किससे है ?

- Ans 1. लिपि
 2. पुस्तक
 3. कागज
 4. पेन (लेखनी)

Q.22 X और Y की आयु में 5:7 का अनुपात है। यदि उनकी वर्तमान आयु का योग 48 वर्ष है, तो उनकी आयु में कितना अन्तर है ?

- Ans 1. 7 वर्ष
 2. 6 वर्ष
 3. 9 वर्ष
 4. 8 वर्ष

Q.23 किसी सांकेतिक भाषा में '134' का अर्थ, 'Good and tasty', '478' का अर्थ 'See good picture' और '729' का अर्थ 'Picture and faint' हो, तो इस सांकेतिक भाषा में 'see' के लिए कौन सी संख्या प्रयुक्त की गई है?

- Ans 1. 4
 2. 8
 3. 9
 4. 2

Q.24 $(62)^3$ का मान ज्ञात करें ?

- Ans 1. 238324
 2. 238328
 3. 239328
 4. 228328

Q.25 अमर समीर से लम्बा है, प्रभात उमेश से लम्बा है लेकिन इतना लम्बा नहीं जितना की समीर है। अशोक उमेश से नाटा है। बताएँ कि इनमें से सबसे नाटा कौन है?

- Ans 1. अशोक
 2. अमर
 3. समीर

4. प्रभात

Q.26 निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा
BFG, HLM, NRS, ?

- Ans
- 1. RVW
 - 2. TWX
 - 3. TXY
 - 4. TYZ

Q.27 दिए गए विकल्पों में से प्रश्न आकृति का जल प्रतिबिम्ब क्या होगा?



Ans

1.



2.



3.



4.



Q.28 एक खुले मैदान में राकेश उत्तर दिशा की ओर 20 मी. चलता है बाएं मुड़ता है और 40 मी. चलता है, पुनः बाएं मुड़ता है और 50 मी. चलता है। वह शुरूआती बिन्दु से कितना दूर है ?

- Ans
- 1. 70 मी.
 - 2. 110 मी.
 - 3. 50 मी.
 - 4. 40 मी.

Q.29 मैं अपने घर से उत्तर की ओर 15 मी. गया, पश्चिम की ओर मुड़ा और 10 मी. जाकर दक्षिण की ओर मुड़ा और 5 मी. चला। फिर मैं पूरब की ओर मुड़कर 10 मी. गया। अब मैं अपने घर से किस दिशा की ओर हूँ

- Ans
- 1. उत्तर

- 2. पूर्व
- 3. पश्चिम
- 4. दक्षिण

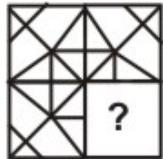
Q.30 निम्न में से किस उत्तर आकृति द्वारा प्रश्न आकृति पूरी होगी?



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Q.31 निम्न में से किस उत्तर आकृति द्वारा प्रश्न आकृति पूरी होगी?



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Q.32 राजीव, अरूण का भाई है। सोनिया, सुनील की बहन है। अरूण, सोनिया का पुत्र है। राजीव का सुनील के साथ क्या संबंध है

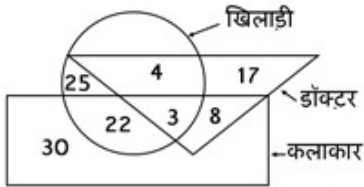
- 1. भाई
- 2. पुत्र
- 3. पिता

4. भांजा

Q.33 श्रेणी 24, 49, ?, 108 में लुप्त संख्या '?' क्या है ?

- Ans 1. 95
 2. 77
 3. 63
 4. 51

Q.34 दिए गए आरेख में आयत से कलाकारों को, वृत्त से खिलाड़ियों को और त्रिभुज से डॉक्टरों के वर्ग को निरूपित किया गया है। तो ऐसे कितने खिलाड़ी हैं, जो न जो कलाकार हैं और न ही डॉक्टर है?



- Ans 1. 29
 2. 25
 3. 4
 4. 22

Q.35 निम्नलिखित को तर्कसंगत क्रम में किस प्रकार व्यवस्थित किया जाएगा। 1. फसल 2. जड़ 3. तना 4. बीज 5. फूल

- Ans 1. 2, 3, 5, 1, 4
 2. 2, 4, 5, 1, 3
 3. 4, 2, 3, 5, 1
 4. 2, 3, 4, 1, 5

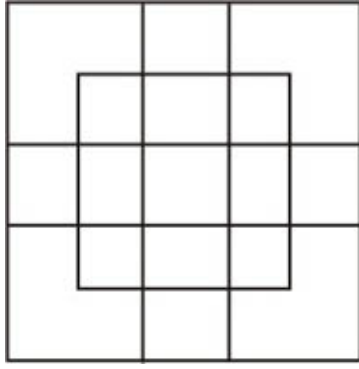
Q.36 यदि \times का अर्थ $+$, \div का अर्थ \times , $+$ का अर्थ $-$ तथा $-$ का अर्थ \div हो, तो $24 + 36 - 12 \times 8 \div 4 = ?$

- Ans 1. 53
 2. -20
 3. 36
 4. 5

Q.37 यदि अगस्त की 28 तारीख को रविवार हो, तो 22 दिन पहले सप्ताह का कौन-सा दिन था ?

- Ans 1. सोमवार
 2. बुधवार
 3. शनिवार
 4. मंगलवार

Q.38 नीचे दी गई आकृति में कितने वर्ग हैं?



Ans 1. 25

2. 27

3. 19

4. 18

Q.39 जिस प्रकार पैमाना का सम्बन्ध लम्बाई से है, उसी प्रकार सिस्मोग्राफ का सम्बन्ध किससे है ?

Ans 1. तापमान

2. रूधिर दाब

3. भूकम्प

4. आर्द्रता

Q.40 निम्न में से असंगत को चुनिए ?

Ans 1. अप्रैल

2. नवम्बर

3. सितम्बर

4. जनवरी

Q.41 निम्न प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर आने वाली संख्या ज्ञात किजीए।

E	J	O
25	100	?

Ans 1. 330

2. 224

3. 225

4. 227

Q.42 दिए गए विकल्पों में से निम्नलिखित अक्षर समूह का जल प्रतिबिम्ब कौनसा होगा ?

QUESTION

Ans 1. **QUESTION**

2. **NOITSEUQ**

3. **NOITSEUQ**

4. **NOITSEUQ**

Q.43

रू 30,000 के लाभ को अ, ब और स के बीच में 3 : 5 : 7 के अनुपात में बांटा जाना है।
ब और स के राशि में कितने का अंतर होगा ?

- Ans
- 1. रू 10,000
 - 2. रू 4000
 - 3. रू 14,000
 - 4. रू 2000

Q.44 नीचे दिए गए कथनों के अनुसार कौनसा निष्कर्ष तर्कसंगत निकाला जा सकता है।

कथन : कोई मैगजीन कैप नहीं है।

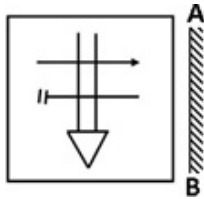
सभी कैप कैमरा है।

निष्कर्ष : I. कोई कैमरा मैगजीन नहीं है।

II. कुछ कैप मैगजीन है।

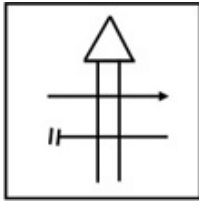
- Ans
- 1. दोनों निष्कर्ष सही है
 - 2. केवल निष्कर्ष I सही है
 - 3. केवल निष्कर्ष II सही है
 - 4. दोनों निष्कर्ष गलत है

Q.45 दिए गए विकल्पों में से प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिम्ब क्या होगा?

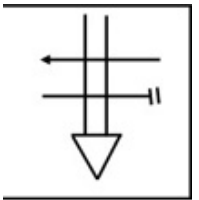


Ans

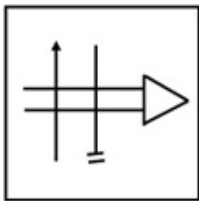
1.



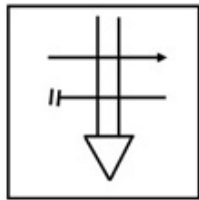
2.



3.



4.



Section : सामान्य ज्ञान सामान्य विज्ञान और सामयिकी

Q.1 कोशिका में डी एन ए (DNA) क्या है ?

- Ans
- 1. कार्बोक्सिलिक अम्ल
 - 2. वसीय अम्ल

3. न्यूक्लिक अम्ल

4. एमीनो अम्ल

Q.2 दिल्ली को राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र का दर्जा संविधान के किस संशोधन के द्वारा दिया गया है ?

Ans 1. 69 वां संविधान संशोधन

2. 49 वां संविधान संशोधन

3. 39 वां संविधान संशोधन

4. 59 वां संविधान संशोधन

Q.3 जालियांवाला बाग में गोली चलाने का आदेश किया था ?

Ans 1. जनरल डायर

2. रॉलेंट

3. लॉर्ड साइमन

4. कर्जन वायली

Q.4 देश में तीसरी बार राष्ट्रीय आपातकाल की उद्घोषणा कब की गई ?

Ans 1. 3 दिसम्बर, 1971

2. 26 अगस्त, 1975

3. 27 मार्च, 1977

4. 25 जून, 1975

Q.5 किस सिक्ख गुरु की मृत्यु के लिए औरंगजेब जिम्मेदार है ?

Ans 1. गुरु रामदास

2. गुरु अंगददेव

3. गुरु गोविन्द सिंह

4. गुरु तेग बहादुर

Q.6 वर्णांधता वाले व्यक्ति को लाल रंग दिखायी देगा ?

Ans 1. हरा

2. बैंगनी

3. नीला

4. पीला

Q.7 निम्न में से कौनसा संग्रहण इकाई नहीं है ?

Ans 1. हार्ड डिस्क

2. कॉम्पैक्ट डिस्क

3. फ्लॉपी डिस्क

4. मॉनीटर

Q.8 मेक इन इंडिया की शुरुआत कब की गई ?

Ans 1. 30 सितम्बर 2015

2. 28 सितम्बर 2014

3. 30 सितम्बर 2014

4. 28 सितम्बर 2015

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. Full Marks is being awarded to all candidates.

Q.9 उदासीन घोल का pH मान होता है ?

- Ans
- 1. 7 से अधिक
 - 2. 14
 - 3. 7
 - 4. 7 से कम

Q.10 केन्द्रीय मंजीमण्डल ने हाल ही में राष्ट्रीय इस्पात नीति 2017 को मंजूरी दे दी, इसके तहत कब तक 30 करोड टन इस्पात निर्माण का लक्ष्य रखा गया है ?

- Ans
- 1. 2025
 - 2. 2030
 - 3. 2020
 - 4. 2040

Q.11 किस रोग से ग्रसित बच्चों के लिए केन्द्र सरकार ने स्ट्रॉबेरी और संतरे के स्वाद वाली गोली पेश की है ?

- Ans
- 1. सूखा
 - 2. टीबी
 - 3. एनिमिया
 - 4. मलेरिया

Q.12 विश्व में सबसे ऊंचा ज्वार-भाटा कहां आता है ?

- Ans
- 1. खम्भात की खाड़ी
 - 2. कच्छ की खाड़ी
 - 3. फंडी की खाड़ी
 - 4. उत्तरी सागर

Q.13 दूसरी बार राष्ट्रीय आपातकाल की उद्घोषणा के समय देश के राष्ट्रपति थे ?

- Ans
- 1. डॉ. जाकिर हुसैन
 - 2. फखरुद्दीन अली अहमद
 - 3. वी.वी. गिरि
 - 4. डॉ. एस. राधाकृष्णन

Q.14 देश में दूसरी बार राष्ट्रीय आपातकाल की उद्घोषणा कब की गई ?

- Ans
- 1. 14 दिसम्बर, 1966
 - 2. 25 जून, 1975
 - 3. 9 अगस्त, 1969
 - 4. 3 दिसम्बर, 1971

Q.15 निम्न में से भारत की सुदूर दक्षिण भौगोलिक इकाई कौन-सी है ?

- Ans
- 1. निकोबार द्वीप समूह
 - 2. रामेश्वरम
 - 3. लक्षद्वीप
 - 4. कन्याकुमारी

Q.16 हास्य-गैस का रासायनिक नाम है ?

- Ans 1. नाइट्रस ऑक्साइड
 2. हाइड्रोजन क्लोराइड
 3. नाइट्रिक ऑक्साइड
 4. सल्फर डाइऑक्साइड

Q.17 निम्न में से कौन-सा एक भारतीय राज्य तीन राष्ट्रों की अन्तर्राष्ट्रीय सीमाओं से लगा है ?

- Ans 1. हिमाचल प्रदेश
 2. असम
 3. उत्तराखंड
 4. अरुणाचल प्रदेश

Q.18 आनुवंशिकता के जनक कहे जाते हैं ?

- Ans 1. खुराना
 2. डार्विन
 3. लैमार्क
 4. मेंडल

Q.19 अर्थशास्त्र का लेखक समकालीन था ?

- Ans 1. चन्द्रगुप्त का
 2. समुद्रगुप्त का
 3. चन्द्रगुप्त विक्रमादित्य का
 4. अशोक का

Q.20 भारत के उतरी मैदान में किस मिट्टी का विस्तार अधिकतम है ?

- Ans 1. काली मिट्टी
 2. लैटेराइट मिट्टी
 3. लाल मिट्टी
 4. जलोढ मिट्टी

Q.21 भारत में रेलगाड़ी सर्वप्रथम कब चलाई गई ?

- Ans 1. 1853 ई.
 2. 1856 ई.
 3. 1854 ई.
 4. 1861 ई.

Q.22 संयुक्त राष्ट्र संघ के महासचिव का कार्यकाल कितने वर्ष का होता है ?

- Ans 1. 5 वर्ष
 2. 3 वर्ष
 3. 4 वर्ष
 4. 6 वर्ष

Q.23 वर्षा की छोटी-छोटी बूंदें गोल होती हैं ?

- Ans 1. वाष्पन के कारण

- 2. पृष्ठ तनाव के कारण
- 3. उर्ध्वपातन के कारण
- 4. श्यानता के कारण

Q.24 भारत ने किस देश को आतंकी संगठन "इस्लामिक स्टेट" से संघर्ष के लिए 3 करोड़ रुपयों की सहायता प्रदान की है ?

- Ans 1. फिलीपींस
- 2. मलेशिया
 - 3. सीरिया
 - 4. इराक

Q.25 भारत में सिविल सेवाओं का सूत्रपात किसने किया ?

- Ans 1. लॉर्ड कर्जन
- 2. लॉर्ड वेलेस्ली
 - 3. लॉर्ड डलहौजी
 - 4. लॉर्ड कार्नवालिस

Section : राजस्थान इतिहास संस्कृति कला और भूगोल

Q.1 किस मेले को सहरियों का महातीर्थ कुंभ कहा जाता है ?

- Ans 1. बेणेश्वर
- 2. सीताबाड़ी
 - 3. सालासर
 - 4. कपिल धारा

Q.2 राजस्थान में प्रथम सूती वस्त्र मिल किस शहर में स्थापित की गई ?

- Ans 1. ब्यावर
- 2. भीलवाड़ा
 - 3. किशनगढ़
 - 4. अजमेर

Q.3 राजस्थान साहित्य अकादमी, उदयपुर द्वारा प्रकाशित मासिक पत्रिका कौनसी है ?

- Ans 1. जागती जोत
- 2. मधुमति
 - 3. रिहाण
 - 4. सुजस

Q.4 मौर्य सभ्यता के प्रमाण निम्न में से किस स्थान पर उपलब्ध है ?

- Ans 1. बैराठ
- 2. पीपाड़
 - 3. दूनाड़ा
 - 4. आहड़

Q.5 राज्य में किस स्थान पर काला संगमरमर निकाला जाता है ?

- Ans 1. भैंसलाना (जयपुर)
- 2. देबारी (उदयपुर)

3. बेणेश्वर (डूंगरपुर)

4. फलौदी (जोधपुर)

Q.6 राजस्थान में झामर कोटड़ा क्षेत्र निम्न में से किस खनिज से संबंधित है ?

Ans 1. सीसा एवं जस्ता

2. मैंगनीज

3. चांदी

4. रॉक फास्फेट

Q.7 1931 में राजस्थान में सर्वप्रथम प्रजामण्डल की स्थापना कर्पूरचन्द पाटनी के नेतृत्व में कहाँ हुई ?

Ans 1. जोधपुर

2. जयपुर

3. बीकानेर

4. भरतपुर

Q.8 महिला और बाल विकास संकुल का निर्माण राजस्थान के किस जिले में किया जाएगा ?

Ans 1. अजमेर

2. जयपुर

3. सिरोही

4. जोधपुर

Q.9 उदयपुर में आहड़ की छतरियां किस वंश के राज परिवार से संबंधित है ?

Ans 1. कछवाहा

2. चौहान

3. राठौड

4. सिसोदिया

Q.10 प्रसिद्ध राजस्थानी कविता पाथल और पीथल के रचयिता थे ?

Ans 1. चन्द्र प्रकाश देवल

2. कन्हैयालाल सहल

3. केसरीसिंह बारहठ

4. कन्हैयालाल सेठिया

Q.11 गंगानगर को किसने बसाया ?

Ans 1. गंगासिंह

2. बीकासिंह

3. सूरतसिंह

4. फतेहसिंह

Q.12 राजस्थान संघ का निर्माण 25 मार्च 1948 को हुआ। इसमें राजप्रमुख किसे बनाया गया ?

Ans 1. धौलपुर के महाराजा

2. महाराव कोटा

3. करौली के महाराजा

4. सिरौही महाराजा

Q.13 14 वीं विधानसभा में महिला विधायकों की संख्या कितनी है ?

Ans 1. 27

2. 28

3. 26

4. 25

Q.14 अष्ट छाप कवि मंडली का संगठन किया ?

Ans 1. विठ्ठलनाथ ने

2. गोविन्द जी ने

3. रामानन्द ने

4. रामानुजाचार्य ने

Q.15 राजस्थान की प्रथम विधानसभा का गठन कब हुआ था ?

Ans 1. 26 जनवरी, 1952

2. 26 जनवरी, 1950

3. 29 फरवरी, 1952

4. 15 जनवरी, 1951

Q.16 ताम्र नगरी सभ्यता कहलाती है ?

Ans 1. बागोर

2. आहड़

3. पीलीबंगा

4. कालीबंगा

Q.17 नसीराबाद में विद्रोह करने वाली बटालियन थी ?

Ans 1. 15 वीं बंगाल नेटिव इन्फेण्टरी

2. मेरवाड़ा बटालियन

3. 30 वीं बंगाल नेटिव इन्फेण्टरी

4. बाम्बेलासर्स

Q.18 रेगिस्तान का जलमहल किसे कहा जाता है ?

Ans 1. बाटाड़ का कुआं बाड़मेर

2. महिला बाग झालरा जोधपुर

3. रानी जी की बावड़ी

4. सरड़ा पानी की बावड़ी

Q.19 तेरहताली नृत्य किया जाता है ?

Ans 1. रामदेवजी के मेले पर

2. तेजाजी के मेले पर

3. पाबूजी के मेले पर

4. भैरूजी के मेले पर

Q.20 राजस्थान की पहली औद्योगिक नीति किस वर्ष में अपनाई गई ?

Ans

- 1. 1979
- 2. 1981
- 3. 1980
- 4. 1978

Q.21 राजस्थान के प्रसिद्ध कवि एवं क्रान्तिकारी केसरीसिंह बारहठ की जन्म भूमि है ?

- Ans 1. शाहपुरा
- 2. रावतभाटा
 - 3. कपासन
 - 4. बेगू

Q.22 सेवन घास कहां पैदा होती है ?

- Ans 1. जैसलमेर
- 2. जोधपुर
 - 3. जयपुर
 - 4. कोटा

Q.23 विधायक स्थानीय क्षेत्र विकास कार्यक्रम योजनान्तर्गत प्रत्येक विधायक को प्रतिवर्ष कितनी राशि विकास कार्य हेतु आवंटित की जाती है ?

- Ans 1. 150.00 लाख
- 2. 200.00 लाख
 - 3. 225.00 लाख
 - 4. 500.00 लाख

Q.24 विधानसभा के प्रश्नकाल के दौरान उस प्रश्न को क्या कहा जाता है जिसका मौखिक उत्तर सदस्य सदन में चाहता है ?

- Ans 1. विशेष प्रश्न
- 2. अल्प सूचना प्रश्न
 - 3. अतारंकित प्रश्न
 - 4. तारंकित प्रश्न

Q.25 आदिवासियों में लीला मोरिया संस्कार किससे संबंधित है ?

- Ans 1. कन्यादान से
- 2. विवाह से
 - 3. जन्म से
 - 4. मृत्यु से

Q.26 वर्तमान मुख्यमंत्री श्रीमती वसुन्धरा राजे को 24 वें मुख्यमंत्री के रूप में शपथ किसने दिलवाई ?

- Ans 1. राज्यपाल शिवराज पाटिल
- 2. राज्यपाल कल्याण सिंह
 - 3. राज्यपाल मारग्रेट अल्वा
 - 4. राज्यपाल राम नाईक

Q.27 प्रतापगढ़ जिले की स्थापना किन जिलों के क्षेत्रों को मिलाकर की गई ?

- Ans 1. उदयपुर, बाड़मेर व डूंगरपुर

2. उदयपुर व पाली

3. चित्तौड़गढ़, बांसवाड़ा व उदयपुर

4. उदयपुर, सिरोही व पाली

Q.28 मांगीबाई एवं लक्ष्मणदास काड़ किस नृत्य के प्रमुख नृत्यकार है ?

Ans 1. भवाई नृत्य

2. वालर नृत्य

3. कच्छी घोड़ी

4. तेरहताली नृत्य

Q.29 भारत में एकमात्र टंगस्टन की खानें स्थित है ?

Ans 1. पालना में

2. डेगाना, नागौर में

3. भीलवाड़ा में

4. खेतड़ी में

Q.30 निम्न में से कौनसा जिला मध्यप्रदेश के साथ अन्तर्राजकीय सीमा साझा नहीं करता है?

Ans 1. करौली

2. सवाई माधोपुर

3. कोटा

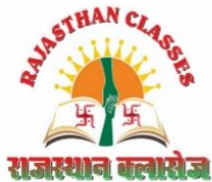
4. चित्तौड़गढ़

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. Full Marks is being awarded to all candidates.

नवीनतम राजस्थान GK (टाॅपिक वाइज नोट्स)

Free PDF

Click Here



By - Aadarsh Sir

