

National Testing Agency

Question Paper Name : Forensic Science 21 March 2025 Shift 1
Subject Name : Forensic Science
Creation Date : 2025-03-22 09:48:22
Duration : 90
Total Marks : 300
Display Marks: Yes

Forensic Science

Group Number : 1
Group Id : 7311304
Group Maximum Duration : 0
Group Minimum Duration : 90
Show Attended Group? : No
Edit Attended Group? : No
Break time : 0
Group Marks : 300

Forensic Science

Section Id : 7311304
Section Number : 1
Section type : Online
Mandatory or Optional : Mandatory
Number of Questions : 75
Number of Questions to be attempted : 75
Section Marks : 300
Maximum Instruction Time : 0
Sub-Section Number : 1
Sub-Section Id : 7311304
Question Shuffling Allowed : Yes

Question Number : 1 Question Id : 731130226 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

What is the basic sequence of operation of the key /bar type writer:

- A. The typist strikes the key on the keyboard
- B. The ribbon transfers the impression to the sheet of paper behind it and the platen absorbs the force of the strike
- C. As the key bar falls back into place , the carriage usually moves one unit to the next typing space and ribbon advances
- D. The type block strikes the ribbon
- E. Through mechanical linkage or electric triggering, a type bar is thrown up from the type basket towards the platen

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. A, E, D, B, C
- 2. C, A, D, E, B
- 3. A, B, C, D, E
- 4. C, E, A, B, D

Options :

731130901. 1

731130902. 2

731130903. 3

731130904. 4

Question Number : 1 Question Id : 731130226 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

की बार टाइप राइटर के संचालन का मूल अनुक्रम क्या है?

- A. टाइपिस्ट की बोर्ड पर प्रहार करता है।
- B. रिबन छाप को उसके पीछे की कागज में स्थानांतरित कर देता है और प्लैटेन प्रहार के बल को अवशोषित कर लेता है।
- C. जैसे ही की बार वापस अपनी जगह पर आती है, कैरिज आमतौर पर एक इकाई को अगले टाइपिंग स्थान पर ले जाती है और रिबन आगे बढ़ता है।
- D. टाइप ब्लॉक रिबन से टकराता है
- E. मैकेनिकल लिंकेज या इलेक्ट्रिक ट्रिगरिंग के माध्यम से एक टाइप बार को टाइप बास्केट से प्लैटेन की ओर फेंका जाता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

- 1. A, E, D, B, C
- 2. C, A, D, E, B
- 3. A, B, C, D, E
- 4. C, E, A, B, D

Options :

731130901. 1
731130902. 2
731130903. 3
731130904. 4

Question Number : 2 Question Id : 731130227 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which one of the following confirms the ante-mortem hanging ?

1. Dripping of Saliva
2. Fracture of femur bone
3. Post-mortem calorificity
4. Presence of vomit

Options :

731130905. 1
731130906. 2
731130907. 3
731130908. 4

Question Number : 2 Question Id : 731130227 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कौन सा मृत्यु-पूर्व फांसी की पुष्टि करता है?

1. लार का टपकना
2. फीमर अस्थि का फ्रैक्चर
3. मृत्युपश्चात कैलोरीसिटी
4. उल्टी की उपस्थिति

Options :

731130905. 1
731130906. 2
731130907. 3
731130908. 4

Question Number : 3 Question Id : 731130228 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

In death due to drowning, diatoms are found in which of these samples?

1. Nails
2. Hair
3. Femur
4. Fingerprints

Options :

- 731130909. 1
- 731130910. 2
- 731130911. 3
- 731130912. 4

Question Number : 3 Question Id : 731130228 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

डूबकर मरने के कारण मृत्यु में, इनमें से किस नमूने में डायटम पाए जाते हैं?

1. नाखून
2. बाल
3. फ़ीमर
4. फिंगरप्रिंट

Options :

- 731130909. 1
- 731130910. 2
- 731130911. 3
- 731130912. 4

Question Number : 4 Question Id : 731130229 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Searching methods at the scene of a crime from the center of a circle to its radii is known as

1. Spiral
2. Wheel
3. Grid
4. Zone or Quad

Options :

- 731130913. 1
- 731130914. 2
- 731130915. 3
- 731130916. 4

Question Number : 4 Question Id : 731130229 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

घटना स्थल पर वृत्त के केंद्र से उसकी त्रिज्या तक खोज करने के माध्यमों को किस रूप में जाना जाता है

1. स्पाईरल
2. व्हील
3. ग्रिड
4. जोन या क्वाड

Options :

731130913. 1
731130914. 2
731130915. 3
731130916. 4

Question Number : 5 Question Id : 731130230 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Who among the following is not associated in the process for exhumation of a dead body?

1. District Magistrate
2. Sub Divisional Magistrate
3. Advocate General
4. Judicial Magistrate

Options :

731130917. 1
731130918. 2
731130919. 3
731130920. 4

Question Number : 5 Question Id : 731130230 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कौन शवोत्खनन की प्रक्रिया में सम्मिलित नहीं होता है?

1. जिला दंडाधिकारी
2. उप-मंडल दंडाधिकारी
3. महाधिवक्ता
4. न्यायिक दंडाधिकारी

Options :

- 731130917. 1
- 731130918. 2
- 731130919. 3
- 731130920. 4

Question Number : 6 Question Id : 731130231 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The witness is first examined in the Hon'ble court by the side which has called him, the examination of such witness is known as :

1. Cross examination
2. Re-examination
3. Expert Opinion
4. Examination-in-Chief

Options :

- 731130921. 1
- 731130922. 2
- 731130923. 3
- 731130924. 4

Question Number : 6 Question Id : 731130231 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

माननीय न्यायालय में गवाह से सर्वप्रथम उस पक्ष द्वारा पूछताछ की जाती है जिसने उसे बुलाया है, ऐसे गवाह की परीक्षण को किस रूप में जाना जाता है:

1. प्रतिपरीक्षण
2. पुनः परीक्षण
3. विशेषज्ञ की राय
4. मुख्य परीक्षण

Options :

- 731130921. 1
- 731130922. 2
- 731130923. 3
- 731130924. 4

Question Number : 7 Question Id : 731130232 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

A document compelling the attendance of a witness on a specific day and time in a court of law under penalty is ?

1. Oath
2. Conduct money
3. Subpoena
4. Perjury

Options :

- 731130925. 1
- 731130926. 2
- 731130927. 3
- 731130928. 4

Question Number : 7 Question Id : 731130232 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

एक दस्तावेज़ जो दंड के अधीन हो, अदालत में एक विशिष्ट दिन और समय पर एक गवाह की उपस्थिति को निर्देशित करता है, उस दस्तावेज़ को क्या कहते हैं?

1. शपथ
2. कंडक्ट मनी
3. सम्मन
4. परजुरी

Options :

- 731130925. 1
- 731130926. 2
- 731130927. 3
- 731130928. 4

Question Number : 8 Question Id : 731130233 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

When a dead body is exposed to freezing temperatures, cold stiffening of the body occurs due to solidification of:

1. Proteins present in the body
2. Carbohydrates present in the body
3. Fats present in the body
4. Minerals present in the body

Options :

- 731130929. 1

731130930. 2
731130931. 3
731130932. 4

Question Number : 8 Question Id : 731130233 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

जब एक मृत शरीर को जमने वाले तापमान के संपर्क में लाया जाता है, उस अवस्था में शरीर का अकड़न किसके जमने के कारण होता है?

1. शरीर में मौजूद प्रोटीन
2. शरीर में मौजूद कार्बोहाइड्रेट
3. शरीर में मौजूद वसा
4. शरीर में मौजूद खनिज

Options :

731130929. 1
731130930. 2
731130931. 3
731130932. 4

Question Number : 9 Question Id : 731130234 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Match the **LIST-I** with **LIST-II**

LIST-I (Evidence etc.)		LIST-II (Example, Connection etc.)	
A.	Biological evidence	I.	Cell phone records
B.	Latent print evidence	II.	Soil
C.	Trace evidence	III.	Fingerprints
D.	Digital evidence	IV.	Blood

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A - I, B - II, C - III, D - IV
2. A - IV,- B - III, C - II, D - I
3. A - I, B - II, C - IV, D - III
4. A - III, B - IV, C - I, D - II

Options :

731130933. 1
731130934. 2
731130935. 3

Question Number : 9 Question Id : 731130234 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए:

सूची-I		सूची-II	
A.	जैविक साक्ष्य	I.	सेल फोन रिकॉर्ड
B.	अदृश्य प्रिंट साक्ष्य	II.	मृदा
C.	सूक्ष्म साक्ष्य	III.	फिंगरप्रिंट
D.	डिजिटल साक्ष्य	IV.	रक्त

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें।

1. A - I, B - II, C - III, D - IV
2. A - IV, B - III, C - II, D - I
3. A - I, B - II, C - IV, D - III
4. A - III, B - IV, C - I, D - II

Options :

731130933. 1
731130934. 2
731130935. 3
731130936. 4

Question Number : 10 Question Id : 731130235 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Arrange the working of photo offset machine in the correct sequence:

- A. The plate is placed into the printing press.
- B. The ink is then transferred to a setting (soft) roller which will come into contact with paper and print.
- C. The ink is received by the image on the plate and is rejected in the non exposed areas that receive water.
- D. An electrostatic image of the document is transferred to a specially treated plate, then the plate is preserved through a process of heating and the application of chemicals.

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. A, B, C, D
- 2. D, A, C, B
- 3. D, C, B, A
- 4. C, B, D, A

Options :

731130937. 1

731130938. 2

731130939. 3

731130940. 4

Question Number : 10 Question Id : 731130235 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

फोटो ऑफसेट मशीन के कार्यप्रणाली को सही क्रम में व्यवस्थित कीजिए:

- A. प्लेट को प्रिंटिंग प्रेस में रखा जाता है।
- B. फिर स्याही को एक सेटिंग (नरम) रोलर में स्थानांतरित कर दिया जाता है जो कागज और प्रिंट के संपर्क में आ जाएगा।
- C. स्याही, प्लेट पर छवि द्वारा प्राप्त की जाती है और गैर-उजागर वाले क्षेत्रों में जल से निकाल दी जाती है।
- D. दस्तावेज़ की एक स्थिरविद्युत छवि को एक विशेष रूप से उपचारित प्लेट पर स्थानांतरित किया जाता है, फिर प्लेट को गर्म करने की प्रक्रिया और रसायनों के अनुप्रयोग के माध्यम से संरक्षित किया जाता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

- 1. A, B, C, D
- 2. D, A, C, B
- 3. D, C, B, A
- 4. C, B, D, A

Options :

731130937. 1

731130938. 2

731130939. 3

731130940. 4

Question Number : 11 Question Id : 731130236 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The genetic constitution of the combined paternal and maternal DNA responsible for producing the different ABO blood groups is referred as:

1. Phenotype
2. Genotype
3. Multiple genes
4. Pseudo genes

Options :

731130941. 1

731130942. 2

731130943. 3

731130944. 4

Question Number : 11 Question Id : 731130236 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

विभिन्न एबीओ रक्त समूह के बनने के लिए उत्तरदायी संयुक्त पैतृक और मातृ डीएनए की आनुवंशिक संरचना को संदर्भित किया जाता है:

1. फेनोटाइप
2. जीनोटाइप
3. मल्टीपल जीन
4. स्यूडो जीन

Options :

731130941. 1

731130942. 2

731130943. 3

731130944. 4

Question Number : 12 Question Id : 731130237 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The investigation of a crime scene is carried out in the following sequence.

- A. Reconstruction of crime
- B. Crime scene management
- C. First officer response
- D. Information of crime

Choose the **correct** option

- 1. D, C, B, A
- 2. B, C, D, A
- 3. D, A, C, B
- 4. C, A, B, D

Options :

- 731130945. 1
- 731130946. 2
- 731130947. 3
- 731130948. 4

Question Number : 12 Question Id : 731130237 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

घटना स्थल की जाँच निम्नलिखित क्रम में की जाती है।

- A. अपराध का पुनर्निर्माण
- B. घटना स्थल प्रबंधन
- C. प्रथम अधिकारी का रेस्पोंस
- D. अपराध की सूचना

सही विकल्प चुनें।

- 1. D, C, B, A
- 2. B, C, D, A
- 3. D, A, C, B
- 4. C, A, B, D

Options :

- 731130945. 1
- 731130946. 2
- 731130947. 3
- 731130948. 4

Question Number : 13 Question Id : 731130238 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The term Criminalistics was first coined by :

1. Edmund Locard
2. Paul Kirk
3. Alphonse Bertillon
4. Henry Faulds

Options :

731130949. 1
731130950. 2
731130951. 3
731130952. 4

Question Number : 13 Question Id : 731130238 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

'क्रिमिनलिसिट्स' शब्द सर्वप्रथम किसके द्वारा प्रतिपादित किया गया था?

1. एडमंड लोकार्ड
2. पॉल किर्क
3. अल्फ़ोस बर्टिलन
4. हेनरी फॉल्ड्स

Options :

731130949. 1
731130950. 2
731130951. 3
731130952. 4

Question Number : 14 Question Id : 731130239 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Arrange the following in the correct sequence followed in Ultra Performance Liquid Chromatography:

- A. Mobile phase reservoir
- B. Guard column
- C. Separation column
- D. Detector

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. A, B, C, D
- 2. A, B, D, C
- 3. B, A, D, C
- 4. C, B, D, A

Options :

- 731130953. 1
- 731130954. 2
- 731130955. 3
- 731130956. 4

Question Number : 14 Question Id : 731130239 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

अल्ट्रा परफॉरमेंस लिक्विड क्रोमैटोग्राफी में निम्नलिखित को सही अनुक्रम में व्यवस्थित करें

- A. मोबाइल फेज़ रिज़र्वायर
- B. गार्ड कॉलम
- C. सेपरेशन कॉलम
- D. डिटेक्टर

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

- 1. A, B, C, D
- 2. A, B, D, C
- 3. B, A, D, C
- 4. C, B, D, A

Options :

- 731130953. 1
- 731130954. 2
- 731130955. 3
- 731130956. 4

Question Number : 15 Question Id : 731130240 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

What are the precautions taken during fingerprint photography?

- A. The camera should not be parallel to the fingerprint
- B. The scale is to be used with the fingerprint for photography
- C. The arrangement light should be even on the fingerprint
- D. Generally, ultra slow shutter speed is not preferable for fingerprint photography.

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. B and D only
- 3. A and D only
- 4. B and C only

Options :

- 731130957. 1
- 731130958. 2
- 731130959. 3
- 731130960. 4

Question Number : 15 Question Id : 731130240 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

फिंगरप्रिंट फोटोग्राफी के दौरान कौन कौन सी सावधानी बरतनी चाहिए?

- A. कैमरा फिंगरप्रिंट के समानांतर नहीं होना चाहिए
- B. पैमाने का उपयोग फोटोग्राफी के लिए फिंगरप्रिंट के साथ किया जाना है
- C. विन्यास प्रकाश फिंगरप्रिंट पर समान होना चाहिए
- D. सामान्यताः, फिंगरप्रिंट फोटोग्राफी के लिए अति धीमी शटर गति अधिमन्य नहीं होती है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

- 1. केवल A और B
- 2. केवल B और D
- 3. केवल A और D
- 4. केवल B और C

Options :

- 731130957. 1
- 731130958. 2
- 731130959. 3
- 731130960. 4

Question Number : 16 Question Id : 731130241 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Arrange the following in correct steps for collection of tool marks from the crime scene:

- A. Trace evidence associated with tool marks should be prevented from loss or contamination
- B. Marks on metal should be covered with oil to prevent oxidation
- C. Cast of tool marks should be prepared to take impression or the whole object to be transported to the crime lab
- D. Close-up photography

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. A, D, C, B
- 2. D, A, B, C
- 3. C, B, D, A
- 4. A, C, B, D

Options :

- 731130961. 1
- 731130962. 2
- 731130963. 3
- 731130964. 4

Question Number : 16 Question Id : 731130241 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

घटना स्थल से औजार चिह्नों के संग्रह के लिए निम्नलिखित को सही चरणों में व्यवस्थित करें:

- A. औजार चिह्नों से जुड़े सूक्ष्म साक्ष्य को नुकसान या संदूषण से रोका जाना चाहिए
- B. ऑक्सीकरण को रोकने के लिए धातु पर स्थित चिह्न पर तेल का अवरण करना
- C. औजार चिह्नों का छाप लेना या पूरी वस्तु को अपराध प्रयोगशाला में ले जाने के लिए तैयार किया जाना चाहिए।
- D. निकट शॉट फोटोग्राफी

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

- 1. A, D, C, B
- 2. D, A, B, C
- 3. C, B, D, A
- 4. A, C, B, D

Options :

- 731130961. 1
- 731130962. 2
- 731130963. 3
- 731130964. 4

Question Number : 17 Question Id : 731130242 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The Bureau of Police Research and Development (BPR&D) is an agency functioning under:

1. State Government
2. Central Government
3. Interpol
4. United Nations (UN)

Options :

731130965. 1

731130966. 2

731130967. 3

731130968. 4

Question Number : 17 Question Id : 731130242 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

पुलिस अनुसंधान और विकास ब्यूरो (BPR&D) जो कि एक एजेंसी है, निम्नलिखित में किसके अधीन कार्यरत है?

1. राज्य सरकार
2. केंद्र सरकार
3. इंटरपोल
4. संयुक्त राष्ट्र (UN)

Options :

731130965. 1

731130966. 2

731130967. 3

731130968. 4

Question Number : 18 Question Id : 731130243 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Non identity of questioned writings can be established by comparing it with known writings, if:

- A. The known and questioned writings have a considerable number of general similarities that outnumber a few fundamental repeated differences.
- B. The presence of a combination of identifying attributes and a coexistent lack of basic divergences between questioned and known writings.
- C. The presence of a combination of identifying attributes and coexistence of a few basic divergences between questioned and known writings.
- D. If known and questioned writings are very much alike but not identical.

1. A, B and C only

2. B, C and D only

3. A, C and D only

4. A,B and D only

Options :

731130969. 1

731130970. 2

731130971. 3

731130972. 4

Question Number : 18 Question Id : 731130243 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

संदिग्ध लेखन की गैर-पहचान, ज्ञात लेखन के साथ तुलना करके स्थापित की जा सकती है, यदि:

- A. ज्ञात और संदिग्ध लेखन में काफी संख्या में सामान्य समानताएं हैं जो कि दोहराए गए कुछ मौलिक अंतरों से अधिक हैं।
- B. विशेषताओं की पहचान करने के संयोजन की उपस्थिति एवं संदिग्ध और ज्ञात लेखन के बीच बुनियादी विचलन की सह-अस्तित्व की कमी।
- C. संदिग्ध और ज्ञात लेखन के बीच कुछ बुनियादी विचलनों की विशेषताओं और सह-अस्तित्व की पहचान करने के संयोजन की उपस्थिति।
- D. यदि ज्ञात और संदिग्ध लेखन बहुत समान हैं लेकिन समरूप नहीं हैं।

1. केवल A, B और C

2. केवल B, C और D

3. केवल A, C और D

4. केवल A, B और D

Options :

731130969. 1

731130970. 2

731130971. 3

731130972. 4

Question Number : 19 Question Id : 731130244 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1
The full form of CBI is?

1. Criminal Bureau of Investigation
2. Central Bureau of Investigation
3. Civil Bureau of Investigation
4. Criminal Base of Investigators

Options :

731130973. 1
731130974. 2
731130975. 3
731130976. 4

Question Number : 19 Question Id : 731130244 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1
सी.बी.आई का पूरा नाम क्या है?

1. क्रिमिनल ब्यूरो ऑफ़ इन्वेस्टीगेशन
2. सेंट्रल ब्यूरो ऑफ़ इन्वेस्टीगेशन
3. सिविल ब्यूरो ऑफ़ इन्वेस्टीगेशन
4. क्रिमिनल बेस ऑफ़ इन्वेस्टीगेटर

Options :

731130973. 1
731130974. 2
731130975. 3
731130976. 4

Question Number : 20 Question Id : 731130245 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1
Which of the following is not a factor in Daubert Standard?

1. Whether the theory or technique can be tested
2. Whether the expert is Internationally certified
3. Whether the methodology has been peer reviewed
4. Known or potential error rate of the method

Options :

731130977. 1

731130978. 2
731130979. 3
731130980. 4

Question Number : 20 Question Id : 731130245 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कौन सा डाउबर्ट मानक में एक कारक नहीं है?

1. क्या सिद्धांत या तकनीक का परीक्षण किया जा सकता है
2. क्या विशेषज्ञ अंतरराष्ट्रीय स्तर पर प्रमाणित किये हुए है
3. क्या कार्यप्रणाली की समकक्ष व्यक्ति द्वारा समीक्षा की गई है
4. विधि की ज्ञात या संभावित त्रुटि दर

Options :

731130977. 1
731130978. 2
731130979. 3
731130980. 4

Question Number : 21 Question Id : 731130246 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Match the **LIST-I** with **LIST-II**

LIST-I		LIST-II	
A.	Calvin Goddard	I.	Forensic Toxicology
B.	Karl Landsteiner	II.	Forensic Ballistics
C.	Albert Osborn	III.	Blood Grouping
D.	Mathieu Orfila	IV.	Document examination

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A - III, B - IV, C - I, D - II
2. A - IV, B - II, C - I, D - III
3. A - II, B - III, C - IV, D - I
4. A - II, B - IV, C - III, D - I

Options :

731130981. 1
731130982. 2
731130983. 3
731130984. 4

Question Number : 21 Question Id : 731130246 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए:

सूची-I		सूची-II	
A.	केल्विन गोडार्ड	I.	न्यायालयिक विष विज्ञान
B.	कार्ल लैंडस्टीनर	II.	न्यायालयिक प्राक्षेपिकी
C.	अल्बर्ट ओसबोर्न	III.	रक्त समूहन
D.	मैथ्यू ऑर्फिला	IV.	दस्तावेज़ परीक्षण

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें।

1. A - III, B - IV, C - I, D - II

2. A - IV, B - II, C - I, D - III

3. A - II, B - III, C - IV, D - I

4. A - II, B - IV, C - III, D - I

Options :

731130981. 1

731130982. 2

731130983. 3

731130984. 4

Question Number : 22 Question Id : 731130247 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which of the following properties of the glass plays a key role in the Beckline method:

1. Melting point

2. Type of fracture

3. Refractive Index

4. It's manufacturing

Options :

731130985. 1

731130986. 2

731130987. 3

731130988. 4

Question Number : 22 Question Id : 731130247 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कांच के कौन से गुण बेकलाइन विधि में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं:

1. गलनांक बिंदु
2. फ्रैक्चर का प्रकार
3. अपवर्तक सूचकांक
4. इसका विनिर्माण

Options :

- 731130985. 1
- 731130986. 2
- 731130987. 3
- 731130988. 4

Question Number : 23 Question Id : 731130248 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The Government of India Printing press to print banknotes in India is located at?

1. Chennai
2. Nasik
3. New Delhi
4. Kolkata

Options :

- 731130989. 1
- 731130990. 2
- 731130991. 3
- 731130992. 4

Question Number : 23 Question Id : 731130248 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

भारत में बैंकनोट छापने के लिए भारत सरकार का मुद्रण प्रेस कहाँ स्थित है?

1. चेन्नई
2. नासिक
3. नई दिल्ली
4. कोलकाता

Options :

- 731130989. 1
- 731130990. 2
- 731130991. 3

731130992. 4

Question Number : 24 Question Id : 731130249 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which of the following can be classified by Henry's system of classification?

1. Questioned documents
2. Digital evidences
3. Poisons
4. Fingerprints

Options :

731130993. 1

731130994. 2

731130995. 3

731130996. 4

Question Number : 24 Question Id : 731130249 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से किसको हेनरी की वर्गीकरण प्रणाली द्वारा वर्गीकृत किया जा सकता है?

1. संदिग्ध दस्तावेज
2. डिजिटल साक्ष्य
3. विष
4. फिंगरप्रिंट

Options :

731130993. 1

731130994. 2

731130995. 3

731130996. 4

Question Number : 25 Question Id : 731130250 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

A DNA expert in a forensic science laboratory confirms:

- A. Toxins in exhibit
- B. Age of individual
- C. Identity of an individual
- D. Gender of an individual
- E. Height of an individual

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. A, B and E
- 2. B, C and E
- 3. B, C and D
- 4. A, C and E

Options :

- 731130997. 1
- 731130998. 2
- 731130999. 3
- 7311301000. 4

Question Number : 25 Question Id : 731130250 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

न्यायालयिक विज्ञान प्रयोगशाला में एक डीएनए विशेषज्ञ किसकी पुष्टि करता है:

- A. प्रदर्श में विष
- B. व्यक्ति की आयु
- C. किसी व्यक्ति की पहचान
- D. किसी व्यक्ति का लिंग (जेंडर)
- E. किसी व्यक्ति की लम्बाई

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

- 1. A, B और E
- 2. B, C और E
- 3. B, C और D
- 4. A, C और E

Options :

- 731130997. 1
- 731130998. 2
- 731130999. 3
- 7311301000. 4

Question Number : 26 Question Id : 731130251 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

For voice analysis, the exhibits are forwarded to _____ division of the Forensic Science Laboratory.

1. Chemistry

2. Physics

3. Ballistics

4. Documents

Options :

7311301001. 1

7311301002. 2

7311301003. 3

7311301004. 4

Question Number : 26 Question Id : 731130251 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

आवाज के विश्लेषण के लिए, प्रदर्शों को न्यायालयिक विज्ञान प्रयोगशाला के _____ विभाग में भेजा जाता है।

1. रसायन विज्ञान

2. भौतिकी

3. बैलिस्टिक

4. दस्तावेज़

Options :

7311301001. 1

7311301002. 2

7311301003. 3

7311301004. 4

Question Number : 27 Question Id : 731130252 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Match the **LIST-I** with **LIST-II**

LIST-I		LIST-II	
A.	Ridges	I.	Two most inner ridges which start parallel, diverge and surround or tend to surround the pattern area
B.	Type Lines	II.	A single ridge bifurcates and reunites to enclose some space
C.	Delta	III.	The raised portion of the friction skin of the fingers
D.	Enclosure	IV.	The ridge characteristics nearest to the point of divergence of type lines

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A - III, B - II, C - I, D - IV
2. A - IV, B - II, C - III, D - I
3. A - I, B - II, C - IV, D - III
4. A - III, B - I, C - IV, D - II

Options :

- 7311301005. 1
- 7311301006. 2
- 7311301007. 3
- 7311301008. 4

Question Number : 27 Question Id : 731130252 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए:

सूची-I	सूची-II
A. रिज (कटक)	I. दो सबसे आंतरिक रिज जो समानांतर शुरू होती हैं, अलग हो जाती हैं और प्रतिरूप क्षेत्र को घेर लेती हैं या घेरने की कोशिश करती हैं।
B. टाइप लाइन्स	II. एक एकल रिज द्विशाखित हो जाता है और कुछ जगह को घेरने के लिए फिर से जुड़ जाता है।
C. डेल्टा	III. उँगलियों की घर्षण त्वचा का उठा हुआ भाग।
D. एनक्लोजर	IV. टाइप लाइनों के विचलन बिंदु के निकटतम रिज विशेषताएँ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें।

1. A - III, B - II, C - I, D - IV
2. A - IV, B - II, C - III, D - I
3. A - I, B - II, C - IV, D - III
4. A - III, B - I, C - IV, D - II

Options :

7311301005. 1
7311301006. 2
7311301007. 3
7311301008. 4

Question Number : 28 Question Id : 731130253 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which of the following statements correctly explains the relationship between force and momentum?

1. The rate of change of momentum of a body is directly proportional to the applied force and occurs in the direction of the force.
2. The rate of change of momentum of a body is inversely proportional to the applied force and always oppose the direction of the force.
3. The rate of change of momentum of a body is proportional to the square of the applied force and takes place in the direction opposite to the force.
4. The rate of change of momentum of a body is independent of the applied force but depends on the direction of motion of the body .

Options :

- 7311301009. 1
- 7311301010. 2
- 7311301011. 3
- 7311301012. 4

Question Number : 28 Question Id : 731130253 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कौन सा कथन बल और संवेग के बीच संबंध की सही व्याख्या करता है?

1. किसी वस्तु की संवेग परिवर्तन की दर लागू बल के सीधे आनुपातिक होती है और बल की दिशा में होती है।
2. किसी वस्तु की संवेग परिवर्तन की दर प्रयुक्त बल के व्युत्क्रमानुपाती होती है और हमेशा बल की दिशा के विपरीत में होती है।
3. किसी वस्तु के संवेग परिवर्तन की दर प्रयुक्त बल के वर्ग के समानुपाती होती है और बल के विपरीत दिशा में होती है।
4. किसी वस्तु की संवेग परिवर्तन की दर प्रयुक्त बल से स्वतंत्र होती है लेकिन यह वस्तु की गति की दिशा पर निर्भर करती है।

Options :

- 7311301009. 1
- 7311301010. 2
- 7311301011. 3
- 7311301012. 4

Question Number : 29 Question Id : 731130254 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

While casting a footwear print on sand, which of the following should be used prior to casting?

1. Melted candle wax
2. Shellac in alcohol spray
3. Shellac in water spray
4. Talcum powder

Options :

- 7311301013. 1
- 7311301014. 2
- 7311301015. 3
- 7311301016. 4

Question Number : 29 Question Id : 731130254 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

बालू पर फुटवियर प्रिंट कास्टिंग करते समय, कास्टिंग से पहले निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जाना चाहिए?

1. पिघली हुई मोमबत्ती
2. अल्कोहल छिड़काव में चपड़ा
3. जल छिड़काव में चपड़ा
4. टैल्कम पाउडर

Options :

- 7311301013. 1
- 7311301014. 2
- 7311301015. 3
- 7311301016. 4

Question Number : 30 Question Id : 731130255 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The study which involves the examination and analysis of soil is known as:

1. Phrenology
2. Pedology
3. Petrology
4. Podology

Options :

- 7311301017. 1
- 7311301018. 2
- 7311301019. 3

7311301020.4

Question Number : 30 Question Id : 731130255 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में कौन से अध्ययन में मृदा की जांच और परीक्षण शामिल है?

1. फ्रेनोलॉजी
2. पेडोलॉजी
3. पेट्रोलॉजी
4. पोडोलॉजी

Options :

7311301017. 1

7311301018. 2

7311301019. 3

7311301020. 4

Question Number : 31 Question Id : 731130256 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Among the given options, select the parts which are present in UV visible spectrophotometer

- A. Interferometer
- B. Monochromator
- C. Hollow cathode lamp
- D. Deuterium lamp

Choose the **correct** option:

1. B and D only
2. A and B only
3. B and C only
4. A and D only

Options :

7311301021. 1

7311301022. 2

7311301023. 3

7311301024. 4

Question Number : 31 Question Id : 731130256 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

दिए गए विकल्पों में से, उन पुरजों का चयन करें जो यू.वी विज़िबल स्पेक्ट्रोफोटोमीटर में उपस्थित है।

- A. इंटरफेरोमीटर
- B. मोनोक्रोमैटर
- C. हैलो कैथोड लैंप
- D. ड्यूटेरियम लैंप

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

1. केवल B और D
2. केवल A और B
3. केवल B और C
4. केवल A और D

Options :

- 7311301021. 1
- 7311301022. 2
- 7311301023. 3
- 7311301024. 4

Question Number : 32 Question Id : 731130257 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

As per the Mendelian inheritance pattern for the ABO blood group, which of these is incorrect with respect to the blood group of the child?

1. Mother and Father both have "O" blood group and Child has "A" blood group
2. Mother, Father and Child all have "A" blood group
3. Mother has "A" blood group, Father has "B" blood group and Child has "AB" blood group
4. Mother and child has "O" blood group and Father has "B" blood group

Options :

- 7311301025. 1
- 7311301026. 2
- 7311301027. 3
- 7311301028. 4

Question Number : 32 Question Id : 731130257 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

एबीओ रक्त समूह (ABO blood group) के लिए मेंडेलियन वंशानुक्रम प्रतिरूप के अनुसार, इनमें से कौन सा बच्चे के रक्त समूह के संबंध में गलत है?

1. माता और पिता दोनों का रक्त समूह "ओ" है और बच्चे का रक्त समूह "ए" है।
2. माता, पिता और बच्चे सभी का रक्त समूह "ए" है।
3. माता का रक्त समूह "ए", पिता का रक्त समूह "बी" और बच्चे का रक्त समूह "एबी" है।
4. माता और बच्चे का रक्त समूह "ओ" है और पिता का रक्त समूह "बी" है।

Options :

- 7311301025. 1
- 7311301026. 2
- 7311301027. 3
- 7311301028. 4

Question Number : 33 Question Id : 731130258 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The angle or inclination of the axis of letters relative to the baseline is known as:

1. Baseline
2. Baseline alignment
3. Alignment
4. Slant

Options :

- 7311301029. 1
- 7311301030. 2
- 7311301031. 3
- 7311301032. 4

Question Number : 33 Question Id : 731130258 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

आधार रेखा के सापेक्ष अक्षरों के अक्ष का कोण या झुकाव को क्या कहा जाता है?

1. आधार रेखा
2. आधाररेखा संरेखण
3. संरेखण
4. तिरछा

Options :

- 7311301029. 1
- 7311301030. 2

7311301031. 3

7311301032. 4

Question Number : 34 Question Id : 731130259 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which of the following detectors can be coupled with a gas chromatographic system?

- A. Thermal conductivity detector
- B. Photo diode-array detector
- C. Flame ionization detector
- D. Electro chemical detector

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. A and D only
- 2. C and D only
- 3. A and C only
- 4. B and D only

Options :

7311301033. 1

7311301034. 2

7311301035. 3

7311301036. 4

Question Number : 34 Question Id : 731130259 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कौन सा डिटेक्टर गैस क्रोमैटोग्राफिक के साथ जोड़ा जा सकता है?

- A. थर्मल कंडक्टिविटी डिटेक्टर
- B. फोटो डायोड-ऐरे डिटेक्टर
- C. फ्लेम आयनीकरण डिटेक्टर
- D. इलेक्ट्रो केमिकल डिटेक्टर

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

- 1. केवल A और D
- 2. केवल C और D
- 3. केवल A और C
- 4. केवल B और D

Options :

7311301033. 1

7311301034. 2

7311301035. 3

7311301036. 4

Question Number : 35 Question Id : 731130260 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which of the following is the correct sequence for restriction fragment length polymorphisms (RFLP) steps/sequence?

- A. Probe hybridization of separated DNA.
- B. Blotting of digested DNA onto a membrane.
- C. Isolation and restriction digestion of the DNA.
- D. Visualization by autoradiography.

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. A, B, C, D
- 2. C, B, A, D
- 3. B, A, D, C
- 4. C, B, D, A

Options :

7311301037. 1

7311301038. 2

7311301039. 3

7311301040. 4

Question Number : 35 Question Id : 731130260 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

रिसट्रिक्शन फ्रेगमेंट लेंथ पालीमोर्फिज्म (RFLP) चरणों/अनुक्रम के लिए कौन सा सही अनुक्रम है?

- A. पृथिवकृत डीएनए का प्रोब संकरण
- B. डाईजेस्टेड डीएनए का एक झिल्ली पर ब्लॉटिंग
- C. डीएनए का वियोजन और प्रतिबंधन डाईजेशन
- D. ऑटोरैडियोग्राफी द्वारा मानसदर्शन

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

- 1. A, B, C, D
- 2. C, B, A, D
- 3. B, A, D, C
- 4. C, B, D, A

Options :

7311301037. 1

7311301038. 2

7311301039. 3

7311301040. 4

Question Number : 36 Question Id : 731130261 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which of the following produce antibodies directly ?

1. B-lymphocytes
2. Helper T cells
3. Nerve cells
4. T-lymphocytes

Options :

7311301041. 1

7311301042. 2

7311301043. 3

7311301044. 4

Question Number : 36 Question Id : 731130261 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कौन एंटीबॉडीज़ सीधे तौर पर बनाता है?

1. बी-लिम्फोसाइट्स
2. हेल्पर टी कोशिकाएँ
3. नर्व कोशिकाएँ
4. टी-लिम्फोसाइट्स

Options :

7311301041. 1

7311301042. 2

7311301043. 3

7311301044. 4

Question Number : 37 Question Id : 731130262 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which of the following is correct about alpha-keratin in hair?

1. It is alpha-helix, cross-linked by disulfide bonds.
2. It is alpha-helix, but not cross-linked by disulfide bonds.
3. It is alpha-fold, but not cross-linked by disulfide bonds.
4. It is beta-sheet, cross-linked by disulfide bonds.

Options :

- 7311301045. 1
- 7311301046. 2
- 7311301047. 3
- 7311301048. 4

Question Number : 37 Question Id : 731130262 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कौन सा बालों में अल्फा-केराटिन के बारे में सही है?

1. यह अल्फा-हेलिक्स है, जो डाइसल्फ़ाइड बंधनों द्वारा क्रॉस-लिंकड है।
2. यह अल्फा-हेलिक्स है, लेकिन डाइसल्फ़ाइड बंधनों द्वारा क्रॉस-लिंकड नहीं है।
3. यह अल्फा-फोल्ड है, लेकिन डाइसल्फ़ाइड बंधनों द्वारा क्रॉस-लिंकड नहीं है।
4. यह बीटा-शीट है, जो डाइसल्फ़ाइड बॉन्ड द्वारा क्रॉस-लिंकड है।

Options :

- 7311301045. 1
- 7311301046. 2
- 7311301047. 3
- 7311301048. 4

Question Number : 38 Question Id : 731130263 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

What fundamental concepts are demonstrated by Young's Double slit experiment

- A. All light behaves as particle
- B. Light exhibits wave like behaviour
- C. The formation of bright and dark fringes through interference
- D. Reflection of light from surface
- E. Interference pattern produced using mono chromatic light

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. A, B and E only
- 2. A, B and D only
- 3. A, C and D only
- 4. B, C and E only

Options :

- 7311301049. 1
- 7311301050. 2
- 7311301051. 3
- 7311301052. 4

Question Number : 38 Question Id : 731130263 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

यंग्स डबल स्लिट प्रयोग द्वारा किन मौलिक अवधारणाओं का प्रदर्शन किया गया है

- A. सभी प्रकाश कण के रूप में व्यवहार करते हैं
- B. प्रकाश तरंग जैसे व्यवहार को प्रदर्श करता है
- C. इन्टरफ़िअरेंस के माध्यम से दीप्त और गहरे उपांत का निर्माण
- D. सतह से प्रकाश का परावर्तन
- E. एकवर्णी प्रकाश का उपयोग करके इन्टरफ़िअरेंस प्रतिरूप का निर्माण

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

- 1. केवल A, B और E
- 2. केवल A, B और D
- 3. केवल A, C और D
- 4. केवल B, C और E

Options :

- 7311301049. 1
- 7311301050. 2
- 7311301051. 3
- 7311301052. 4

Question Number : 39 Question Id : 731130264 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which of the following is correct about saliva?

1. Alpha-amylase is the only enzyme found in saliva.
2. Saliva has salivary pepsin
3. Saliva has alpha-amylase and lysozyme
4. Lysozyme is the only enzyme found in saliva.

Options :

7311301053. 1

7311301054. 2

7311301055. 3

7311301056. 4

Question Number : 39 Question Id : 731130264 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कौन सा लार के बारे में सही है?

1. लार में पाया जाने वाला एकमात्र एंजाइम अल्फा-एमाइलेज है।
2. लार में लारमय पेप्सिन होता है।
3. लार में अल्फा-एमाइलेज और लाइसोज़ाइम होता है।
4. लार में पाया जाने वाला एकमात्र एंजाइम लाइसोज़ाइम है।

Options :

7311301053. 1

7311301054. 2

7311301055. 3

7311301056. 4

Question Number : 40 Question Id : 731130265 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

From the given options , which is not the type of primary incision :

- A. U- shaped
- B. Y-shaped
- C. Modified-Y shaped
- D. I-shaped
- E. T -shaped

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. A and E only
- 2. B and C only
- 3. C and E only
- 4. A and D only

Options :

- 7311301057. 1
- 7311301058. 2
- 7311301059. 3
- 7311301060. 4

Question Number : 40 Question Id : 731130265 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

दिए गए विकल्पों में से, जो प्राथमिक चीरा का प्रकार नहीं है:

- A. यू-आकृति
- B. वाई-आकृति
- C. संशोधित-वाई आकृति
- D. आई-आकृति
- E. टी-आकृति

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

- 1. केवल A और E
- 2. केवल B और C
- 3. केवल C और E
- 4. केवल A और D

Options :

- 7311301057. 1
- 7311301058. 2
- 7311301059. 3
- 7311301060. 4

Question Number : 41 Question Id : 731130266 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Match the LIST-I with LIST-II

LIST-I (Element)		LIST-II (Group)	
A.	Og	I.	Transitional metals
B.	Po	II.	Non-metal
C.	Os	III.	Metaloid
D.	Se	IV.	Noble gas

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A - I, B - II, C - III, D - IV
2. A - IV, B - III, C - II, D - I
3. A - IV, B - III, C - I, D - II
4. A - III, B - IV, C - I, D - II

Options :

7311301061. 1

7311301062. 2

7311301063. 3

7311301064. 4

Question Number : 41 Question Id : 731130266 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए:

सूची-I (तत्व)		सूची-II (समूह)	
A.	Og	I.	ट्रांजिशनल मेटल
B.	Po	II.	नान- मेटल
C.	Os	III.	मेटालोइड
D.	Se	IV.	नोबल गैस

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

1. A - I, B - II, C - III, D - IV
2. A - IV, B - III, C - II, D - I
3. A - IV, B - III, C - I, D - II
4. A - III, B - IV, C - I, D - II

Options :

- 7311301061. 1
- 7311301062. 2
- 7311301063. 3
- 7311301064. 4

Question Number : 42 Question Id : 731130267 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

On the end joints of the fingers, a number of basic patterns are formed by the friction ridge skin and remain constant :

- A. Since its formation during embryonic life
- B. Till delivery of the child
- C. Through out the life of an individual after birth
- D. Only till 6 months of gestation

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. B and C only
- 3. A and C only
- 4. C and D only

Options :

- 7311301065. 1
- 7311301066. 2
- 7311301067. 3
- 7311301068. 4

Question Number : 42 Question Id : 731130267 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

अंगुली के अंतिम छोरों पर, घर्षण कटक त्वचा द्वारा कई बुनियादी पैटर्न बनते हैं और स्थिर रहते हैं:

- A. भ्रूणीय जीवन के दौरान इसके गठन के बाद से
- B. बच्चे के प्रसव तक
- C. जन्म के बाद किसी व्यक्ति के जीवन भर
- D. केवल गर्भावस्था के 6 महीने तक

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

1. केवल A और B
2. केवल B और C
3. केवल A और C
4. केवल C और D

Options :

- 7311301065. 1
- 7311301066. 2
- 7311301067. 3
- 7311301068. 4

Question Number : 43 Question Id : 731130268 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which one of the following is correct combination of ionizer and analyser that can make a Mass Spectrometer useful to analyze biomolecules?

1. Quadrupole(Q)-Time-of-flight (TOF)
2. Matrix-assisted laser desorption ionisation (MALDI)-Time-of-flight (TOF)
3. Time-of-flight (TOF)
4. Quadrupole-Ion trap

Options :

- 7311301069. 1
- 7311301070. 2
- 7311301071. 3
- 7311301072. 4

Question Number : 43 Question Id : 731130268 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कौन सा आयोनाइज़र और विश्लेषक का सही संयोजन है जो जैवअणुओं का विश्लेषण करने के लिए मास स्पेक्ट्रोमीटर को उपयोगी बना सकता है?

1. क्वाड्रुपोल(Q)-टाइम-ऑफ़-फ्लाइट (TOF)
2. मैट्रिक्स-असिस्टेड लेजर डिऑप्शन आयोनिशन (MALDI)-टाइम-ऑफ़-फ्लाइट (TOF)
3. टाइम-ऑफ़-फ्लाइट (TOF)
4. क्वाड्रुपोल-आयन ट्रैप

Options :

- 7311301069. 1
- 7311301070. 2
- 7311301071. 3
- 7311301072. 4

Question Number : 44 Question Id : 731130269 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which one of these is an instrumental technique used to examine the DNA?

1. Electrophoresis
2. Gas chromatography
3. AAS
4. NMR

Options :

- 7311301073. 1
- 7311301074. 2
- 7311301075. 3
- 7311301076. 4

Question Number : 44 Question Id : 731130269 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

इनमें से कौन सी उपकरण तकनीक है जिसका उपयोग डीएनए की जांच करने के लिए किया जाता है?

1. इलेक्ट्रोफोरेसिस
2. गैस क्रोमेटोग्राफी
3. ए ए एस
4. एन एम आर

Options :

- 7311301073. 1
- 7311301074. 2

7311301075. 3

7311301076. 4

Question Number : 45 Question Id : 731130270 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Choose the characters which can be classified as individual character of a foot wear print:

- A. Imbedded material
- B. Wear pattern
- C. Design
- D. Sole material
- E. Imperfections

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A, C and D only
2. A, B and C only
3. A, B and E only
4. B, C and D only

Options :

7311301077. 1

7311301078. 2

7311301079. 3

7311301080. 4

Question Number : 45 Question Id : 731130270 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

उन लक्षणों को चुनें जिन्हें फुटवियर प्रिंट के व्यक्तिगत लक्षण के रूप में वर्गीकृत किया जा सकता है:

- A. अंतःस्थापित सामग्री
- B. वियर पैटर्न
- C. डिजाइन
- D. तल्ला सामग्री
- E. इम्परफेक्शन

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

1. केवल A, C और D
2. केवल A, B और C
3. केवल A, B और E
4. केवल B, C और D

Options :

7311301077. 1
7311301078. 2
7311301079. 3
7311301080. 4

Question Number : 46 Question Id : 731130271 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Arrange the following microscope in the increasing order of resolving power:

- A. SEM
- B. Compound
- C. TEM
- D. Polarising
- E. Fluorescence

Choose the **correct** answer from the options given below.

- 1. B, D, E, A, C
- 2. A, B, C, D, E
- 3. D, C, B, E, A
- 4. E, D, C, A, B

Options :

7311301081. 1
7311301082. 2
7311301083. 3
7311301084. 4

Question Number : 46 Question Id : 731130271 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित सूक्ष्मदर्शी को विभेदन करने की दक्षता के बढ़ते क्रम में व्यवस्थित करें:

- A. एस ई एम
- B. कंपाउंड
- C. टी ई एम
- D. पोलराइजिंग
- E. फ्लोरोसेंस

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

1. B, D, E, A, C

2. A, B, C, D, E

3. D, C, B, E, A

4. E, D, C, A, B

Options :

7311301081. 1

7311301082. 2

7311301083. 3

7311301084. 4

Question Number : 47 Question Id : 731130272 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Match the **LIST-I** with **LIST-II**

LIST-I (Spectroscopy)		LIST-II (Application)	
A.	Visible light spectroscopy	I.	Identification on the basis of absorption in infrared region
B.	Fluorescence spectroscopy	II.	Identification on the basis of m/z ion
C.	FTIR spectroscopy	III.	Identification on the basis of color
D.	Mass Spectroscopy	IV.	Identification on the basis of fluorophore present

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A - IV, B - III, C - II, D - I
2. A - I, B - II, C - III, D - IV
3. A - III, B - II, C - I, D - IV
4. A - III, B - IV, C - I, D - II

Options :

7311301085. 1
7311301086. 2
7311301087. 3
7311301088. 4

Question Number : 47 Question Id : 731130272 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए:

सूची-I (स्पेक्ट्रोस्कोपी)		सूची-II (अनुप्रयोग)	
A.	विज़िबल लाइट स्पेक्ट्रोस्कोपी	I.	इन्फ्रारेड क्षेत्र में अवशोषण के आधार पर पहचान
B.	फ्लोरोसेंस स्पेक्ट्रोस्कोपी	II.	m/z आयन के आधार पर पहचान
C.	एफटीआईआर स्पेक्ट्रोस्कोपी	III.	वर्ण के आधार की पहचान
D.	मास स्पेक्ट्रोस्कोपी	IV.	फ्लोरोफोर उपस्थिति के आधार पर पहचान

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

1. A - IV, B - III, C - II, D - I
2. A - I, B - II, C - III, D - IV
3. A - III, B - II, C - I, D - IV
4. A - III, B - IV, C - I, D - II

Options :

7311301085. 1
7311301086. 2
7311301087. 3
7311301088. 4

Question Number : 48 Question Id : 731130273 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Arrange the following elements in increasing order of their atomic number:

- A. Zr
B. Xe
C. Ag
D. Ba
E. Rb

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A, B, E, C, D
2. E, C, A, D, B
3. E, A, C, B, D
4. A, B, C, D, E

Options :

7311301089. 1

7311301090. 2

7311301091. 3

7311301092. 4

Question Number : 48 Question Id : 731130273 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित तत्वों को उनकी परमाणु संख्या के बढ़ते क्रम में व्यवस्थित करें-

- A. Zr
- B. Xe
- C. Ag
- D. Ba
- E. Rb

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

1. A, B, E, C, D
2. E, C, A, D, B
3. E, A, C, B, D
4. A, B, C, D, E

Options :

7311301089. 1

7311301090. 2

7311301091. 3

7311301092. 4

Question Number : 49 Question Id : 731130274 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Match the **LIST-I** with **LIST-II**

LIST-I		LIST-II	
A.	Forensic Psychiatry	I.	Bite marks analysis
B.	Forensic Engineering	II.	Information derived from digital devices
C.	Forensic Odontology	III.	Behavioral pattern of criminal
D.	Computer Forensics	IV.	Origin of metallic fracture

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV

2. A-IV, B-I, C-II, D-III

3. A-III, B-IV, C-I, D-II

4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

7311301093. 1

7311301094. 2

7311301095. 3

7311301096. 4

Question Number : 49 Question Id : 731130274 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

सूची-I के साथ सूची-II का मिलान कीजिए:

सूची-I		सूची-II	
A.	न्यायालयिक मनोचिकित्सा	I.	काटने के निशान (बाइट-मार्क) का विश्लेषण
B.	न्यायालयिक अभियांत्रिकी	II.	डिजिटल उपकरणों से प्राप्त सूचना
C.	न्यायालयिक दंत विज्ञान	III.	आपराधिक व्यवहार का प्रतिरूप
D.	कंप्यूटर न्यायालयिक विज्ञान	IV.	धातुयी फ्रैक्चर की उत्पत्ति

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें।

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-III, B-IV, C-I, D-II
4. A-II, B-IV, C-III, D-I

Options :

7311301093. 1
7311301094. 2
7311301095. 3
7311301096. 4

Question Number : 50 Question Id : 731130275 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which of the following method is considered as the most basic and least accurate form of crime scene mapping:

1. Triangulation
2. Rectangular coordinate
3. Base line
4. Polar/grid coordinate

Options :

7311301097. 1
7311301098. 2
7311301099. 3
7311301100. 4

Question Number : 50 Question Id : 731130275 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से किस विधि को घटना स्थल मानचित्रण का सबसे बुनियादी और न्यूनतम सटीक रूप माना जाता है:

1. त्रिभुजन
2. आयताकार निर्देशांक
3. आधार रेखा
4. ध्रुवीय/ग्रिड निर्देशांक

Options :

- 7311301097. 1
- 7311301098. 2
- 7311301099. 3
- 7311301100. 4

Question Number : 51 Question Id : 731130276 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The permanent record of the size and distance between the crime scene and the physical evidence , is best preserved in the form of :

1. Crime scene photography
2. Crime scene videography
3. Crime scene searching
4. Crime scene sketching

Options :

- 7311301101. 1
- 7311301102. 2
- 7311301103. 3
- 7311301104. 4

Question Number : 51 Question Id : 731130276 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

घटना स्थल और भौतिक साक्ष्य के बीच के आकार और दूरी का स्थायी रिकॉर्ड, इनमें से किस रूप में सबसे अच्छी तरह से संरक्षित किया जा सकता है:

1. घटना स्थल की फोटोग्राफी
2. घटना स्थल की वीडियोग्राफी
3. घटना स्थल की खोज
4. घटना स्थल की स्केचिंग

Options :

7311301101. 1
 7311301102. 2
 7311301103. 3
 7311301104. 4

Question Number : 52 Question Id : 731130277 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Match the LIST-I with LIST-II

LIST-I		LIST-II	
A.	Metallic protrusion where the primer gets compressed and explodes when the hammer strikes the primer	I.	Breech block
B.	A cardboard or a plastic disc of 12.5mm thickness in cartridge that seal the barrel on firing and prevent escape of gases	II.	Cushion Wad
C.	The steel block which closes the breech in firearms	III.	Anvil
D.	A cardboard or a plastic piece inside the brass head of a shotgun cartridge	IV.	Base wad

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A - III, B - II, C - I, D - IV
2. A - I, B - II, C - III, D - IV
3. A - I, B - II, C - IV, D - III
4. A - III, B - IV, C - I, D - II

Options :

7311301105. 1
 7311301106. 2
 7311301107. 3
 7311301108. 4

Question Number : 52 Question Id : 731130277 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

सूची-I का सूची-II के साथ मिलान करें:

सूची-I		सूची-II	
A.	धातुयी बहिःसरण उद्यवर्तन जहाँ प्राइमर संपीडित हो जाता है और जब हथौड़ा प्राइमर से टकराता है तो विस्फोट हो जाता है	I.	ब्रीच ब्लॉक
B.	एक कार्डबोर्ड या कारतूस में 12.5 mm मोटाई की एक प्लास्टिक डिस्क जो गोली चलाने पर बैरल को सील कर देती है और गैसों के निकलने से रोकती है	II.	कुशन वाड
C.	स्टील ब्लॉक जो आग्नेय शस्त्रों में ब्रीच को बंद कर देता है	III.	अनविल
D.	शॉटगन कारतूस के पीतल के सिरे के अंदर एक कार्डबोर्ड या एक प्लास्टिक का टुकड़ा	IV.	बेस वाड

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें।

1. A - III, B - II, C - I, D - IV
2. A - I, B - II, C - III, D - IV
3. A - I, B - II, C - IV, D - III
4. A - III, B - IV, C - I, D - II

Options :

7311301105. 1
7311301106. 2
7311301107. 3
7311301108. 4

Question Number : 53 Question Id : 731130278 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Arrange the instruments in increasing order of their sensitivity:

- A. GC-ECD
- B. TLC
- C. HPLC-PDA
- D. GC-QToF
- E. HPLC-RI

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A, B, C, D, E
2. B, E, C, A, D
3. C, E, A, D, B
4. E, A, D, C, B

Options :

- 7311301109. 1
- 7311301110. 2
- 7311301111. 3
- 7311301112. 4

Question Number : 53 Question Id : 731130278 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

उपकरणों को उनकी सुग्रहिता के बढ़ते क्रम में व्यवस्थित करें:

- A. जी सी-इ सी डी
- B. टी एल सी
- C. एच पी एल सी-पी डी ए
- D. जी सी-क्यू टोफे
- E. एच पी एल सी-आर आई

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

1. A, B, C, D, E
2. B, E, C, A, D
3. C, E, A, D, B
4. E, A, D, C, B

Options :

- 7311301109. 1
- 7311301110. 2
- 7311301111. 3
- 7311301112. 4

Question Number : 54 Question Id : 731130279 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which of the following is not one of the basic types of vehicular accident crime scene photography?

1. Over all photograph
2. Mid range photograph
3. Close up photograph
4. Panoramic photograph

Options :

- 7311301113. 1
- 7311301114. 2
- 7311301115. 3
- 7311301116. 4

Question Number : 54 Question Id : 731130279 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कौन सा वाहन दुर्घटना घटना स्थल फोटोग्राफी के बुनियादी प्रकारों में से एक नहीं है?

1. संपूर्ण फोटोग्राफ
2. मिड रेंज फोटोग्राफ
3. क्लोज अप फोटोग्राफ
4. पैनोरैमिक फोटोग्राफ

Options :

- 7311301113. 1
- 7311301114. 2
- 7311301115. 3
- 7311301116. 4

Question Number : 55 Question Id : 731130280 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Match the **LIST-I** with **LIST-II**

LIST-I Chemicals		LIST-II Purpose of adding in the paper composition	
A.	Starch	I.	Coating and filling
B.	Kaolin	II.	Extrusion coating
C.	Alum	III.	Strength
D.	Polyethylene Resin	IV.	Sizing and pH control

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A - I, B - II, C - III, D - IV
2. A - II, B - I, C - IV, D - III
3. A - IV, B - I, C - III, D - II
4. A - III, B - I, C - IV, D - II

Options :

7311301117. 1
7311301118. 2
7311301119. 3
7311301120. 4

Question Number : 55 Question Id : 731130280 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

सूची-I का सूची-II के साथ मिलान करें :

सूची-I रसायन		सूची-II कागज की संघटन में जोड़ने का उद्देश्य	
A.	स्टार्च	I.	विलेपन और भराई
B.	काओलिन	II.	बहिष्करण विलेपन
C.	एलम	III.	मजबूती
D.	पॉलीइथिलीन रेजिन	IV.	साईज़िंग और pH का नियंत्रण

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

1. A - I, B - II, C - III, D - IV
2. A - II, B - I, C - IV, D - III
3. A - IV, B - I, C - III, D - II
4. A - III, B - I, C - IV, D - II

Options :

7311301117. 1
7311301118. 2
7311301119. 3
7311301120. 4

Question Number : 56 Question Id : 731130281 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The Gustafson Method is used to calculate the age of human beings":

1. Above 21 years
2. Upto 10 years
3. Foetus in womb
4. Between 10-20 years

Options :

7311301121. 1
7311301122. 2
7311301123. 3
7311301124. 4

Question Number : 56 Question Id : 731130281 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

गुस्ताफसन विधि का उपयोग मनुष्यों की आयु की गणना करने के लिए किया जाता है:

1. 21 वर्ष से अधिक
2. 10 वर्ष आयु तक
3. गर्भ में भ्रूण
4. 10-20 वर्षों के बीच

Options :

7311301121. 1
7311301122. 2
7311301123. 3
7311301124. 4

Question Number : 57 Question Id : 731130282 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which acid is known as aqua fortis?

1. Sulphuric acid
2. Nitric acid
3. Hydrochloric acid
4. Carboic acid

Options :

7311301125. 1
7311301126. 2
7311301127. 3
7311301128. 4

Question Number : 57 Question Id : 731130282 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्न में किस अम्ल को एक्वा फोर्टिस (aqua fortis) कहा जाता है?

1. सल्फ्यूरिक अम्ल
2. नाइट्रिक अम्ल
3. हाइड्रोक्लोरिक अम्ल
4. कार्बोलिक अम्ल

Options :

7311301125. 1
7311301126. 2
7311301127. 3
7311301128. 4

Question Number : 58 Question Id : 731130283 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The composition of gun powder is:

1. Potassium nitrate 75%, Sulphur 15%, Charcoal 10%
2. Nitroglycerin 30%, Nitrocellulose 65%, Mineral jelly 5%
3. Nitrated wood Cellulose 20%, Potassium Nitrate 60%, Carbon 20%
4. Nitroglycerin 58%, Nitrocellulose 37%, Mineral jelly 5%

Options :

7311301129. 1
7311301130. 2
7311301131. 3
7311301132. 4

Question Number : 58 Question Id : 731130283 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

गण पाउडर में पदार्थों का संयोजन क्या है:

1. पोटेशियम नाइट्रेट 75 प्रतिशत, सल्फर 15 प्रतिशत और चारकोल 10 प्रतिशत
2. नाइट्रोग्लिसरीन 30 प्रतिशत, नाइट्रोसेलुलोज़ 65 प्रतिशत, मिनरल जेली 5 प्रतिशत
3. नाइट्रेटेड वुड सेलुलोज़ 20 प्रतिशत, पोटेशियम नाइट्रेट 60 प्रतिशत, कार्बन 20 प्रतिशत
4. नाइट्रोग्लिसरीन 58 प्रतिशत, नाइट्रोसेलुलोज़ 37 प्रतिशत, मिनरल जेली 5 प्रतिशत

Options :

- 7311301129. 1
- 7311301130. 2
- 7311301131. 3
- 7311301132. 4

Question Number : 59 Question Id : 731130284 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which metal poisoning caused Minimata disease which took place in Japan by eating contaminated fish in 1956?

1. Lead
2. Arsenic
3. Mercury
4. Thallium

Options :

- 7311301133. 1
- 7311301134. 2
- 7311301135. 3
- 7311301136. 4

Question Number : 59 Question Id : 731130284 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

1956 में दूषित मछली खाने से जापान में मिनीमाता रोग किस धातु विषाक्तता के कारण हुआ था?

1. लेड
2. आर्सेनिक
3. मरकरी
4. थैलियम

Options :

7311301133. 1
7311301134. 2
7311301135. 3
7311301136. 4

Question Number : 60 Question Id : 731130285 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Match the LIST-I with LIST-II

LIST-I		LIST-II	
A.	Ricin	I.	Snake venom
B.	Abrin	II.	Stops protein synthesis
C.	Hyaluronidase	III.	Used to kill cattle's
D.	Histamines	IV.	Bee and wasp venom

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A - II, B - III, C - I, D - IV
2. A - I, B - II, C - III, D - IV
3. A - I, B - II, C - IV, D - III
4. A - III, B - IV, C - I, D - II

Options :

7311301137. 1
7311301138. 2
7311301139. 3
7311301140. 4

Question Number : 60 Question Id : 731130285 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

सूची-I का सूची-II के साथ मिलान करें:

सूची-I		सूची-II	
A.	रिसिन	I.	सांप का विष
B.	अब्रिन	II.	प्रोटीन संश्लेषण को रोकता है।
C.	हयालुरोनिडेस	III.	मवेशियों को मारने के लिए उपयोग किया जाता है
D.	हिस्टामाइन	IV.	मधुमक्खी और ततैया का विष

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

1. A - II, B - III, C - I, D - IV
2. A - I, B - II, C - III, D - IV
3. A - I, B - II, C - IV, D - III
4. A - III, B - IV, C - I, D - II

Options :

7311301137. 1
7311301138. 2
7311301139. 3
7311301140. 4

Question Number : 61 Question Id : 731130286 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Kozelka and Hine test is used to detect

1. Blood Alcohol
2. Metallic poisons in blood
3. Drugs in blood
4. Blood sugar

Options :

7311301141. 1
7311301142. 2
7311301143. 3
7311301144. 4

Question Number : 61 Question Id : 731130286 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

कोज़ेल्का और हाइने परीक्षण का उपयोग क्या पता लगाने के लिए किया जाता है।

1. रक्त में अल्कोहल
2. रक्त में धातुयी विष
3. रक्त में मादक पदार्थ
4. रक्त शर्करा

Options :

- 7311301141. 1
- 7311301142. 2
- 7311301143. 3
- 7311301144. 4

Question Number : 62 Question Id : 731130287 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

CNS depressant Speed balls are combination of:

1. Cannabis and cocaine
2. Alcohol and chloral
3. Heroin and cocaine
4. Heroin and opium

Options :

- 7311301145. 1
- 7311301146. 2
- 7311301147. 3
- 7311301148. 4

Question Number : 62 Question Id : 731130287 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

सी एन एस शमक स्पीड बॉल निम्न का संयोजन हैं:

1. कैनबिस और कोकीन
2. अल्कोहल और क्लोरल
3. हेरोइन और कोकीन
4. हेरोइन और ओपियम

Options :

- 7311301145. 1
- 7311301146. 2
- 7311301147. 3

Question Number : 63 Question Id : 731130288 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which of the following statements are true ?

- A. Ganja is prepared from dried root and stem
- B. Majoon is prepared by combining ganja with opium
- C. Ganja is also known as marihuana
- D. Hashish is a viscous oil obtained from Cannabis Sativa

Choose the **correct** answer from the options given below:

- 1. B and D only
- 2. B and C only
- 3. A and D only
- 4. C and D only

Options :

7311301149. 1

7311301150. 2

7311301151. 3

7311301152. 4

Question Number : 63 Question Id : 731130288 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- A. गांजा सूखी जड़ और तने से तैयार किया जाता है।
- B. गांजे को अफीम के साथ मिलाकर मजून तैयार किया जाता है।
- C. गांजे को मारिजुआना के नाम से भी जाना जाता है।
- D. हशीश कनाविस सटाईवा से प्राप्त एक चिपचिपा तेल(पदार्थ) है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

- 1. केवल B और D
- 2. केवल B और C
- 3. केवल A और D
- 4. केवल C और D

Options :

7311301149. 1

7311301150. 2

7311301151. 3

Question Number : 64 Question Id : 731130289 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The method which is used in three dimensional reconstruction of crime scene that requires many parts of the crime scene to be measured for determining the height and size of evidence is known as:

1. Anthropometry
2. Photogrametry
3. Geometry
4. Micro colourmetry

Options :

- 7311301153. 1
- 7311301154. 2
- 7311301155. 3
- 7311301156. 4

Question Number : 64 Question Id : 731130289 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

अपराध घटना स्थल के त्रि-आयामी पुनर्निर्माण में उपयोग की जाने वाली विधि जिसमें साक्ष्य की ऊंचाई और आकार निर्धारित करने के लिए अपराध घटना स्थल के कई हिस्सों को मापने की आवश्यकता होती है, वह क्या कहलाता है?

1. मानवमिति
2. फोटोग्रामेट्री
3. ज्यामिति
4. सूक्ष्म वर्णमिति

Options :

- 7311301153. 1
- 7311301154. 2
- 7311301155. 3
- 7311301156. 4

Question Number : 65 Question Id : 731130290 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Irradiation of a mixture of ethylene and mercury vapor with light of wavelength 253.7nm brings about the dissociation of ethylene. The reaction is an example of:

1. Chemiluminescence
2. Bioluminescence
3. Photosensitized reaction
4. Internal conversion reaction

Options :

- 7311301157. 1
- 7311301158. 2
- 7311301159. 3
- 7311301160. 4

Question Number : 65 Question Id : 731130290 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

तरंगदैर्घ्य 253.7nm के प्रकाश के साथ एथिलीन और मरकरी वाष्प के मिश्रण के प्रदीपन से एथिलीन का पृथक्करण होता है। यह प्रतिक्रिया का उदाहरण है:

1. केमिल्युमिनेसेंस
2. बायोल्युमिनेसेंस
3. प्रकाशसुग्रहिता अभिक्रिया
4. आंतरिक रूपांतरण अभिक्रिया

Options :

- 7311301157. 1
- 7311301158. 2
- 7311301159. 3
- 7311301160. 4

Question Number : 66 Question Id : 731130291 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

When a person leans up against an object present at the scene of crime and leaves behind the pattern of his or her clothing , is called as:

1. Binding impression
2. Fiber impression
3. Fabric impression
4. Ligature impression

Options :

- 7311301161. 1

7311301162. 2
7311301163. 3
7311301164. 4

Question Number : 66 Question Id : 731130291 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

जब कोई व्यक्ति घटना स्थल पर उपस्थित किसी वस्तु से टिकता है और अपने कपड़ों के पैटर्न की छाप को छोड़ देता है, तो उसे क्या कहा जाता है:

1. बाध्यकारी छाप
2. रेशा छाप
3. कपड़ा छाप
4. अनुबंध छाप

Options :

7311301161. 1
7311301162. 2
7311301163. 3
7311301164. 4

Question Number : 67 Question Id : 731130292 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

If two bodies named A and B exert force F_{AB} and F_{BA} on each other, the expression $F_{AB} + F_{BA} = 0$ signifies which law?

1. Newton's law
2. Bernoulli's Principle
3. Boyle's law
4. Kepler's law

Options :

7311301165. 1
7311301166. 2
7311301167. 3
7311301168. 4

Question Number : 67 Question Id : 731130292 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

यदि A और B नामक दो वस्तु एक दूसरे पर F_{AB} और F_{BA} बल लगाते हैं, तो $F_{AB} + F_{BA} = 0$ किस नियम को दर्शाती है?

1. न्यूटन का नियम
2. बरनौली का सिद्धांत
3. बॉयल का नियम
4. केपलर का नियम

Options :

7311301165. 1
7311301166. 2
7311301167. 3
7311301168. 4

Question Number : 68 Question Id : 731130293 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Which of the following acid is also known as spirit of salts?

1. Sulphuric acid
2. Nitric acid
3. Hydrochloric acid
4. Oxalic acid

Options :

7311301169. 1
7311301170. 2
7311301171. 3
7311301172. 4

Question Number : 68 Question Id : 731130293 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

निम्नलिखित में से किस अम्ल को स्पिरिट ऑफ साल्ट कहा जाता है?

1. सल्फ्यूरिक अम्ल
2. नाइट्रिक अम्ल
3. हाइड्रोक्लोरिक अम्ल
4. ऑक्सैलिक अम्ल

Options :

7311301169. 1
7311301170. 2

7311301171. 3

7311301172. 4

Question Number : 69 Question Id : 731130294 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Pure alkaloidal cocaine which can also be smoked is commonly known as?

1. Eve
2. Crystal
3. Base ball
4. Angel dust

Options :

7311301173. 1

7311301174. 2

7311301175. 3

7311301176. 4

Question Number : 69 Question Id : 731130294 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

शुद्ध अल्कालोइडल कोकीन जिसका कि धूम्रपान भी किया जा सकता है, आमतौर पर किस नाम से जाना जाता है?

1. ईव
2. क्रिस्टल
3. बेस बॉल
4. एंजेल डस्ट

Options :

7311301173. 1

7311301174. 2

7311301175. 3

7311301176. 4

Question Number : 70 Question Id : 731130295 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Match the **LIST-I** with **LIST-II**

LIST-I CPO		LIST-II Motto	
A.	CRPF	I.	Seva aur Nistha
B.	SSB	II.	Seva Parmo Dharamo
C.	ITBP	III.	Shaurya, Dridhta, Karma
D.	Assam Rifles	IV.	Sanskar, Seva, Suraksha.

Choose the **correct** answer from the options given below:

1. A - I, B - II, C - III, D - IV
2. A - I, B - III, C - IV, D - II
3. A - III, B - IV, C - II, D - I
4. A - I, B - III, C - II, D - IV

Options :

7311301177. 1
7311301178. 2
7311301179. 3
7311301180. 4

Question Number : 70 Question Id : 731130295 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

सूची-I का सूची-II के साथ मिलान करें :

सूची-I सीपीओ		सूची-II आदर्श वाक्य	
A.	सी आर पी एफ	I.	सेवा और निष्ठा
B.	एस एस बी	II.	सेवा परमो धर्मो
C.	आई टी बी पी	III.	शौर्य, दृढ़ता, कर्म
D.	असम राइफल्स	IV.	संस्कार, सेवा, सुरक्षा

नीचे दिए गए विकल्पों में से **सही** उत्तर चुनें।

1. A - I, B - II, C - III, D - IV
2. A - I, B - III, C - IV, D - II
3. A - III, B - IV, C - II, D - I
4. A - I, B - III, C - II, D - IV

Options :

7311301177. 1
7311301178. 2

7311301179. 3

7311301180. 4

Question Number : 71 Question Id : 731130296 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

Arrange in the proper sequence the process/procedure for making paper:

- A. The pulp is cooked in large digesters.
- B. The pulp is sent to refiners where the fibers are cut to a standard size.
- C. It is bleached and put into a beater where color and size can be added.
- D. It is blown under pressure to separate the fibers and remove extraneous materials.
- E. The paper is dried and calendered.

1. A, B, C, D, E

2. A, D, C, B, E

3. A, C, B, D, E

4. A, C, D, B, E

Options :

7311301181. 1

7311301182. 2

7311301183. 3

7311301184. 4

Question Number : 71 Question Id : 731130296 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

कागज बनाने की प्रक्रिया को उचित क्रम में व्यवस्थित करें:

- A. लुगदी को बड़े डाइजेस्टर्स में पकाया जाता है।
- B. लुगदी को रिफाइनरों में भेजा जाता है जहाँ रेशाओं को एक मानक आकार में काटा जाता है।
- C. इसे ब्लिच किया जाता है और एक बीटर में रखा जाता है जहाँ उन्हें वर्ण और आकार दिया जा सकता है।
- D. इसे रेशों को पृथक करने और बाहरी पदार्थों को हटाने के लिए दाब से उड़ाया जाता है।
- E. कागज सुखाया जाता और चिकना बनाया जाता है।

1. A, B, C, D, E

2. A, D, C, B, E

3. A, C, B, D, E

4. A, C, D, B, E

Options :

7311301181. 1

7311301182. 2

7311301183. 3

7311301184. 4

Question Number : 72 Question Id : 731130297 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The United States Department of Justice started a training programme called ICITAP mainly to train police officers of which part of the world?

1. Middle East
2. Indian Subcontinent
3. Oceania
4. Latin America

Options :

- 7311301185. 1
- 7311301186. 2
- 7311301187. 3
- 7311301188. 4

Question Number : 72 Question Id : 731130297 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

संयुक्त राज्य का न्याय विभाग ने मुख्य रूप से विश्व के किस क्षेत्र के पुलिस अधिकारियों को प्रशिक्षित करने के लिए आई सी आई टी ए पी नामक एक प्रशिक्षण कार्यक्रम शुरू किया गया?

1. मध्य पूर्व
2. भारतीय उपमहाद्वीप
3. ओशिनिया
4. लैटिन अमेरिका

Options :

- 7311301185. 1
- 7311301186. 2
- 7311301187. 3
- 7311301188. 4

Question Number : 73 Question Id : 731130298 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The Cobra battalion works under the operational command of which of the following Police organization:

1. SSB
2. CRPF
3. ITBP
4. CISF

Options :

- 7311301189. 1
- 7311301190. 2
- 7311301191. 3
- 7311301192. 4

Question Number : 73 Question Id : 731130298 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

कोबरा बटालियन निम्नलिखित में से किस पुलिस संगठन के संचालन कमान के अधीन कार्य करती है:

1. एस एस बी
2. सी आर पी एफ
3. आई टी बी पी
4. सी आई एस एफ

Options :

- 7311301189. 1
- 7311301190. 2
- 7311301191. 3
- 7311301192. 4

Question Number : 74 Question Id : 731130299 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The Ministry which governs BSF is :

1. Ministry of Defense
2. Ministry of Home Affairs
3. Ministry of Foreign Affairs
4. Directly under PMO

Options :

- 7311301193. 1
- 7311301194. 2
- 7311301195. 3

7311301196.4

Question Number : 74 Question Id : 731130299 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

बी एस एफ कौन से मंत्रालय के अधीन कार्यरत है?

1. रक्षा मंत्रालय
2. गृह मंत्रालय
3. विदेश मंत्रालय
4. प्रत्यक्ष रूप से पी एम ओ के अधीन

Options :

7311301193.1

7311301194.2

7311301195.3

7311301196.4

Question Number : 75 Question Id : 731130300 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

The Headquarters of Assam rifles is located at:

1. Shillong
2. Dibrugarh
3. Guwhati
4. New Delhi

Options :

7311301197.1

7311301198.2

7311301199.3

7311301200.4

Question Number : 75 Question Id : 731130300 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes Is Question Mandatory : No

Correct Marks : 4 Wrong Marks : 1

असम राइफल का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

1. शिलांग
2. डिब्रूगढ़
3. गुवाहाटी
4. नई दिल्ली

Options :

7311301197. 1

7311301198. 2

7311301199. 3

7311301200. 4