

# Question Paper Preview

## Notations :

- Options shown in green color and with ✓ icon are correct.
- Options shown in red color and with ✗ icon are incorrect.

**Question Paper Name:** Lab Assistant  
**Subject Name:** Lab Assistant  
**Creation Date:** 2016-03-19 18:44:15  
**Duration:** 120  
**Total Marks:** 125  
**Display Marks:** Yes

## Lab Assistant

Group Number : 1  
Group Id : 32716733  
Group Maximum Duration : 0  
Group Minimum Duration : 120  
Revisit allowed for view? : No  
Revisit allowed for edit? : No  
Break time: 0  
Mandatory Break time: No  
Group Marks: 125

## Technical

Section Id : 32716767  
Section Number : 1  
Section type : Online  
Mandatory or Optional: Mandatory  
Number of Questions: 100  
Number of Questions to be attempted: 100  
Section Marks: 100  
Display Number Panel: Yes  
Group All Questions: No

Sub-Section Number: 1  
Sub-Section Id: 32716770  
Question Shuffling Allowed : Yes

**Question Number : 1 Question Id : 3271673660 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**  
**Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical**

**Correct : 1 Wrong : 0.25**

Glycogen is the storage form of \_\_\_\_\_ in the body.

## Options :

- ✗ protein

2. ✓ carbohydrates

3. ✗ lipid

4. ✗ vitamins

Question Number : 1 Question Id : 3271673660 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ग्लाइकोजन शरीर में \_\_\_\_\_ के भंडारण का स्वरूप है।

Options :

1. ✗ प्रोटीन

2. ✓ कार्बोहाइड्रेट

3. ✗ लिपिड

4. ✗ विटामिन

Question Number : 2 Question Id : 3271673661 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Rothera's Test is used to identify the presence of:

Options :

1. ✓ Ketone bodies

2. ✗ Bile pigments

3. ✗ Glucose

4. ✗ Amino acids

Question Number : 2 Question Id : 3271673661 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

किसकी उपस्थिति की पहचान हेतु रोथेरा परीक्षण का प्रयोग किया जाता है?

Options :

1. ✓ कीटोन बॉडी

2. ✗ पित्त (बाइल) पिगमेंट

3. ✗ ग्लूकोज़

4. ✗ एमिनो एसिड

Question Number : 3 Question Id : 3271673662 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Vasopressin is a hormone secreted by the:

Options :

1. ✗ Anterior Pituitary

2. ✓ Posterior Pituitary
3. ✗ Adrenal Glands
4. ✗ Thyroid Glands

Question Number : 3 Question Id : 3271673662 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

वेसोप्रेसिन \_\_\_\_\_ द्वारा स्रावित हार्मोन है।

Options :

1. ✗ अग्रवर्ती पीयूष ग्रंथि
2. ✓ पिछली पीयूष ग्रंथि
3. ✗ अधिवृक्क ग्रंथि
4. ✗ थायरॉयड ग्रंथि

Question Number : 4 Question Id : 3271673663 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The order written by a physician, dentist or any other registered medical practitioner to the patient is known as:

Options :

1. ✗ Inscription
2. ✓ Prescription
3. ✗ Subscription
4. ✗ Superscription

Question Number : 4 Question Id : 3271673663 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

किसी चिकित्सक, दंतचिकित्सक अथवा किसी अन्य पंजीकृत चिकित्सक द्वारा रोगी को लिख कर दिए जाने वाले आदेश को क्या कहते हैं?

Options :

1. ✗ इन्सक्रिप्शन
2. ✓ प्रिसक्रिप्शन
3. ✗ सबस्क्रिप्शन
4. ✗ सूपरस्क्रिप्शन

Question Number : 5 Question Id : 3271673664 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The unit for specific gravity is:

Options :

1. ✘ mg/ml
2. ✘ gm/L
3. ✔ It is unitless
4. ✘ ml/gm

Question Number : 5 Question Id : 3271673664 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

विशिष्ट गुरुत्व (स्पेसिफिक ग्रेविटी) की इकाई क्या है?

Options :

1. ✘ mg/ml
2. ✘ gm/L
3. ✔ इसकी कोई इकाई नहीं है।
4. ✘ ml/gm

Question Number : 6 Question Id : 3271673665 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which semisolid preparation is meant for external application to the skin?

Options :

1. ✘ Tablet
2. ✘ Capsule
3. ✔ Ointments
4. ✘ Powder

Question Number : 6 Question Id : 3271673665 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

कौन सी अर्द्ध ठोस रचना त्वचा पर बाह्य प्रयोग के लिए होती है?

Options :

1. ✘ टेबलेट
2. ✘ कैप्सूल
3. ✔ ऑइंटमेंट्स
4. ✘ पाउडर

Question Number : 7 Question Id : 3271673666 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Iodine levels in the body are regulated by:

Options :

1. ✘ Insulin
2. ✘ Glucagon
3. ✔ Thyroxine
4. ✘ Aldosterone

Question Number : 7 Question Id : 3271673666 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

शरीर में आयोडीन स्तर का नियंत्रण किसके द्वारा किया जाता है?

Options :

1. ✘ इन्सुलिन
2. ✘ ग्लूकागन
3. ✔ थाईरोक्सिन
4. ✘ एल्डोस्टेरॉन

Question Number : 8 Question Id : 3271673667 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ECG checks the functioning of \_\_\_\_\_ in body.

Options :

1. ✘ lungs
2. ✘ liver
3. ✘ kidney
4. ✔ heart

Question Number : 8 Question Id : 3271673667 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ECG शरीर में \_\_\_\_\_ की गतिविधि की जांच करता है।

Options :

1. ✘ फेफड़ों
2. ✘ जिगर (लिवर)
3. ✘ गुर्दे
4. ✔ हृदय

Question Number : 9 Question Id : 3271673668 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical



Correct : 1 Wrong : 0.25

Inulin is a polysaccharide that is used to check the function of the:

Options :

1. ✓ Glomerulus
2. ✗ Neurons
3. ✗ Hepatic cells
4. ✗ Blood

Question Number : 9 Question Id : 3271673668 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

इन्यूलिन एक बहुशर्कराइड (पॉलीसैचराइड) है, जिसका प्रयोग \_\_\_\_\_ के कार्य की जांच हेतु किया जाता है।

Options :

1. ✓ ग्लोमेरुलस
2. ✗ न्यूरॉन्स
3. ✗ हिपेटिक कोशिकाओं
4. ✗ रक्त

Question Number : 10 Question Id : 3271673669 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Homogenous mixture of a solute and a solvent is called:

Options :

1. ✗ Emulsion
2. ✗ Suspension
3. ✓ Solution
4. ✗ Electrolyte

Question Number : 10 Question Id : 3271673669 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

विलेय और विलयन के एक समान मिश्रण को \_\_\_\_\_ कहते हैं।

Options :

1. ✗ इमल्शन
2. ✗ सस्पेन्शन
3. ✓ सोल्यूशन
4. ✗ इलेक्ट्रोलाइट

Question Number : 11 Question Id : 3271673670 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The professional grooming of the finger nails is known as:

Options :

1. ✘ Pedicure
2. ✔ Manicure
3. ✘ Lacquers
4. ✘ Elongators

Question Number : 11 Question Id : 3271673670 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

अंगुलियों के नाखून के पेशेवर अलंकरण को \_\_\_\_\_ कहते हैं।

Options :

1. ✘ पेडिक्यूर
2. ✔ मैनिक्चूर
3. ✘ लैक्वर्स
4. ✘ इलांगेटर्स

Question Number : 12 Question Id : 3271673671 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which of the following preparations is meant for cleansing hair of dust, grime, crust and to impart lustre and gloss?

Options :

1. ✘ Hair dye
2. ✔ Shampoo
3. ✘ Hair straighteners
4. ✘ Hair gels

Question Number : 12 Question Id : 3271673671 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से किस मिश्रण का प्रयोग बालों से धूल, जमा हुआ मैल और पपड़ी को हटाने एवं चमक लाने हेतु किया जाता है?

Options :

1. ✘ केश रंग
2. ✔ शैम्पू

3. ✘ बाल सीधे करने वाला

4. ✘ केश जैल

Question Number : 13 Question Id : 3271673672 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

When the tablet is crushed, the surface area occupied by the particles

is:

Options :

1. ✔ Increased

2. ✘ Decreased

3. ✘ Does not change

4. ✘ Cannot be predicted

Question Number : 13 Question Id : 3271673672 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

जब दवाई की गोली को चूर-चूर किया जाता है, तब कणों द्वारा भरे गए क्षेत्र का क्षेत्रफल:

Options :

1. ✔ बढ़ जाता है

2. ✘ कम हो जाता है

3. ✘ बदलता नहीं है

4. ✘ बताया नहीं जा सकता है

Question Number : 14 Question Id : 3271673673 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Inhaler is the equipment used against:

Options :

1. ✔ Infections in nose

2. ✘ Infections in eye

3. ✘ Both eye and nasal infections

4. ✘ Skin infections

Question Number : 14 Question Id : 3271673673 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

श्वासयंत्र उपकरण का प्रयोग निम्नलिखित में से किसके विरुद्ध किया जाता है?

Options :

1. ✔ नाक का संक्रमण



2. ✘ आँख का संक्रमण
3. ✘ आँख और नाक दोनों का संक्रमण
4. ✘ त्वचा का संक्रमण

Question Number : 15 Question Id : 3271673674 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The branch of medicine that deals with the heart is called:

Options :

1. ✘ Ophthalmology
2. ✘ Gynaecology
3. ✘ Diabetology
4. ✔ Cardiology

Question Number : 15 Question Id : 3271673674 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

हृदय से संबंधित चिकित्सीय शाखा को क्या कहते हैं?

Options :

1. ✘ ऑपथेलमॉलजी
2. ✘ गाइनोकॉलजी
3. ✘ डायबटॉलजी
4. ✔ कार्डियोलॉजी

Question Number : 16 Question Id : 3271673675 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Proteins are made up of:

Options :

1. ✔ Amino acids
2. ✘ Fatty acids
3. ✘ Aliphatic acids
4. ✘ Aromatic acids

Question Number : 16 Question Id : 3271673675 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

प्रोटीन \_\_\_\_\_ से बनते हैं।

Options :

1. ✔ अमीनो एसिड

2. ✘ फैटी एसिड
3. ✘ एलिफैटिक एसिड
4. ✘ अरोमैटिक एसिड

Question Number : 17 Question Id : 3271673676 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which of these has the highest calorific value?

Options :

1. ✘ Proteins
2. ✔ Lipids
3. ✘ Vitamins
4. ✘ Minerals

Question Number : 17 Question Id : 3271673676 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से किसका कैलोरिफिक मान अधिक होता है?

Options :

1. ✘ प्रोटीन
2. ✔ लिपिड
3. ✘ विटामिन
4. ✘ मिनरल

Question Number : 18 Question Id : 3271673677 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ is used as an anti-coagulant.

Options :

1. ✘ Albumin
2. ✘ Cephalin
3. ✘ Globulin
4. ✔ Heparin

Question Number : 18 Question Id : 3271673677 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ का प्रयोग स्कन्दनरोधी (एंटीकोएग्युलेंट) के रूप में किया जाता है।

Options :

1. ✘ एल्ब्यूमिन

2. ✘ सिफेलिन
3. ✘ ग्लोब्युलिन
4. ✔ हिपेरिन

Question Number : 19 Question Id : 3271673678 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The cream meant for winter season is:

Options :

1. ✘ Cleansing cream
2. ✔ Cold Cream
3. ✘ Massage Cream
4. ✘ Make-up Cream

Question Number : 19 Question Id : 3271673678 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सर्दी के मौसम में निम्नलिखित में से किस क्रीम का प्रयोग किया जाता है?

Options :

1. ✘ क्लेजिंग क्रीम
2. ✔ कोल्ड क्रीम
3. ✘ मसाज क्रीम
4. ✘ मेक-अप क्रीम

Question Number : 20 Question Id : 3271673679 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Hypoxia is a term used to indicate the reduced level of:

Options :

1. ✘ Hemoglobin
2. ✘ Heparin
3. ✔ Oxygen
4. ✘ Blood Pressure

Question Number : 20 Question Id : 3271673679 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

हाइपोक्सिया शब्द का प्रयोग \_\_\_\_\_ के निम्न स्तर का संकेत देने के लिए किया जाता है।

Options :

1. ✘ हीमोग्लोबिन
2. ✘ हिपेरिन
3. ✔ ऑक्सीजन
4. ✘ रक्तचाप

Question Number : 21 Question Id : 3271673680 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical  
Correct : 1 Wrong : 0.25

Which organelle is called the Power House of the cell?

- Options :
1. ✘ Nucleus
  2. ✘ Ribosomes
  3. ✘ Cytoplasm
  4. ✔ Mitochondria

Question Number : 21 Question Id : 3271673680 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical  
Correct : 1 Wrong : 0.25

किस भाग को कोशिका का पावर हाउस कहा जाता है?

- Options :
1. ✘ न्यूक्लियस
  2. ✘ राइबोजोमस
  3. ✘ साइटोप्लाज़्म
  4. ✔ माइटोकॉन्ड्रिया

Question Number : 22 Question Id : 3271673681 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical  
Correct : 1 Wrong : 0.25

When a substance exists in more than one crystalline form, it is known as:

- Options :
1. ✘ Crystallisation
  2. ✔ Polymorphism
  3. ✘ Amorphism
  4. ✘ Enantiotropy

Question Number : 22 Question Id : 3271673681 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical  
Correct : 1 Wrong : 0.25

यदि कोई वस्तु एक से अधिक क्रिस्टलीय रूप में विद्यमान हो, तो उसे \_\_\_\_\_ कहते हैं।

Options :

1. ✘ क्रिस्टलाइजेशन
2. ✔ पॉलिमॉर्फिज्म
3. ✘ अमॉर्फिज्म
4. ✘ इनैन्टियोट्रोपी

Question Number : 23 Question Id : 3271673682 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ test is used to detect bile salts in urine.

Options :

1. ✘ Benedict's
2. ✘ Fehling's
3. ✘ Fouchet's
4. ✔ Hay's

Question Number : 23 Question Id : 3271673682 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मूत्र में बाइल साल्ट की खोज के लिए \_\_\_\_\_ परीक्षण किया जाता है।

Options :

1. ✘ बेनडिक्ट
2. ✘ फेह्लिंग
3. ✘ फॉशेट
4. ✔ हे (Hay)

Question Number : 24 Question Id : 3271673683 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which is the largest joint in the body?

Options :

1. ✔ Knee Joint
2. ✘ Pelvic Joint
3. ✘ Shoulder Joint
4. ✘ Neck Joint

Question Number : 24 Question Id : 3271673683 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

शरीर में सबसे बड़ा जोड़ (जाइंट) कौन सा है?

Options :



1. ✓ घुटनों का जोड़
2. ✗ पेल्विक जोड़
3. ✗ कंधों का जोड़
4. ✗ गले का जोड़

Question Number : 25 Question Id : 3271673684 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Allergies are associated with which Immunoglobulin?

Options :

1. ✗ A
2. ✗ G
3. ✗ D
4. ✓ E

Question Number : 25 Question Id : 3271673684 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

एलर्जी निम्नलिखित में से किस इम्यूनोग्लोब्युलिन से जुड़ी हुई हैं?

Options :

1. ✗ A
2. ✗ G
3. ✗ D
4. ✓ E

Question Number : 26 Question Id : 3271673685 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

A substance that maintains the pH within a definite range is called a/an:

Options :

1. ✗ Anti-coagulant
2. ✓ Buffer
3. ✗ Synovial fluid
4. ✗ Blood

Question Number : 26 Question Id : 3271673685 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

कौन सा पदार्थ एक निश्चित सीमा के अंदर pH को कायम करके रखता है?

Options :

1. ✘ एंटी-कोएग्युलेंट
2. ✔ बफर
3. ✘ सिनोवियल फ्लूइड
4. ✘ रक्त

Question Number : 27 Question Id : 3271673686 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which of the following is the art and science of preparing and dispensing medications and provides provision for giving drug-related information to the public is called?

Options :

1. ✘ Philosophy
2. ✔ Pharmacy
3. ✘ Physiotherapy
4. ✘ Nursing

Question Number : 27 Question Id : 3271673686 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्न में से क्या दवाइयों की तैयारी तथा वितरण की कला और विज्ञान है, तथा जनता को दवाई संबंधी सूचना का प्रावधान प्रदान करती है?

Options :

1. ✘ फिलॉस्फी
2. ✔ फार्मसी
3. ✘ फिजियोथेरेपी
4. ✘ नर्सिंग

Question Number : 28 Question Id : 3271673687 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which process is used to destroy or eliminate viable microorganisms that may be present in or on a particular product or package?

Options :

1. ✘ Bacteriostatic
2. ✔ Sterilization
3. ✘ Aseptic
4. ✘ Bactericide

Question Number : 28 Question Id : 3271673687 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

किसी उत्पाद या पैकेज के अन्दर या उसपर विद्यमान जीव्य सूक्ष्मजीवों को नष्ट अथवा समाप्त करने की प्रक्रिया कौन सी है?

Options :

1. ✘ बैक्टीरियोस्टैटिक
2. ✔ स्टर्लाइजेशन
3. ✘ एसेप्टिक
4. ✘ बैक्टीरिसाइड

Question Number : 29 Question Id : 3271673688 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Jaundice is caused by elevated levels of:

Options :

1. ✘ Bile salts
2. ✔ Bile pigments
3. ✘ Angiotensin
4. ✘ Hemoglobin

Question Number : 29 Question Id : 3271673688 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

जाँडिस \_\_\_\_\_ के उच्च स्तर के कारण होता है।

Options :

1. ✘ पित्त नमक
2. ✔ पित्त पिगमेंट
3. ✘ एंजियोटेंसिन
4. ✘ हीमोग्लोबिन

Question Number : 30 Question Id : 3271673689 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Find the correct one from the following statements.

Options :

1. ✘ Antibiotic use can be discontinued before course completion.
2. ✘ Expired drugs can be used.
3. ✘ Antibiotics can be bought without prescription.
4. ✔ Self-medication should be avoided.

Question Number : 30 Question Id : 3271673689 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से सही कथन का चयन करें।

Options :

1. ✘ कोर्स के समापन से पहले एंटीबायोटिक दवाई के प्रयोग को रोका जा सकता है।
2. ✘ दवाइयां जिनकी समयावधि समाप्त हो गई हो, का प्रयोग किया जा सकता है।
3. ✘ बिना दवाई की पर्ची के एंटीबायोटिक दवाइयाँ खरीदी जा सकती हैं।
4. ✔ स्वयं-चिकित्सा करने से बचना चाहिए।

Question Number : 31 Question Id : 3271673690 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Anaemia is associated with deficiency of:

Options :

1. ✔ Hemoglobin
2. ✘ Globulin
3. ✘ Calcium
4. ✘ Retinol

Question Number : 31 Question Id : 3271673690 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

अनीमिया \_\_\_\_\_ की कमी से जुड़ा है।

Options :

1. ✔ हीमोग्लोबिन
2. ✘ ग्लोब्युलिन
3. ✘ कैल्शियम
4. ✘ रेटिनॉल

Question Number : 32 Question Id : 3271673691 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Sublimation is the process where:

Options :

1. ✘ solid changes into liquid form.
2. ✔ solid changes into vapor form.
3. ✘ liquid changes into vapor form.



4. ✘ vapor changes into liquid form.

Question Number : 32 Question Id : 3271673691 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सब्लिमेशन ऐसी प्रक्रिया है, जहाँ \_\_\_\_\_ बदल जाती है।

Options :

1. ✘ ठोस वस्तु, तरल वस्तु में
2. ✔ ठोस वस्तु, वाष्प में
3. ✘ तरल वस्तु, वाष्प में
4. ✘ वाष्प, तरल वस्तु में

Question Number : 33 Question Id : 3271673692 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Pineal gland secretes:

Options :

1. ✘ Melanin
2. ✘ Myoglobin
3. ✘ Fibrinogen
4. ✔ Melatonin

Question Number : 33 Question Id : 3271673692 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

पीनियल ग्रंथि से \_\_\_\_\_ स्रावित होता है।

Options :

1. ✘ मेलनिन
2. ✘ मायोग्लोबिन
3. ✘ फाइब्रिनोजेन
4. ✔ मेलैटोनिन

Question Number : 34 Question Id : 3271673693 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which of the following is not a source for medicine?

Options :

1. ✘ Plants
2. ✘ Fish oils
3. ✘ Marine sources



4. ✓ Cellulose

Question Number : 34 Question Id : 3271673693 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प दवाई का स्रोत नहीं है?

Options :

1. ✗ पौधे
2. ✗ मछली का तेल
3. ✗ समुद्री स्रोत
4. ✓ सेल्युलोस

Question Number : 35 Question Id : 3271673694 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Ammonia is synthesized by the:

Options :

1. ✗ Stomach
2. ✓ Kidney
3. ✗ Muscles
4. ✗ Skin

Question Number : 35 Question Id : 3271673694 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

अमोनिया \_\_\_\_\_ द्वारा संश्लेषित किया जाता है।

Options :

1. ✗ पेट
2. ✓ गुर्दा
3. ✗ मांसपेशियां
4. ✗ त्वचा

Question Number : 36 Question Id : 3271673695 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Hyperkalemia indicates excess levels of:

Options :

1. ✗ Sodium
2. ✓ Potassium
3. ✗ Calcium

4. ✖ Retinol

Question Number : 36 Question Id : 3271673695 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से किसका उच्च स्तर हाइपरकैलेमिया का द्योतक है?

Options :

1. ✖ सोडियम
2. ✔ पोटेशियम
3. ✖ कैल्शियम
4. ✖ रेटिनॉल

Question Number : 37 Question Id : 3271673696 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Can a child of 5 years be given the same medicine as that of an adult?

Options :

1. ✖ Yes
2. ✔ No
3. ✖ Disease dependent
4. ✖ Gender dependent

Question Number : 37 Question Id : 3271673696 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

क्या एक 5 वर्ष के बच्चे को वही दवाई दी जा सकती है, जो एक व्यस्क को दी जाती है?

Options :

1. ✖ हाँ
2. ✔ नहीं
3. ✖ रोग पर निर्भर करता है
4. ✖ लिंग पर निर्भर करता है

Question Number : 38 Question Id : 3271673697 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which is the Master Endocrine Gland of the body?

Options :

1. ✖ Thyroid
2. ✔ Pituitary
3. ✖ Pancreas
4. ✖ Adrenal

Question Number : 38 Question Id : 3271673697 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से शरीर की सर्वाधिक महत्वपूर्ण एंडोक्रिन ग्रंथि कौन सी है?

Options :

1. ✘ थाइरायड
2. ✔ पिट्यूटरी
3. ✘ पैन्क्रियास
4. ✘ एड्रिनल

Question Number : 39 Question Id : 3271673698 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Calculate the weight of 1litre of alcohol whose density is 0.816 gm/ml.

Options :

1. ✔ 816 gm
2. ✘ 16.36 gm
3. ✘ 8.16 gm
4. ✘ 81.6 gm

Question Number : 39 Question Id : 3271673698 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

1 लीटर मदिरा (एल्कोहॉल) जिसका घनत्व 0.816 gm/ml है के भार की गणना करें।

Options :

1. ✔ 816 gm
2. ✘ 16.36 gm
3. ✘ 8.16 gm
4. ✘ 81.6 gm

Question Number : 40 Question Id : 3271673699 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The hormone that regulates mineral levels in the body is:

Options :

1. ✘ Testosterone
2. ✘ Estrogen
3. ✘ Progesterone
4. ✔ Aldosterone

Question Number : 40 Question Id : 3271673699 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

शरीर में मिनेरल को नियंत्रित रखने वाला हारमोन \_\_\_\_\_ है।

Options :

1. ✘ टेस्टोस्टिरोन
2. ✘ इस्ट्रोजन
3. ✘ प्रोजेस्टिरोन
4. ✔ एल्डोस्टिरोन

Question Number : 41 Question Id : 3271673700 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

For consuming medicine orally, the elder patients will prefer:

Options :

1. ✘ Tablets
2. ✘ Capsules
3. ✔ Tablets dissolving in water
4. ✘ Syrups

Question Number : 41 Question Id : 3271673700 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मुँह से दवाई लेने हेतु, बड़े-बुजुर्ग \_\_\_\_\_ पसंद करेंगे।

Options :

1. ✘ गोलियां
2. ✘ कैप्सूल
3. ✔ पानी में घुली हुई दवाई की गोलियां
4. ✘ सिरप

Question Number : 42 Question Id : 3271673701 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The total energy of a system plus its surroundings:

Options :

1. ✔ Remains constant
2. ✘ Is variable
3. ✘ Is climate dependent
4. ✘ Increases and then decreases

Question Number : 42 Question Id : 3271673701 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

एक प्रणाली एवं उसके आस-पास के वातावरण की कुल ऊर्जा:

Options :

1. ✓ स्थिर रहती है।
2. ✗ परिवर्तनशील होती है।
3. ✗ मौसम पर निर्भर करती है।
4. ✗ बढ़ती है और फिर घटती है।

Question Number : 43 Question Id : 3271673702 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Gastric diseases are those which are related to:

Options :

1. ✓ Stomach
2. ✗ Intestine
3. ✗ Lungs
4. ✗ Liver

Question Number : 43 Question Id : 3271673702 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

गैस्ट्रिक रोग वह हैं, जो \_\_\_\_\_ से संबंधित हैं।

Options :

1. ✓ पेट
2. ✗ आंत
3. ✗ फेफड़ों
4. ✗ जिगर (लिवर)

Question Number : 44 Question Id : 3271673703 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Pulmonology deals with the study of:

Options :

1. ✗ Bones
2. ✗ Mouth
3. ✓ Lungs
4. ✗ Kidney



Question Number : 44 Question Id : 3271673703 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

पल्मोनोलाँजी में \_\_\_\_\_ का अध्ययन किया जाता है।

Options :

1. ✘ हड्डियों
2. ✘ मुँह
3. ✔ फेफड़ों
4. ✘ गुर्दे

Question Number : 45 Question Id : 3271673704 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Red blood cells require \_\_\_\_\_ for their synthesis.

Options :

1. ✘ potassium
2. ✘ sodium
3. ✘ copper
4. ✔ iron

Question Number : 45 Question Id : 3271673704 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

रेड ब्लड कोशिकाएं बनने के लिए \_\_\_\_\_ की ज़रूरत पड़ती है।

Options :

1. ✘ पोटेशियम
2. ✘ सोडियम
3. ✘ तांबे
4. ✔ लौह

Question Number : 46 Question Id : 3271673705 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Myoglobin binds to \_\_\_\_\_ mole of Oxygen per molecule.

Options :

1. ✔ 1
2. ✘ 2
3. ✘ 3
4. ✘ 4

Question Number : 46 Question Id : 3271673705 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मयोग्लोबिन, प्रति अणु (मॉलिक्यूल), ऑक्सीजन के \_\_\_\_\_ कण (मोल) से बंधा होता है।

Options :

1. ✓ 1
2. ✗ 2
3. ✗ 3
4. ✗ 4

Question Number : 47 Question Id : 3271673706 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Renal calculi is NOT associated with:

Options :

1. ✗ Purines
2. ✓ Pyrimidine
3. ✗ Calcium
4. ✗ Phosphates

Question Number : 47 Question Id : 3271673706 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

रीनल कैल्कुली \_\_\_\_\_ से जुड़ी नहीं है।

Options :

1. ✗ प्यूरिन्स
2. ✓ पिरिमिडीन
3. ✗ कैल्शियम
4. ✗ फॉस्फेट

Question Number : 48 Question Id : 3271673707 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ is caused by the storage and surplus of energy.

Options :

1. ✗ Diabetes
2. ✓ Obesity
3. ✗ Jaundice
4. ✗ Migraine

Question Number : 48 Question Id : 3271673707 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ऊर्जा के संचयन एवं आधिक्य के कारण \_\_\_\_\_ होता है।

Options :

1. ✘ मधुमेह
2. ✔ मोटापा
3. ✘ पीलिया
4. ✘ माईग्रेन

Question Number : 49 Question Id : 3271673708 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Hemoglobin synthesis requires:

Options :

1. ✘ Iron and Calcium
2. ✘ Iron and Zinc
3. ✘ Iron and Magnesium
4. ✔ Iron and Copper

Question Number : 49 Question Id : 3271673708 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

हीमाग्लोबिन के संकलन हेतु \_\_\_\_\_ की आवश्यकता होती है।

Options :

1. ✘ लौह और कैल्शियम
2. ✘ लौह और जस्ते
3. ✘ लौह और मैग्नीशियम
4. ✔ लौह और तांबे

Question Number : 50 Question Id : 3271673709 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which one of the following is not a symptom of Diabetes Insipidus?

Options :

1. ✘ Polyuria
2. ✘ Excessive thirst
3. ✘ Fatigue
4. ✔ Hepatitis

Question Number : 50 Question Id : 3271673709 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प मधुमेह इन्सिपिडस का लक्षण नहीं है?

Options :

1. ✘ पॉलियूरिया
2. ✘ अत्यधिक प्यास
3. ✘ थकावट
4. ✔ हैपेटाइटिस

Question Number : 51 Question Id : 3271673710 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Of the total body weight, percentage of water present in an average body is:

Options :

1. ✘ 40 - 50
2. ✘ 50 - 60
3. ✔ 60 - 70
4. ✘ 70 - 80

Question Number : 51 Question Id : 3271673710 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

शरीर के कुल भार में, एक औसतन शरीर में पानी का प्रतिशत कितना होता है?

Options :

1. ✘ 40 - 50
2. ✘ 50 - 60
3. ✔ 60 - 70
4. ✘ 70 - 80

Question Number : 52 Question Id : 3271673711 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The study of the structure of human body is:

Options :

1. ✘ Physiology
2. ✔ Anatomy
3. ✘ Neurology
4. ✘ Histology

Question Number : 52 Question Id : 3271673711 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मानव शरीर के ढांचे के अध्ययन को क्या कहते हैं?

Options :

1. ✘ फिजियोलॉजी
2. ✔ एनाटॉमी
3. ✘ न्यूरोलॉजी
4. ✘ हिस्टोलॉजी

Question Number : 53 Question Id : 3271673712 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The basic structural and functional unit of an organism is:

Options :

1. ✘ Tissue
2. ✔ Cell
3. ✘ Neuron
4. ✘ Bone

Question Number : 53 Question Id : 3271673712 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

एक जीव की मूलभूत संरचनात्मक एवं क्रियात्मक इकाई क्या है?

Options :

1. ✘ टिश्यू
2. ✔ कोशिका
3. ✘ न्यूरॉन
4. ✘ हड्डी

Question Number : 54 Question Id : 3271673713 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The cell's hereditary units are called:

Options :

1. ✘ DNA
2. ✘ RNA
3. ✔ Genes
4. ✘ Lysosome



Question Number : 54 Question Id : 3271673713 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सेल की वंशागत यूनिट को क्या कहते हैं?

Options :

1. ✘ DNA
2. ✘ RNA
3. ✔ जीन्स
4. ✘ लाइसोजोम

Question Number : 55 Question Id : 3271673714 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The largest organ of the body is:

Options :

1. ✘ Brain
2. ✘ Stomach
3. ✘ Lungs
4. ✔ Skin

Question Number : 55 Question Id : 3271673714 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

शरीर का सबसे बड़ा अंग कौन सा है?

Options :

1. ✘ मस्तिष्क
2. ✘ पेट
3. ✘ फेफड़ा
4. ✔ त्वचा

Question Number : 56 Question Id : 3271673715 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The total number of bones present in human body is:

Options :

1. ✘ 204
2. ✔ 206
3. ✘ 207
4. ✘ 211

Question Number : 56 Question Id : 3271673715 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मानव शरीर में कुल कितनी हड्डियां होती हैं?

Options :

1. ✘ 204
2. ✔ 206
3. ✘ 207
4. ✘ 211

Question Number : 57 Question Id : 3271673716 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The largest gland of the human body is:

Options :

1. ✔ Liver
2. ✘ Pancreas
3. ✘ Thymus
4. ✘ Pineal Gland

Question Number : 57 Question Id : 3271673716 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मानव शरीर की सबसे बड़ी ग्रंथि कौन सी है?

Options :

1. ✔ जिगर
2. ✘ अग्नाशय
3. ✘ थाइमस
4. ✘ पिनियल ग्रंथि

Question Number : 58 Question Id : 3271673717 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The human heart has \_\_\_\_\_ chambers.

Options :

1. ✘ 3
2. ✔ 4
3. ✘ 5
4. ✘ 6

Question Number : 58 Question Id : 3271673717 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मनुष्य के हृदय में \_\_\_\_\_ चेंबर होते हैं।

Options :

1. ✘ 3
2. ✔ 4
3. ✘ 5
4. ✘ 6

Question Number : 59 Question Id : 3271673718 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ is called as Voice box.

Options :

1. ✘ Trachea
2. ✘ Pharynx
3. ✔ Larynx
4. ✘ Auditory meatus

Question Number : 59 Question Id : 3271673718 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ को वाँयस बाँक्स कहा जाता है।

Options :

1. ✘ ट्रेकिया
2. ✘ फेरिंक्स
3. ✔ लैरिंक्स
4. ✘ ऑडिटोरी मीटस

Question Number : 60 Question Id : 3271673719 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The functional unit of kidney is:

Options :

1. ✘ Ureter
2. ✘ Urinary bladder
3. ✘ Renal cortex
4. ✔ Nephron

Question Number : 60 Question Id : 3271673719 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

गुर्दे की क्रियात्मक यूनिट क्या है?

Options :

1. ✘ युरेटर
2. ✘ यूरिनरी ब्लैडर
3. ✘ रीनल कॉर्टेक्स
4. ✔ नेफ्रॉन

Question Number : 61 Question Id : 3271673720 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The Pacemaker of the Heart is:

Options :

1. ✘ A V Node
2. ✔ S A Node
3. ✘ Purkinje fibers
4. ✘ Coronary sinus

Question Number : 61 Question Id : 3271673720 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

हृदय का पेसमेकर क्या है?

Options :

1. ✘ A V नोड
2. ✔ S A नोड
3. ✘ पुर्किन्जे फाइबर
4. ✘ कोरोनरी साइनस

Question Number : 62 Question Id : 3271673721 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which of the following glands secretes Growth Hormone?

Options :

1. ✘ Pancreas
2. ✘ Kidney
3. ✔ Pituitary gland
4. ✘ Thyroid gland

Question Number : 62 Question Id : 3271673721 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सी ग्रंथि, वृद्धि हॉर्मोन (ग्रोथ हॉर्मोन) स्रावित करती है?

Options :

1. ✘ पैक्रियास
2. ✘ गुर्दा
3. ✔ पिट्युइटरी ग्रंथि
4. ✘ थाइरायड ग्रंथि

Question Number : 63 Question Id : 3271673722 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The blood cell responsible for coagulation of blood is:

Options :

1. ✘ Red Blood Cells
2. ✘ White Blood Cells
3. ✔ Platelets
4. ✘ Hemoglobin

Question Number : 63 Question Id : 3271673722 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

खून के जमाव हेतु उत्तरदायी रक्त कोशिका को क्या कहते हैं?

Options :

1. ✘ लाल रक्त कोशिकाएं
2. ✘ सफेज रक्त कोशिकाएं
3. ✔ प्लेटलेट
4. ✘ हीमोग्लोबिन

Question Number : 64 Question Id : 3271673723 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The most abundant inorganic compound present in all living system is:

Options :

1. ✘ Blood
2. ✔ Water
3. ✘ Sodium
4. ✘ Potassium

Question Number : 64 Question Id : 3271673723 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सभी जीवन प्रणालियों में सर्वाधिक विद्यमान अजैव वस्तु क्या है?

Options :



1. ✘ रक्त
2. ✔ पानी
3. ✘ सोडियम
4. ✘ पोटैशियम

Question Number : 65 Question Id : 3271673724 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The colorless fluid that protects brain and spinal cord is:

Options :

1. ✘ Lymph
2. ✘ Aqueous humor
3. ✔ Cerebrospinal fluid
4. ✘ Serum

Question Number : 65 Question Id : 3271673724 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

रंगहीन तरल वस्तु जो मस्तिष्क एवं रीढ़ की हड्डी \_\_\_\_\_ की रक्षा करती है।

Options :

1. ✘ लिंफ
2. ✘ एक्वस ह्यूमर
3. ✔ सेरिब्रोस्पाइनल फ्लूइड
4. ✘ सिरम

Question Number : 66 Question Id : 3271673725 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which of the following organs is affected by Tuberculosis?

Options :

1. ✔ Lungs
2. ✘ Liver
3. ✘ Heart
4. ✘ Stomach

Question Number : 66 Question Id : 3271673725 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा अंग, ट्यूबरकुलोसिस से प्रभावित होता है?

Options :

1. ✓ फेफड़ा
2. ✗ लिवर
3. ✗ हृदय
4. ✗ पेट

Question Number : 67 Question Id : 3271673726 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ cell of pancreas secrete insulin.

Options :

1. ✗ Alpha
2. ✓ Beta
3. ✗ Gamma
4. ✗ Delta

Question Number : 67 Question Id : 3271673726 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

पैंक्रियास की \_\_\_\_\_ कोशिकाएं इंसुलिन स्रावित करती हैं।

Options :

1. ✗ एल्फा
2. ✓ बीटा
3. ✗ गामा
4. ✗ डेल्टा

Question Number : 68 Question Id : 3271673727 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The Cranial Nerve that conducts impulses for vision is:

Options :

1. ✗ Oculomotor
2. ✗ Facial
3. ✓ Optic
4. ✗ Vagus

Question Number : 68 Question Id : 3271673727 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

कौन सी कपालीय तंत्रिका दृष्टि हेतु प्रभाव संचालित करती है?

Options :

1. ✘ ऑक्युलोमोटर
2. ✘ फेशियल
3. ✔ ऑप्टिक
4. ✘ वेगस

Question Number : 69 Question Id : 3271673728 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical  
Correct : 1 Wrong : 0.25

Example for a Neurotransmitter is:

Options :

1. ✔ Noradrenaline
2. ✘ Insulin
3. ✘ Bile
4. ✘ Cholesterol

Question Number : 69 Question Id : 3271673728 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical  
Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ एक न्युरोट्रांसमिटर का उदाहरण है।

Options :

1. ✔ नॉरएड्रिनलाईन
2. ✘ इंसुलिन
3. ✘ बाइल
4. ✘ कॉलेस्ट्रॉल

Question Number : 70 Question Id : 3271673729 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical  
Correct : 1 Wrong : 0.25

Which part of the Brain controls the body posture and balance?

Options :

1. ✘ Cerebrum
2. ✔ Cerebellum
3. ✘ Medulla
4. ✘ Thalamus

Question Number : 70 Question Id : 3271673729 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical  
Correct : 1 Wrong : 0.25

मस्तिष्क का कौन सा भाग शरीर की मुद्रा एवं संतुलन को नियंत्रित करता है?

Options :

1. ✘ सेरेब्रम
2. ✔ सेरेबेल्लम
3. ✘ मेड्युला
4. ✘ थलेमस

Question Number : 71 Question Id : 3271673730 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

An increase in the Blood Pressure above the normal is called:

Options :

1. ✔ Hypertension
2. ✘ Hypotension
3. ✘ Arrhythmia
4. ✘ Asystole

Question Number : 71 Question Id : 3271673730 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सामान्य से अधिक रक्तचाप (बल्ड प्रेशर) को क्या कहते हैं?

Options :

1. ✔ हाइपरटेंशन
2. ✘ हाइपोटेंशन
3. ✘ अरिथ्मिया
4. ✘ एसिस्टोल

Question Number : 72 Question Id : 3271673731 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which one of the following is an abnormal constituent of urine?

Options :

1. ✘ Urea
2. ✘ Uric acid
3. ✔ Ketone bodies
4. ✘ Creatinine

Question Number : 72 Question Id : 3271673731 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प मूत्र का असामान्य तत्व है?

Options :

1. ✘ यूरिया
2. ✘ यूरिक एसिड
3. ✔ कीटोन बॉडीज
4. ✘ क्रिएटिनिन

Question Number : 73 Question Id : 3271673732 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Daily normal output of urine is:

Options :

1. ✔ 1 - 1.5 litre
2. ✘ 0.5 - 1 litre
3. ✘ 2 - 2.5 litre
4. ✘ 2.5 - 3 litre

Question Number : 73 Question Id : 3271673732 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मूत्र की दैनिक सामान्य मात्रा क्या होती है?

Options :

1. ✔ 1 - 1.5 लिटर
2. ✘ 0.5 - 1 लिटर
3. ✘ 2 - 2.5 लिटर
4. ✘ 2.5 - 3 लिटर

Question Number : 74 Question Id : 3271673733 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Urine is acidic after a \_\_\_\_\_.

Options :

1. ✘ Low protein diet
2. ✔ High protein diet
3. ✘ Low fatty diet
4. ✘ High fatty diet

Question Number : 74 Question Id : 3271673733 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ के कारण मूत्र अम्लीय हो जाता है।

Options :



1. ✘ निम्न प्रोटीन आहार
2. ✔ उच्च प्रोटीन आहार
3. ✘ निम्न वसायुक्त आहार
4. ✘ उच्च वसायुक्त आहार

Question Number : 75 Question Id : 3271673734 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ is the end product of protein metabolism.

Options :

1. ✘ Ketone bodies
2. ✘ Bilirubin
3. ✔ Urea
4. ✘ Glucose

Question Number : 75 Question Id : 3271673734 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

प्रोटीन रस प्रक्रिया (मेटाबॉलिज़म) का अंतिम उत्पाद \_\_\_\_\_ है।

Options :

1. ✘ कीटोन बॉडीज़
2. ✘ बिलिरुबिन
3. ✔ यूरिया
4. ✘ ग्लूकोज़

Question Number : 76 Question Id : 3271673735 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Blood sugar can also be determined by \_\_\_\_\_ method.

Options :

1. ✘ alkaline picrate
2. ✔ Benedict's
3. ✘ Henry Caraway
4. ✘ Jaffe's

Question Number : 76 Question Id : 3271673735 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ प्रक्रिया से भी रक्त में शर्कर की जांच की जा सकती है।

Options :

1. ✘ अल्कलाइन पिक्लेट
2. ✔ बेनेडिक्टज़
3. ✘ हेनरी केरावे
4. ✘ जैफेज

Question Number : 77 Question Id : 3271673736 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Hormone secreted by Pituitary Gland is:

Options :

1. ✘ Thyroxine
2. ✘ Estrogen
3. ✘ Aldosterone
4. ✔ Growth Hormone

Question Number : 77 Question Id : 3271673736 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

पिट्युटरी ग्रंथि द्वारा स्रावित हार्मोन क्या है?

Options :

1. ✘ थाइरोक्सिन
2. ✘ इस्ट्रोजन
3. ✘ एल्डोस्टिरोन
4. ✔ वृद्धि हार्मोन

Question Number : 78 Question Id : 3271673737 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ System consists of ductless glands.

Options :

1. ✔ Endocrine
2. ✘ Cardiovascular
3. ✘ Nervous
4. ✘ Gastrointestinal

Question Number : 78 Question Id : 3271673737 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ सिस्टम में नलीविहीन (डक्टलेस) ग्रंथियां सम्मिलित होती हैं।

Options :

1. ✓ एंडोक्रिन
2. ✗ कार्डियोवैस्कुलर
3. ✗ नर्वस
4. ✗ गैस्ट्रोइंटस्टाइनल

Question Number : 79 Question Id : 3271673738 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ is an autoimmune disease.

Options :

1. ✓ Type 1 Diabetes Mellitus
2. ✗ Hypertension
3. ✗ Type 2 Diabetes Mellitus
4. ✗ Dengue fever

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

Question Number : 79 Question Id : 3271673738 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ स्व-प्रतिरक्षित बीमारी है।

Options :

1. ✓ टाइप 1 डयाबिटिस मेलिटस
2. ✗ हाइपरटेंशन
3. ✗ टाइप 2 डयाबिटिस मेलिटस
4. ✗ डेंग्यू फीवर

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

Question Number : 80 Question Id : 3271673739 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ELISA test is used for the diagnosis of:

Options :

1. ✗ Migraine
2. ✗ Hepatitis
3. ✗ Diabetes
4. ✓ AIDS

Question Number : 80 Question Id : 3271673739 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ रोग की पहचान हेतु ELISA परीक्षण की जाती है।

Options :

1. ✘ माइग्रेन
2. ✘ हैपेटाइटिस
3. ✘ मधुमेह
4. ✔ AIDS

Question Number : 81 Question Id : 3271673740 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Hyponatremia is a condition of \_\_\_\_\_.

Options :

1. ✘ Low potassium in blood
2. ✘ High potassium in blood
3. ✔ Low sodium in blood
4. ✘ High sodium in blood

Question Number : 81 Question Id : 3271673740 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

हाइपोनेट्रिमिया \_\_\_\_\_ अवस्था है।

Options :

1. ✘ रक्त में कम पोटैशियम
2. ✘ रक्त में उच्च पोटैशियम
3. ✔ रक्त में कम सोडियम
4. ✘ रक्त में उच्च सोडियम

Question Number : 82 Question Id : 3271673741 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ is used for determining HIV infections.

Options :

1. ✔ ELISA Test
2. ✘ Lepromin Skin Test
3. ✘ Widal Test
4. ✘ Mantoux Test

Question Number : 82 Question Id : 3271673741 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

HIV संक्रमण निश्चित करने हेतु \_\_\_\_\_ का प्रयोग किया जाता है।

Options :

1. ✓ ELISA परीक्षण
2. ✗ लेप्रोमिन त्वचा परीक्षण
3. ✗ वाइडल परीक्षण
4. ✗ मैट्रक्स परीक्षण

Question Number : 83 Question Id : 3271673742 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ is an organ located in the depression of the liver.

Options :

1. ✗ Parathyroid
2. ✗ Pituitary
3. ✗ Gonads
4. ✓ Gall bladder

Question Number : 83 Question Id : 3271673742 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ वह अंग है, जो लीवर के निचले भाग में स्थित है।

Options :

1. ✗ पैराथाइरॉयड
2. ✗ पिट्यूटेरी
3. ✗ गोनैड्स
4. ✓ गाल ब्लैडर

Question Number : 84 Question Id : 3271673743 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The Liver does not perform one of the following functions.

Options :

1. ✗ Metabolic
2. ✗ Storage
3. ✗ Excretory
4. ✓ Auditory



Question Number : 84 Question Id : 3271673743 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

लिवर निम्नलिखित में से कौन सी क्रिया नहीं करता है?

Options :

1. ✘ मेटाबॉलिक
2. ✘ भंडारण
3. ✘ एक्सक्रिटरी
4. ✔ ऑडिटरी

Question Number : 85 Question Id : 3271673744 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ is a Liver Function Test.

Options :

1. ✘ Creatinine Clearance
2. ✘ Urea Clearance
3. ✔ Icteric Index
4. ✘ ELISA

Question Number : 85 Question Id : 3271673744 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ लिवर की कार्यक्षमता का परीक्षण है।

Options :

1. ✘ क्रिएटिनिन क्लियरेंस
2. ✘ यूरिया क्लियरेंस
3. ✔ आइसेट्रिक इंडेक्स
4. ✘ ELISA

Question Number : 86 Question Id : 3271673745 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ is an enzyme secreted by the liver.

Options :

1. ✔ Transaminases
2. ✘ Proteases
3. ✘ Lipases
4. ✘ Amylases

Question Number : 86 Question Id : 3271673745 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

\_\_\_\_\_ लिबर द्वारा स्रावित एंजाइम है।

Options :

1. ✓ ट्रांसएमिनेसस
2. ✗ प्रोटिएसस
3. ✗ लिपेसस
4. ✗ एमिलेसस

Question Number : 87 Question Id : 3271673746 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which drug relieves pain and stress, accompanied by inducing sleep?

Options :

1. ✗ Hypnotic Drugs
2. ✗ Analgesics
3. ✗ Anesthetics
4. ✓ Narcotics

Question Number : 87 Question Id : 3271673746 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

कौन सी दवाईयाँ नींद उत्प्रेरित करते हुए, पीड़ा एवं तनाव से मुक्ति दिलाती है?

Options :

1. ✗ हिप्नोटिक
2. ✗ एनालजेसिक्स
3. ✗ अनेस्थिटिक्स
4. ✓ नार्कोटिक्स

Question Number : 88 Question Id : 3271673747 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which of the following is not a plasma protein?

Options :

1. ✗ Albumin
2. ✗ Globulin
3. ✗ Fibrinogen
4. ✓ Keratin

Question Number : 88 Question Id : 3271673747 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्न में से कौन सा विकल्प प्लाज़्मा प्रोटीन नहीं है?

Options :

1. ✘ एल्ब्युमिन
2. ✘ ग्लोब्युलिन
3. ✘ फाइब्रिनोजन
4. ✔ कैरेटिन

Question Number : 89 Question Id : 3271673748 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Purines and Pyrimidines are found in:

Options :

1. ✘ DNA
2. ✘ RNA
3. ✔ Both DNA and RNA
4. ✘ None

Question Number : 89 Question Id : 3271673748 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

प्युरिन और पिरिमिडिन किस में पाए जाते हैं?

Options :

1. ✘ DNA
2. ✘ RNA
3. ✔ दोनों DNA और RNA
4. ✘ किसी में नहीं

Question Number : 90 Question Id : 3271673749 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which of the following is an epimer of glucose?

Options :

1. ✔ Galactose
2. ✘ Ribose
3. ✘ Starch
4. ✘ Erythrose

Question Number : 90 Question Id : 3271673749 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्न में से क्या ग्लूकोज़ का एक एपिमर है?

Options :

1. ✓ गैलेक्टोस
2. ✗ राइबोस
3. ✗ स्टार्च
4. ✗ एरिथ्रोस

Question Number : 91 Question Id : 3271673750 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Approximate amount of cholesterol excreted per day from the human body is:

Options :

1. ✓ 1 gm
2. ✗ 2 gm
3. ✗ 3 gm
4. ✗ 4 gm

Question Number : 91 Question Id : 3271673750 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मानव शरीर से प्रति दिन निष्कासित होने वाली कोलेस्ट्रॉल की अनुमानित मात्रा क्या है?

Options :

1. ✓ 1 ग्राम
2. ✗ 2 ग्राम
3. ✗ 3 ग्राम
4. ✗ 4 ग्राम

Question Number : 92 Question Id : 3271673751 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which of the following compounds is contained in tea?

Options :

1. ✗ Oxypurine
2. ✓ Theophylline
3. ✗ Theobromine
4. ✗ Hypoxanthine

Question Number : 92 Question Id : 3271673751 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्न में से कौन से यौगिक चाय में पाए जाते हैं?

Options :

1. ✘ ऑक्सिप्यूरिन
2. ✔ थियोफाइलिन
3. ✘ थियोब्रोमिन
4. ✘ हाइपोकसेन्थिन

Question Number : 93 Question Id : 3271673752 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The product of complete digestion of proteins in the body is:

Options :

1. ✘ Peptones
2. ✘ Peptides
3. ✔ Amino acids
4. ✘ Nucleic acids

Question Number : 93 Question Id : 3271673752 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

शरीर में प्रोटीन के संपूर्ण पाचनक्रिया का उत्पाद क्या है?

Options :

1. ✘ पेप्टोन्स
2. ✘ पेप्टाइड्स
3. ✔ एमिनो एसिड्स
4. ✘ न्यूक्लिक एसिड्स

Question Number : 94 Question Id : 3271673753 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The major carbohydrate present in milk is:

Options :

1. ✘ Sucrose
2. ✔ Lactose
3. ✘ Maltose
4. ✘ Glucose



Question Number : 94 Question Id : 3271673753 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

दूध में पाया जाने वाला प्रमुख कार्बोहाइड्रेट कौन सा है?

Options :

1. ✘ सुक्रोस
2. ✔ लैक्टोस
3. ✘ माल्टोस
4. ✘ ग्लूकोज

Question Number : 95 Question Id : 3271673754 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which of the following is NOT a B-complex vitamin?

Options :

1. ✘ Thiamine
2. ✘ Niacin
3. ✘ Folic acid
4. ✔ Ascorbic acid

Question Number : 95 Question Id : 3271673754 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्न में से क्या एक B-कॉम्प्लेक्स विटामिन नहीं है?

Options :

1. ✘ थिएमिन
2. ✘ निएसिन
3. ✘ फोलिक एसिड
4. ✔ एस्कॉर्बिक एसिड

Question Number : 96 Question Id : 3271673755 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which is the strongest chemical bond?

Options :

1. ✔ Covalent bond
2. ✘ Hydrophobic bond
3. ✘ Diester bond
4. ✘ Electrostatic bond

Question Number : 96 Question Id : 3271673755 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सबसे सशक्त रासायनिक बाँड कौन सा है?

Options :

1. ✓ कोवैलेंट बाँड
2. ✗ हाइड्रोफोबिक बाँड
3. ✗ डाइस्टर बाँड
4. ✗ इलेक्ट्रोस्टैटिक बाँड

Question Number : 97 Question Id : 3271673756 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which of the following tests are used to identify the presence of amino acids?

Options :

1. ✗ Molisch's test
2. ✗ Benedict's test
3. ✗ Fehling's test
4. ✓ Ninhydrin test

Question Number : 97 Question Id : 3271673756 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

एमिनो एसिड की उपस्थिति की पहचान करने हेतु निम्नलिखित में से कौन सा परीक्षण किया जाता है?

Options :

1. ✗ मोलिश परीक्षण
2. ✗ बेनेडिक्ट परीक्षण
3. ✗ फेह्लिंग परीक्षण
4. ✓ निन्हिड्रिन परीक्षण

Question Number : 98 Question Id : 3271673757 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which of the following is not a protein?

Options :

1. ✗ Keratin
2. ✗ Collagen
3. ✓ Cephalin
4. ✗ Elastin

Question Number : 98 Question Id : 3271673757 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्न में से कौन सा विकल्प एक प्रोटीन नहीं है?

Options :

1. ✘ किरेटिन
2. ✘ कोलेजन
3. ✔ सिफेलिन
4. ✘ इलेस्टिन

Question Number : 99 Question Id : 3271673758 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The site for protein synthesis inside the cell is:

Options :

1. ✔ Rough endoplasmic reticulum
2. ✘ Smooth endoplasmic reticulum
3. ✘ Nucleus
4. ✘ Mitochondria

Question Number : 99 Question Id : 3271673758 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्न में से क्या कोशिका के अंदर प्रोटीन संचयन का स्थल है?

Options :

1. ✔ खुदरा अंतर्द्रव्यी जालिका (रफ एंडोप्लास्मिक रेटिकुलम)
2. ✘ समतल अंतर्द्रव्यी जालिका (स्मूथ एंडोप्लास्मिक रेटिकुलम)
3. ✘ न्यूक्लियस
4. ✘ माइटोकॉन्ड्रिया

Question Number : 100 Question Id : 3271673759 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Glucose is stored in the body as glycogen in which of the following organs?

Options :

1. ✘ Kidney and Liver
2. ✔ Liver and Muscles
3. ✘ Kidney and Pancreas

#### 4. ✘ Muscle and Kidney

Question Number : 100 Question Id : 3271673759 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से किन अंगों में ग्लूकोस, ग्लाइकोजेन के रूप में संचयित किया जाता है?

Options :

1. ✘ गुर्दा एवं जिगर
2. ✔ जिगर और माँसपेशियां
3. ✘ गुर्दा और अग्नाशय
4. ✘ माँसपेशी और गुर्दा

#### General

Section Id :	32716768
Section Number :	2
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	25
Number of Questions to be attempted:	25
Section Marks:	25
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	32716771
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 101 Question Id : 3271673760 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The Reserve Bank of India (RBI) was formerly called as:

Options :

1. ✘ National Bank Of India
2. ✘ Union Bank Of India
3. ✔ Central Bank Of India
4. ✘ Imperial Bank Of India

Question Number : 101 Question Id : 3271673760 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारतीय रिजर्व बैंक को पहले किस नाम से जाना जाता था?



Options :

1. ✘ नेशनल बैंक ऑफ इंडिया
2. ✘ यूनियन बैंक ऑफ इंडिया
3. ✔ सेंट्रल बैंक ऑफ इंडिया
4. ✘ इंपीरियल बैंक ऑफ इंडिया

Question Number : 102 Question Id : 3271673761 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Normally B.C.G. vaccine is used for:

Options :

1. ✘ Rabies
2. ✔ Tuberculosis
3. ✘ Cancer
4. ✘ Polio

Question Number : 102 Question Id : 3271673761 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

आम तौर पर B.C.G. वैक्सीन किसके लिए प्रयोग किया जाता है?

Options :

1. ✘ रेबीज
2. ✔ क्षय रोग
3. ✘ कैंसर
4. ✘ पोलियो

Question Number : 103 Question Id : 3271673762 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

For producing sound, a CD audio player uses:

Options :

1. ✘ Quartz Crystal
2. ✔ Laser Beam
3. ✘ Titanium Crystal
4. ✘ Barium Titanium Ceramic

Question Number : 103 Question Id : 3271673762 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ध्वनि को उत्पन्न करने के लिए, एक CD ऑडियो प्लेयर \_\_\_\_\_ का उपयोग करता है।

Options :



1. ✘ क्वार्ट्ज क्रिस्टल
2. ✔ लेजर बीम
3. ✘ टाइटेनियम क्रिस्टल
4. ✘ बेरियम टाइटेनियम सिरेमिक

Question Number : 104 Question Id : 3271673763 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Manav Seva Award has been instituted in the memory of:

Options :

1. ✔ Rajiv Gandhi
2. ✘ Dr. Rajendra Prasad
3. ✘ Indira Gandhi
4. ✘ Jawaharlal Nehru

Question Number : 104 Question Id : 3271673763 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मानव सेवा पुरस्कार किसकी स्मृति में स्थापित किया गया है?

Options :

1. ✔ राजीव गांधी
2. ✘ डॉ राजेंद्र प्रसाद
3. ✘ इंदिरा गांधी
4. ✘ जवाहरलाल नेहरू

Question Number : 105 Question Id : 3271673764 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Aryabhata – The first Indian satellite was launched from:

Options :

1. ✔ Palamor (U.K.)
2. ✘ Cape Kennedy (U.S.A)
3. ✘ Sriharikotta (India)
4. ✘ Bears Lake (U.S.S.R)

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

Question Number : 105 Question Id : 3271673764 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

आर्यभट्ट - पहला भारतीय उपग्रह \_\_\_\_\_ से प्रक्षेपित किया गया था।

Options :

1. ✓ पालोमार (U.K.)
2. ✗ केप कैनेडी (U.S.A)
3. ✗ श्रीहरिकोटा (भारत)
4. ✗ बेअर्स लेक (U.S.S.R)

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

Question Number : 106 Question Id : 3271673765 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The capital of Puducherry is:

Options :

1. ✗ Karaikal
2. ✗ Mahie
3. ✓ Puducherry
4. ✗ Yanam

Question Number : 106 Question Id : 3271673765 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

पुदुच्चेरी की राजधानी \_\_\_\_\_ है।

Options :

1. ✗ कराईकल
2. ✗ माहे
3. ✓ पुदुच्चेरी
4. ✗ यनम

Question Number : 107 Question Id : 3271673766 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Which one of the following is not matched correctly?

Options :

1. ✗ PTMNNXTPOA = PTMNNXTPOA
2. ✗ 5678766817 = 5678766817
3. ✓ CA682XP190 = CA682X9190
4. ✗ 768X176891 = 768X176891

Question Number : 107 Question Id : 3271673766 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्न में से कौन सा सुमेलित नहीं है?

Options :

1. ✘ PTMNNXTPOA = PTMNNXTPOA
2. ✘ 5678766817 = 5678766817
3. ✔ CA682XP190 = CA682X9190
4. ✘ 768X176891 = 768X176891

Question Number : 108 Question Id : 3271673767 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

$\frac{1}{2}$  of  $\frac{4}{7}$  of  $\frac{5}{7}$  of number is 50. What is the number?

Options :

1. ✘ 254
2. ✔ 245
3. ✘ 300
4. ✘ 250

Question Number : 108 Question Id : 3271673767 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

एक संख्या के  $\frac{5}{7}$  के  $\frac{4}{7}$  का  $\frac{1}{2}$ , 50 है। वह संख्या क्या है?

Options :

1. ✘ 254
2. ✔ 245
3. ✘ 300
4. ✘ 250

Question Number : 109 Question Id : 3271673768 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

On 10<sup>th</sup> February 1995 it was Friday. The day of the week on 10<sup>th</sup> February 1994 was:

Options :

1. ✘ Saturday
2. ✘ Sunday
3. ✔ Thursday
4. ✘ Friday

Question Number : 109 Question Id : 3271673768 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

10 फरवरी 1995 को शुक्रवार था। 10 फरवरी 1994 को हफ्ते का \_\_\_\_\_ था।

Options :

1. ✘ शनिवार
2. ✘ रविवार
3. ✔ गुरुवार
4. ✘ शुक्रवार

Question Number : 110 Question Id : 3271673769 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Arrange the following in meaningful order.

I. BOOK II. PAPER III. PEN IV. LIBRARY V. AUTHOR

Options :

1. ✔ V, II, III, I, IV
2. ✘ IV, V, III, II, I
3. ✘ III, I, II, V, IV
4. ✘ V, III, II, I, IV

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

Question Number : 110 Question Id : 3271673769 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्न को सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें:

I. पुस्तक II. पेपर III. पेन IV. पुस्तकालय V. लेखक

Options :

1. ✔ V, II, III, I, IV
2. ✘ IV, V, III, II, I
3. ✘ III, I, II, V, IV
4. ✘ V, III, II, I, IV

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

Question Number : 111 Question Id : 3271673770 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Find the odd one out:

Options :

1. ✘ And
2. ✘ If
3. ✔ Now
4. ✘ By

Question Number : 111 Question Id : 3271673770 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्न में विषम की पहचान करें।

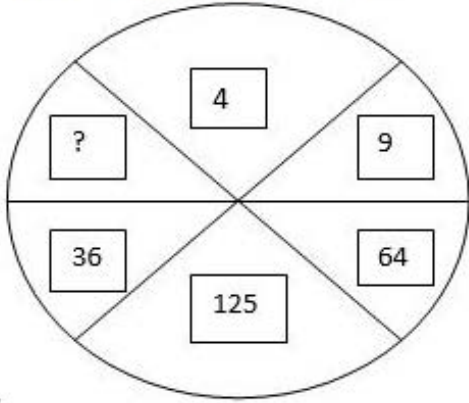
Options :

- ✘ और
- ✘ यदि
- ✔ अब
- ✘ द्वारा

Question Number : 112 Question Id : 3271673771 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Insert the missing number:



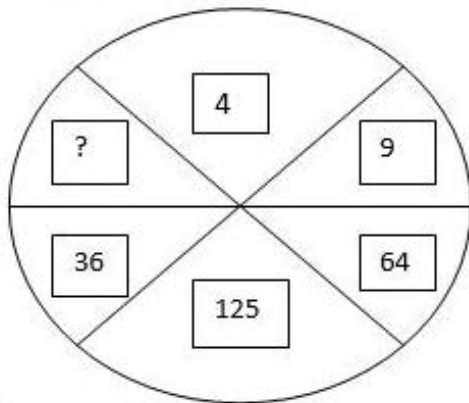
Options :

- ✔ 49
- ✘ 64
- ✘ 25
- ✘ 27

Question Number : 112 Question Id : 3271673771 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

अज्ञात संख्या भरें:



Options :

- ✔ 49
- ✘ 64



3. ✖ 25

4. ✖ 27

Question Number : 113 Question Id : 3271673772 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Complete the series with suitable number:

729Z, 512Y, 343X, 216W, \_\_\_\_\_

Options :

1. ✖ 136R

2. ✖ 182T

3. ✔ 125V

4. ✖ 64P

Question Number : 113 Question Id : 3271673772 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

उपयुक्त संख्या के साथ श्रृंखला को पूरा करें:

729Z, 512Y, 343X, 216W, ?

Options :

1. ✖ 136R

2. ✖ 182T

3. ✔ 125V

4. ✖ 64P

Question Number : 114 Question Id : 3271673773 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Calculate the average of the cubes of first seven natural numbers.

Options :

1. ✖ 121

2. ✖ 122

3. ✖ 120

4. ✔ 112

Question Number : 114 Question Id : 3271673773 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

प्रथम सात प्राकृतिक संख्याओं के घनों के औसत की गणना करें।

Options :

1. ✖ 121

2. ✖ 122

3. ✘ 120

4. ✔ 112

Question Number : 115 Question Id : 3271673774 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Two numbers are in the ratio of 3 : 4. If 5 is added to both the numbers, the ratio becomes 4 : 5. Find the greater number.

Options :

1. ✔ 20

2. ✘ 10

3. ✘ 15

4. ✘ 25

Question Number : 115 Question Id : 3271673774 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

दो संख्याएं 3 : 4 के अनुपात में हैं। यदि दोनों संख्याओं में 5 जोड़ दिया जाए, तो यह अनुपात 4 : 5 हो जाता है। इनमें से बड़ी संख्या ज्ञात करें।

Options :

1. ✔ 20

2. ✘ 10

3. ✘ 15

4. ✘ 25

Question Number : 116 Question Id : 3271673775 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The present age of father is three times the sum of the ages of his two daughters. After 5 years hence, his age will be double the sum of their ages. The present age of the father is:

Options :

1. ✘ 54 years

2. ✘ 35 years

3. ✔ 45 years

4. ✘ 53 years

Question Number : 116 Question Id : 3271673775 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

एक पिता की वर्तमान आयु उसकी दो बेटियों की उम्र के योग की तिगुनी है। अतः 5 साल बाद उसकी आयु बेटियों की आयु के जोड़ की दोगुनी हो जाएगी। पिता की वर्तमान उम्र \_\_\_\_\_ है।

Options :

1. ✘ 54 वर्ष
2. ✘ 35 वर्ष
3. ✔ 45 वर्ष
4. ✘ 53 वर्ष

Question Number : 117 Question Id : 3271673776 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The equivalent discount to consecutive discounts of 15% and 20% will be:

Options :

1. ✘ 35%
2. ✘ 36%
3. ✔ 32%
4. ✘ 30%

Question Number : 117 Question Id : 3271673776 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

15% और 20% के लगातार छूटों के बराबर छूट \_\_\_\_\_ होगी।

Options :

1. ✘ 35%
2. ✘ 36%
3. ✔ 32%
4. ✘ 30%

Question Number : 118 Question Id : 3271673777 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Rajesh invested an amount of Rs 12050 at simple interest. He got an amount of Rs 13496 at the end of 2 years. At what rate of interest did he invest?

Options :

1. ✘ 6.5% per annum
2. ✔ 6% per annum
3. ✘ 8% per annum
4. ✘ 8.5% per annum

Question Number : 118 Question Id : 3271673777 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

राजेश ने ₹ 12050 की राशि साधारण ब्याज पर निवेश की। 2 वर्षों के पश्चात उसे ₹ 13496 की राशि मिली। उसने किस ब्याज की दर पर यह निवेश किया था?

Options :

1. ✘ 6.5% प्रति वर्ष
2. ✔ 6% प्रति वर्ष
3. ✘ 8% प्रति वर्ष
4. ✘ 8.5% प्रति वर्ष

Question Number : 119 Question Id : 3271673778 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

In a hostel having 60 students, an addition of 5 members increases the gross monthly expenditure by Rs 45 but diminishes the average cost per head by Rs 5. What did the total monthly expenses (in Rs) originally amount to?

Options :

1. ✘ 4500
2. ✔ 4440
3. ✘ 4700
4. ✘ 4044

Question Number : 119 Question Id : 3271673778 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

60 छात्रों के एक हॉस्टल में, 5 सदस्यों के जुड़ने से मासिक खर्च में ₹ 45 की वृद्धि हो जाती है, लेकिन इससे ₹ 5 की औसत प्रति व्यक्ति बचत भी होती है। प्रारंभ में कुल मासिक खर्च (₹ में) कितना था?

Options :

1. ✘ 4500
2. ✔ 4440
3. ✘ 4700
4. ✘ 4044

Question Number : 120 Question Id : 3271673779 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

If A is the brother of X; B is X's brother and A is brother of Y, then which of the following statements is definitely true?

Options :

1. ✘ X is B's brother
2. ✘ X is Y's brother
3. ✔ A is B's brother



4. ✘ Y is A's brother

Question Number : 120 Question Id : 3271673779 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

यदि A, X का भाई है; B, X का भाई है और A, Y का भाई है, तो निम्न में से कौन सा कथन निश्चित रूप से सत्य होना चाहिए?

Options :

1. ✘ X, B का भाई है
2. ✘ X, Y का भाई है
3. ✔ A, B के भाई है
4. ✘ Y, A का भाई है

Question Number : 121 Question Id : 3271673780 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

If ACTION is coded as ZXGRLM, then how will you write 'BOOKING'?

Options :

1. ✘ YLLRPMT
2. ✘ YRLLPMT
3. ✔ YLLPRMT
4. ✘ YPLLRMT

Question Number : 121 Question Id : 3271673780 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

यदि ACTION का कोड ZXGRLM है तो 'BOOKING' को आप किस प्रकार से लिखेंगे?

Options :

1. ✘ YLLRPMT
2. ✘ YRLLPMT
3. ✔ YLLPRMT
4. ✘ YPLLRMT

Question Number : 122 Question Id : 3271673781 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

P, Q, R, S and T are sitting on a bench in a park. P is sitting next to Q, R is sitting next to S, S is not sitting with T who is on the left end of the bench, R is on the second position from the right. P is on the right of Q and T. P and R are sitting together. In which position is P sitting?

Options :

1. ✘ between R and T



2. ✘ between Q and S
3. ✔ between Q and R
4. ✘ between T and S

Question Number : 122 Question Id : 3271673781 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

P, Q, R, S और T एक पार्क में एक बेंच पर बैठे हैं। P, Q के बगल में बैठा है, R, S के बगल में बैठा है, S, T के साथ नहीं बैठा है जो कि बेंच के बाएं सिरे की ओर है, R दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। P, Q और T के दायी ओर बैठा है। P और R साथ में बैठे हैं। P किस स्थान पर बैठा है?

Options :

1. ✘ R और T के बीच में
2. ✘ Q और S के बीच में
3. ✔ Q और R के बीच में
4. ✘ T और S के बीच में

Question Number : 123 Question Id : 3271673782 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Origami : Paper : : Ikebana : ?

Options :

1. ✔ Flower
2. ✘ Thermacoal
3. ✘ Glass
4. ✘ Paper

Question Number : 123 Question Id : 3271673782 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ओरिगामी : कागज : इकेबाना : ?

Options :

1. ✔ फूल
2. ✘ थर्माकोल
3. ✘ कांच
4. ✘ कागज

Question Number : 124 Question Id : 3271673783 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes  
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Mithran earns more than Sharma and less than Dinesh. Vishnu earns more than Mithran and Dinesh. Sibi earns more than only Sharma. Who earns the least among the five?

Options :

1. ✘ Vishnu
2. ✔ Sharma
3. ✘ Mithran
4. ✘ Sibi

Question Number : 124 Question Id : 3271673783 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मिथ्रन, शर्मा से अधिक और दिनेश से कम कमाता है। विष्णु, मिथ्रन और दिनेश से अधिक कमाता है। सीबी केवल शर्मा से अधिक कमाता है। इन पाँचों में सबसे कम कौन कमाता है?

Options :

1. ✘ विष्णु
2. ✔ शर्मा
3. ✘ मिथ्रन
4. ✘ सीबी

Question Number : 125 Question Id : 3271673784 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

How many times in a day do the minute and hour hands of a clock point in the same direction?

Options :

1. ✘ 32
2. ✔ 22
3. ✘ 24
4. ✘ 44

Question Number : 125 Question Id : 3271673784 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

एक दिन में, एक घड़ी के मिनट और घंटे की सुइयाँ एक ही दिशा में कितनी बार रहेंगी?

Options :

1. ✘ 32
2. ✔ 22
3. ✘ 24
4. ✘ 44