

Constable Executive Male and Female in Delhi Police Examination 2020

Roll Number	Join Telegram
Candidate Name	Join Telegram
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Laxman Nagar
Exam Date	03/12/2020
Exam Time	4:00 PM - 5:30 PM
Subject	Constable in Delhi Police Exam 2020

Section : Part A- General Knowledge or Current Affairs

Q.1 राष्ट्रमंडल खेल 2018 में स्वर्ण पदक प्राप्त करने वाला पहला भारतीय भाला फेंक खिलाड़ी निम्नलिखित में से कौन था?

- Ans
- ☒ 1. राजेश बिंद
 - ☒ 2. शिवपाल सिंह
 - ☒ 3. विपिन कसाना
 - ☒ 4. नीरज चोपड़ा

Question ID : 6549783266

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 पत्तियों के रंध्रों से जलवाष्प के रूप में जल अणुओं का वाष्पीकरण _____ कहलाता है।

- Ans
- ☒ 1. प्रतिलेखन
 - ☒ 2. श्वसन
 - ☒ 3. स्वेदन
 - ☒ 4. वाष्पोत्सर्जन

Question ID : 6549783290

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 वन्यजीव संरक्षण अधिनियम, 1972 के अनुसार, लंबी चोंच वाला गिद्ध, जिसे सामान्यतः भारतीय गिद्ध के नाम से जाना जाता है वह अगस्त, 2020 तक _____ में सम्मिलित था।

- Ans
- ☒ 1. अनुसूची I
 - ☒ 2. अनुसूची III
 - ☒ 3. अनुसूची IV
 - ☒ 4. अनुसूची II

Question ID : 6549783292

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित में से किसने 'मज़म-उल-बहरीन' नामक पुस्तक का लेखन किया है?

- Ans
- ☐ 1. मुतामिद खान
 - ☒ 2. दारा शिकोह
 - ☐ 3. औरंगजेब
 - ☐ 4. शाहजहाँ

Question ID : 6549783302

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 भारतीय संविधान केंद्र सरकार को _____ प्रकार की निधियां प्रदान करता है।

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

Question ID : 6549783286

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 किसी म्यूचुअल फंड निवेश द्वारा उसके आधार सूचकांक (बेंचमार्क इंडेक्स) से अधिक लाभ अर्जित करने पर, दोनों लाभों के बीच का अंतर निम्नलिखित में से क्या कहलाता है?

- Ans
- ☐ 1. गामा
 - ☐ 2. बीटा
 - ☐ 3. सिग्मा
 - ☒ 4. अल्फा

Question ID : 6549783275

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 शुंग राजवंश की स्थापना निम्नलिखित में से किसके द्वारा की गई थी?

- Ans
- ☐ 1. अग्निमित्र
 - ☒ 2. पुष्यमित्र
 - ☐ 3. भागभद्र
 - ☐ 4. देवभूति

Question ID : 6549783299

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 'द फायर बर्नस ब्लू' करुण केशव और _____ द्वारा लिखित भारत में महिला क्रिकेट का विस्तृत, बहुअपेक्षित इतिहास है।

- Ans ☒ 1. सिद्धांत पटनायक
☐ 2. भावना बालकृष्णन
☐ 3. गौतम भट्टाचार्य
☐ 4. रोहित बृजनाथ

Question ID : 6549783267

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.9 गुर्दे में उत्पन्न मूत्र _____ से होकर मूत्राशय में पहुंचता है जहां इसे संचित किया जाता है।

- Ans ☒ 1. मूत्रवाहिनी
☐ 2. वेना कावा
☐ 3. मूत्रमार्ग
☐ 4. महाधमनी

Question ID : 6549783291

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 नई लोकसभा निर्वाचित होने के उपरांत, वर्तमान लोकसभा के अंतिम सत्र हेतु निम्नलिखित में से कौन सा शब्द प्रयोग किया जाता है?

- Ans ☐ 1. साइन डाई
☒ 2. लेम-डक
☐ 3. कोरम
☐ 4. प्रो टेम

Question ID : 6549783282

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 भारतीय सेना के इतिहास में 'फील्ड मार्शल' का सर्वोच्च पद धारण करने का श्रेय निम्नलिखित में से किसे है?

- Ans ☐ 1. के.वी. कृष्णा राव
☐ 2. एस. रायचौधरी
☒ 3. के.एम. करियप्पा
☐ 4. दीपक कपूर

Question ID : 6549783269

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 भारतीय रेलवे सुरक्षा बल ने सितंबर 2020 में अवैध सॉफ्टवेयर _____ का संचालन प्रतिबंधित कर दिया, जिसे संपुष्ट रेलवे आरक्षण (कनफर्म्ड रेलवे रिजर्वेशन) में हेरफेर करने के लिए उपयोग किया जाता था।

- Ans
- ☒ 1. रियल पपाया
 - ☒ 2. रियल बनाना
 - ☒ 3. रियल मैंगो
 - ☒ 4. रियल एपल

Question ID : 6549783270

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.13 शिवाजी के शासनकाल में निम्नलिखित में से कौन सा कर वसूल किया जाता था?

- Ans
- ☒ 1. जकात
 - ☒ 2. सरदेशमुखी
 - ☒ 3. दहसाला
 - ☒ 4. बाली

Question ID : 6549783303

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीत की किसी रचना में, _____ रचना के द्वितीय भाग को निर्दिष्ट करता है।

- Ans
- ☒ 1. मुरकी
 - ☒ 2. आरोह
 - ☒ 3. मुखड़ा
 - ☒ 4. अंतरा

Question ID : 6549783257

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.15 निम्नलिखित में से किसने 1858 में झांसी के किले की घेराबंदी की थी?

- Ans
- ☒ 1. सर ह्यूज रोज
 - ☒ 2. सर कॉलिन कैपबेल
 - ☒ 3. ए. ओ. ह्यूम
 - ☒ 4. जनरल डायर

Question ID : 6549783304

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 मध्यकालीन भारत में, 'ब्रह्मदेय' शब्द का प्रयोग _____ हेतु किया जाता था।

- Ans  1. भूमि के उपहार
-  2. कर के प्रकार
-  3. स्कूल के प्रकार
-  4. व्यापारिक संघ

Question ID : 6549783300

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 महासागरों के अध्ययन से जुड़ा संगठन 'दि इंटरनेशनल यूनियन फॉर कंजर्वेशन ऑफ नेचर एंड मिशन ब्लू' द्वारा अंडमान निकोबार एवं लक्षद्वीप द्वीप समूह को _____ का नाम दिया गया है।

- Ans  1. इन्फेडिबल स्पॉट्स
-  2. लाइट स्पॉट्स
-  3. होप स्पॉट्स
-  4. राइज़ स्पॉट्स

Question ID : 6549783298

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.18 मदिकेरी पर्वतीय स्थल, निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?

- Ans  1. महाराष्ट्र
-  2. केरल
-  3. कर्नाटक
-  4. तेलंगाना

Question ID : 6549783297

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 फरवरी 2020 की स्थिति के अनुसार, अंतर्राष्ट्रीय हॉकी फेडरेशन की रैंक में भारतीय महिला हॉकी टीम का स्थान कौन सा है?

- Ans  1. 10
-  2. 7
-  3. 9
-  4. 12

Question ID : 6549783265

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 हिंदू विधवा पुनर्विवाह अधिनियम निम्नलिखित में से किस वर्ष में पारित किया गया था?

- Ans
- ☒ 1. 1818
 - ☒ 2. 1856
 - ☒ 3. 1823
 - ☒ 4. 1885

Question ID : 6549783306

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 'मंडूक शब्द' निम्नलिखित में से किस नृत्य शैली का एक मूलतत्व है?

- Ans
- ☒ 1. कुचिपुड़ी
 - ☒ 2. मोहिनीअट्टम
 - ☒ 3. ओडिसी
 - ☒ 4. सत्रीया

Question ID : 6549783259

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 भारत के प्रसिद्ध स्मारकों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है?

- Ans
- ☒ 1. लिंगराज मंदिर - गुजरात
 - ☒ 2. उनाकोटी गुफा मंदिर - मेघालय
 - ☒ 3. श्री हरमंदिर साहिब - पंजाब
 - ☒ 4. गोल गुंबज - आंध्र प्रदेश

Question ID : 6549783261

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.23 निम्नलिखित में से कौन सा यूनेस्को (UNESCO) की अमूर्त सांस्कृतिक विरासत नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. नवरोज़
 - ☒ 2. रानी की वाव
 - ☒ 3. रम्माण
 - ☒ 4. योग

Question ID : 6549783260

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 अंगूर में प्रमुख रूप से निम्नलिखित में से कौन सा अम्ल पाया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. ऑक्जेलिक अम्ल
 - ☒ 2. लैक्टिक अम्ल
 - ☒ 3. टार्टरिक अम्ल
 - ☒ 4. एस्कॉर्बिक अम्ल

Question ID : 6549783287

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 नीलगिरी की टोडा जनजाति का एक सबसे महत्वपूर्ण त्योहार निम्नलिखित में से कौन सा है?

- Ans
- ☒ 1. बनेश्वर
 - ☒ 2. मोधवेटा
 - ☒ 3. करमा
 - ☒ 4. लोसर

Question ID : 6549783262

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 काली मिट्टी _____ उगाने के लिए आदर्श मानी जाती है।

- Ans
- ☒ 1. जूट
 - ☒ 2. गेहूँ
 - ☒ 3. चावल
 - ☒ 4. कपास

Question ID : 6549783296

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.27 _____ भारतीय नागरिकों के लिए खाते का एक प्रकार है जिसके माध्यम से वे शेयर बाजार में सूचीबद्ध शेयरों का क्रय-विक्रय कर सकते हैं।

- Ans
- ☒ 1. वोस्ट्रो खाता (VOSTRO account)
 - ☒ 2. डिमैट खाता (DEMAT account)
 - ☒ 3. नोस्ट्रो खाता (NOSTRO account)
 - ☒ 4. कासा (CASA)

Question ID : 6549783274

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.28 भारत के प्रसिद्ध स्टेडियमों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही नहीं है?

- Ans  1. ब्रेबोर्न - हिमाचल प्रदेश
-  2. ईडन गार्डन्स - पश्चिम बंगाल
-  3. बाराबती - ओडिशा
-  4. मोटेरा - गुजरात

Question ID : 6549783263

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.29 निम्नलिखित में से कौन एक पैरा एथलीट है?

- Ans  1. दीपा करमाकर
-  2. दीपा मलिक
-  3. दुती चंद
-  4. पूजा ढांडा

Question ID : 6549783264

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.30 अगस्त 2020 तक की स्थिति के अनुसार, दिल्ली एनसीटी (NCT) हेतु लोकसभा की _____ सीटें आवंटित की गई हैं?

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

Question ID : 6549783285

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.31 मुस्लिम लीग ने _____ 1946 को 'सीधी कार्यवाही (Direct Action Day)' के रूप में घोषित किया था।

- Ans  1. 14 अगस्त
-  2. 13 अगस्त
-  3. 16 अगस्त
-  4. 15 अगस्त

Question ID : 6549783305

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.32 उत्तरी गोलार्द्ध में ग्रीष्मकालीन संक्रांति _____ के महीने में होती है।

- Ans  1. जून
-  2. मई
-  3. मार्च
-  4. अप्रैल

Question ID : 6549783295

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.33 निम्नलिखित में से किस पुस्तक का लेखन ई.एम. फोस्टर (E.M. Forster) ने किया है?

- Ans  1. ए पैसेज टु इंडिया
-  2. दि अदर साइड ऑफ साइलेंस
-  3. द हंग्री टाइड
-  4. ट्रेन टु पाकिस्तान

Question ID : 6549783268

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.34 चाँदी का रासायनिक प्रतीक निम्नलिखित में से कौन सा है?

- Ans  1. Ag
-  2. Si
-  3. S
-  4. Au

Question ID : 6549783288

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.35 14 दिसंबर, 2019 को कानपुर में राष्ट्रीय गंगा परिषद की प्रथम बैठक के दौरान प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी ने गंगा नदी के तटों पर आर्थिक गतिविधियों को बढ़ावा देने के लिए _____ की संकल्पना प्रस्तुत की।

- Ans  1. अर्थ गंगा
-  2. लाभ गंगा
-  3. मुद्रा गंगा
-  4. धन गंगा

Question ID : 6549783279

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.36 भारतीय खाद्य निगम (FCI) की स्थापना निम्नलिखित में से किस वर्ष में की गई थी? उसी वर्ष में देश को खाद्यान्न, विशेष रूप से गेहूं की भारी कमी का सामना करना पड़ा था?

- Ans
- ☒ 1. 1989
 - ☒ 2. 1992
 - ☒ 3. 1965
 - ☒ 4. 1978

Question ID : 6549783277

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.37 _____ और उनके आसपास की जलमग्न भूमियां ऐसे जलनिकाय होते हैं, जो प्रायः नदियों के समुद्र से मिलने के स्थानों पर पाए जाते हैं।

- Ans
- ☒ 1. टीला या भृगु (Cliffs)
 - ☒ 2. नदी के चौड़े मुहाने (Estuaries)
 - ☒ 3. बरकान (Barchans)
 - ☒ 4. उपद्वीप (Islets)

Question ID : 6549783293

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.38 _____ के आर्थिक सर्वेक्षण में "थालीनॉमिक्स - भारत में भोजन की थाली का अर्थशास्त्र (Thalinomics - the economics of a plate of food in India)" शब्द का प्रयोग किया गया है।

- Ans
- ☒ 1. 2018-19
 - ☒ 2. 2015-16
 - ☒ 3. 2016-17
 - ☒ 4. 2019-20

Question ID : 6549783276

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.39 'अढ़ाई दिन का झोपड़ा' _____ में स्थित एक सबसे पुरानी मस्जिद है।

- Ans
- ☒ 1. बुरहानपुर
 - ☒ 2. कटक
 - ☒ 3. अजमेर
 - ☒ 4. हैदराबाद

Question ID : 6549783258

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 निम्नलिखित में से कौन सा हड़प्पाकालीन स्थल गुजरात में स्थित नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. धौलावीरा
 - ☒ 2. रंगपुर
 - ☒ 3. अमरी
 - ☒ 4. लोथल

Question ID : 6549783301

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.41 'पारसेक' निम्नलिखित में से किसका मात्रक है?

- Ans
- ☒ 1. लंबाई
 - ☒ 2. ऊर्जा
 - ☒ 3. द्रव्यमान
 - ☒ 4. समय

Question ID : 6549783289

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.42 नोबेल पुरस्कारों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. मदर टेरेसा - शांति
 - ☒ 2. सुब्रमण्यम चंद्रशेखर - भौतिकी
 - ☒ 3. चंद्रशेखर वेंकटरमन - चिकित्सा
 - ☒ 4. वेंकी रामकृष्णन - रसायन विज्ञान

Question ID : 6549783272

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.43 सितंबर 2020 में _____ द्वारा पंचसितारा ग्राम (फाइव स्टार विलेज) योजना प्रारंभ की गई थी।

- Ans
- ☒ 1. भारतीय डाक
 - ☒ 2. ग्रामीण विकास मंत्रालय
 - ☒ 3. जीवन बीमा निगम
 - ☒ 4. शिक्षा मंत्रालय

Question ID : 6549783271

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.44 भारत के राष्ट्रपति की एक वैधानिक शक्ति निम्नलिखित में से कौन सी है?

- Ans
- ☒ 1. वह केंद्र-राज्य और अंतरराज्यीय सहयोग को बढ़ावा देने के लिए एक अंतरराज्यीय परिषद का गठन कर सकते है
 - ☒ 2. वह किसी अपराध में सजायाफ्ता व्यक्ति को क्षमादान, दंडविराम, दंडविलंब और परिहार दे सकते हैं
 - ☒ 3. वह प्रधानमंत्री और अन्य मंत्रियों की नियुक्ति करते है
 - ☒ 4. वह प्रत्येक आम चुनाव के उपरांत संसद के प्रथम सत्र के अधिवेशन को संबोधित कर सकते है

Question ID : 6549783284

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.45 आरबीआई (RBI) अधिनियम, 1934 की _____ अनुसूची के अंतर्गत शामिल बैंकों को 'अनुसूचित वाणिज्यिक बैंक' कहा जाता है।

- Ans
- ☒ 1. चौथी
 - ☒ 2. दूसरी
 - ☒ 3. तीसरी
 - ☒ 4. पहली

Question ID : 6549783273

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.46 भारतीय संविधान के _____ के अंतर्गत केंद्र सरकार द्वारा अनुमानित प्राप्तियों और व्यय का वार्षिक वित्तीय विवरण संसद के दोनों सदनों के समक्ष प्रस्तुत किया जाना अनिवार्य किया गया है।

- Ans
- ☒ 1. अनुच्छेद 118
 - ☒ 2. अनुच्छेद 112
 - ☒ 3. अनुच्छेद 202
 - ☒ 4. अनुच्छेद 110

Question ID : 6549783281

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.47 शब्द 'UNCITRAL' का पूर्ण रूप _____ है।

- Ans
- ☒ 1. United National Committee on International Trade Law (यूनाइटेड नेशनल कमिटी ऑन इंटरनेशनल ट्रेड लॉ)
 - ☒ 2. United Nations Committee on International Trade Law (यूनाइटेड नेशंस कमिटी ऑन इंटरनेशनल ट्रेड लॉ)
 - ☒ 3. United National Commission on International Trade Law (यूनाइटेड नेशनल कमीशन ऑन इंटरनेशनल ट्रेड लॉ)
 - ☒ 4. United Nations Commission on International Trade Law (यूनाइटेड नेशंस कमीशन ऑन इंटरनेशनल ट्रेड लॉ)

Question ID : 6549783280

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.48 बंगाल के गवर्नर-जनरल को निम्नलिखित में से किस अधिनियम द्वारा भारत का गवर्नर-जनरल बनाया गया था?

- Ans
- ☐ 1. चार्टर अधिनियम, 1853
 - ☐ 2. चार्टर अधिनियम, 1813
 - ☐ 3. भारत सरकार अधिनियम, 1858
 - ☒ 4. चार्टर अधिनियम, 1833

Question ID : 6549783283

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.49 निम्नलिखित में से किस आर्थिक घटनावृत्त के अंतर्गत दोनों पक्षों में से प्रत्येक के पास वह वस्तुएं होती हैं, जिनकी दूसरे पक्ष को आवश्यकता होती है, अतएव वे बिना किसी मौद्रिक माध्यम के सीधे उन वस्तुओं का परस्पर आदान-प्रदान कर लेते हैं?

- Ans
- ☐ 1. आरक्षित पूंजी
 - ☐ 2. लाभ उठाना
 - ☐ 3. वैध मुद्रा
 - ☒ 4. आवश्यकताओं का द्विसंपात

Question ID : 6549783278

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.50 निम्नलिखित में से कौन सी पर्वत श्रृंखला दक्षिण अमेरिका में स्थित है?

- Ans
- ☐ 1. रॉकी
 - ☐ 2. ग्रेट डिवाइडिंग
 - ☒ 3. एंडीज
 - ☐ 4. आल्प्स

Question ID : 6549783294

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Section : **Part B- Reasoning**

Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो संबंध दूसरी संख्या का पहली संख्या से है।

5 : 35 :: 19 : ?

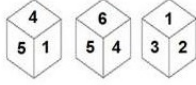
- Ans
- ☐ 1. 403
 - ☐ 2. 417
 - ☐ 3. 407
 - ☒ 4. 437

Question ID : 6549783312

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.2 एक पासे की तीन विभिन्न स्थितियां दर्शाई गई हैं, जिसके सभी छह पृष्ठों पर 1 से 6 तक की संख्याओं में से एक संख्या अंकित है। वह संख्या चुनें जो '6' वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ पर होगी।

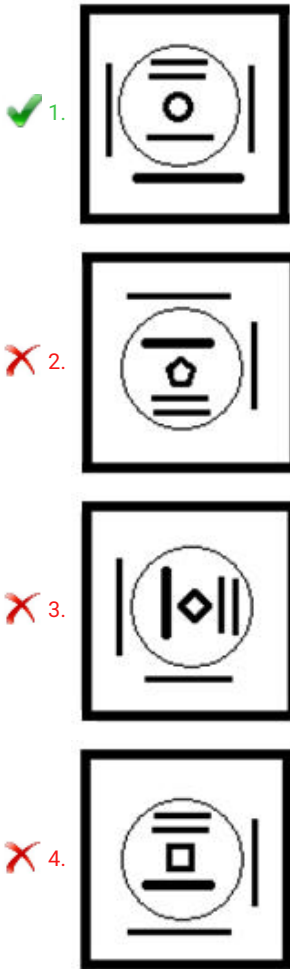


- Ans
- ☒ 1. 2
 - ☒ 2. 1
 - ☒ 3. 5
 - ☒ 4. 3

Question ID : 6549783329
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। उस भिन्न आकृति का चयन कीजिए।

Ans



Question ID : 6549783317
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो संबंध दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

नली : हैंडगन : : लेंस : ?

Ans

- ☒ 1. फोकस
- ☒ 2. मशीन
- ☒ 3. कैमरा
- ☒ 4. फोटोग्राफ

Question ID : 6549783307

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 यदि दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा जाए, तो दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

6 5 4 7 p w



Ans

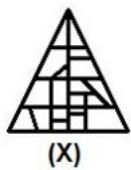
- ☒ 1. 6 2 4 7 p w
- ☒ 2. e 5 4 7 b w
- ☒ 3. w q 7 4 2 3
- ☒ 4. 6 5 4 1 p m

Question ID : 6549783324

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो नीचे दी गई आकृति (X) में अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 6549783327

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

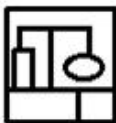


Ans

✗ 1.



✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.

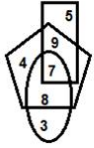


Question ID : 6549783326

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 निम्नलिखित वेन आरेख में, 'दीर्घवृत्त' 'किशोरों' के लिए, 'आयत' 'दौड़ने वालों' के लिए, और 'पंचभुज' 'विद्यार्थियों' के लिए है। दी गई संख्याएँ, उस विशेष वर्ग में व्यक्तियों की संख्या दर्शाती हैं। निम्नलिखित में से किस वर्ग में 7 व्यक्ति हैं?



Ans

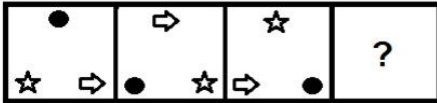
- ☒ 1. दौड़ने वाले, जो विद्यार्थी हैं लेकिन किशोर नहीं हैं
- ☒ 2. किशोर, जो दौड़ते भी हैं और विद्यार्थी भी हैं
- ☒ 3. किशोर, जो विद्यार्थी हैं, लेकिन दौड़ते नहीं हैं
- ☒ 4. किशोर, जो दौड़ते हैं, लेकिन विद्यार्थी नहीं हैं

Question ID : 6549783331

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans

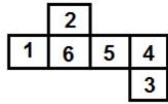
- ☒ 1.
- ☒ 2.
- ☒ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 6549783320

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया गया है। इस प्रकार बने घन में, संख्याओं का निम्नलिखित में से कौन सा युग्म विपरीत पृष्ठों पर होगा?



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

Question ID : 6549783328
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 नीचे दिए गए चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। उस भिन्न अक्षर-समूह का चयन कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. BXVZ
 - ☒ 2. VSQP
 - ☒ 3. LIGF
 - ☒ 4. IFDC

Question ID : 6549783308
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नांकित वर्गों के मध्य संबंध का सर्वश्रेष्ठ चित्रण करता है।

मक्का, हल्दी, मसाले

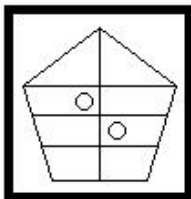
- Ans
- ☒ 1.
 - ☒ 2.
 - ☒ 3.
 - ☒ 4.

Question ID : 6549783330
Status : Answered
Chosen Option : 4

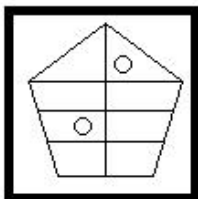
Q.13 निम्नांकित चार आकृतियों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और एक भिन्न है। उस भिन्न आकृति का चयन कीजिए।

Ans

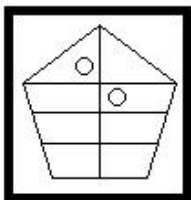
✗ 1.



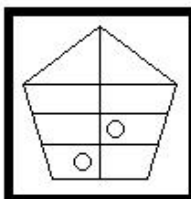
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.

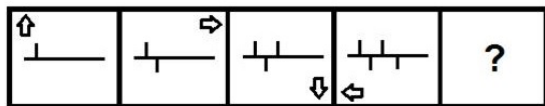


Question ID : 6549783316

Status : Answered

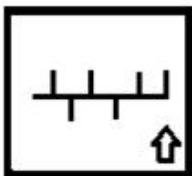
Chosen Option : 2

Q.14 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

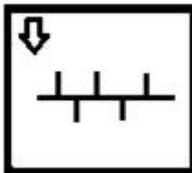


Ans

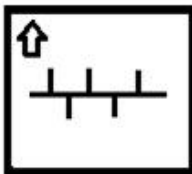
✗ 1.



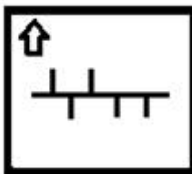
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 6549783321

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर दिए गए विकल्पों में से कौन सी संख्या आएगी?

74, 69, 79, 67, 84, 65, 89, ?

Ans

✗ 1.

60

✓ 2.

63

✗ 3.

94

✗ 4.

91




Question ID : 6549783310

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन कीजिए जिसके गणितीय चिन्ह निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए, समीकरण में क्रमिक रूप से बाएं से दाएं * चिह्नों के स्थान पर आ सकते हैं।

$$72 * 6 * 12 * 24 * 18 * 150$$

- Ans
-  1. $\times, -, \div, +, =$
 -  2. $\div, +, -, \times, =$
 -  3. $\div, \times, +, -, =$
 -  4. $\div, \times, -, +, =$

Question ID : 6549783314

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर दिए गए विकल्पों में से कौन सी संख्या आएगी?

44, 45, 43, 129, 133, 128, ?




- Ans
-  1. 702
 -  2. 768
 -  3. 752
 -  4. 650

Question ID : 6549783311

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.18 एक कूटभाषा में, 'DIAGNOSE' को 'ADEGINOS' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'REMOVAL' को कैसे लिखा जाएगा?

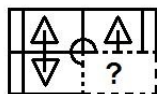
- Ans
-  1. AELNORU
 -  2. AELMORV
 -  3. ALEMROV
 -  4. AELOMVR

Question ID : 6549783309

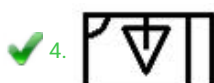
Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.19 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ करके पैटर्न को पूरा कर सकती है।



Ans



Question ID : 6549783322

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है?

36	64	144
14	27	11
20	35	?

Ans

✗ 1. 12

✓ 2. 23

✗ 3. 31

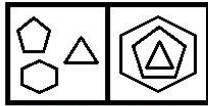
✗ 4. 26

Question ID : 6549783313

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

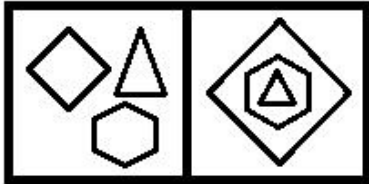
Q.21 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसके आकृति-युग्म के मध्य वही संबंध है जो संबंध दिए गए प्रश्न आकृति-युग्म के मध्य है।



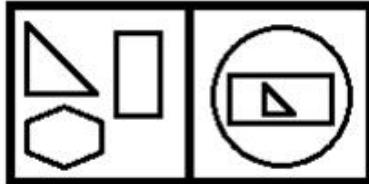
Problem Figures

Ans

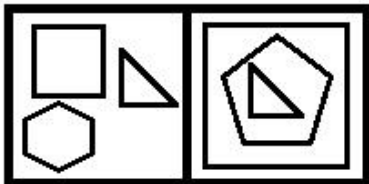
✗ 1.



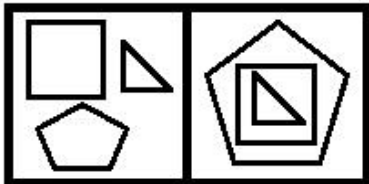
✗ 2.



✗ 3.



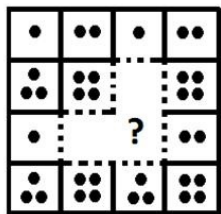
✓ 4.



Question ID : 6549783319
Status : Answered
Chosen Option : 4

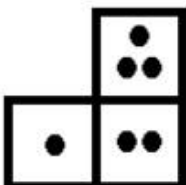
Q.22 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ करके

पैटर्न को पूरा कर सकती है।

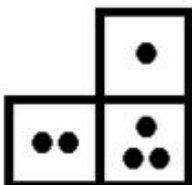


Ans

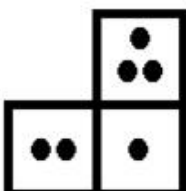
✗ 1.



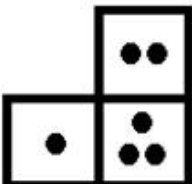
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.

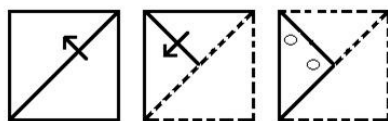


Question ID : 6549783323

Status : Answered

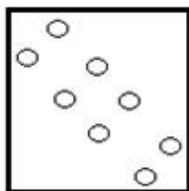
Chosen Option : 3

Q.23 एक कागज को निम्नांकित चित्र के अनुसार मोड़ा और काटा गया है। इस कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?

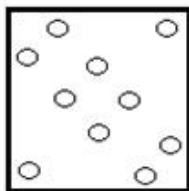


Ans

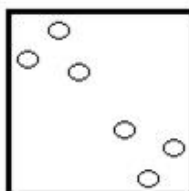
✓ 1.



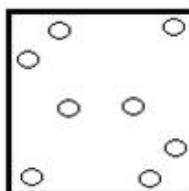
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.

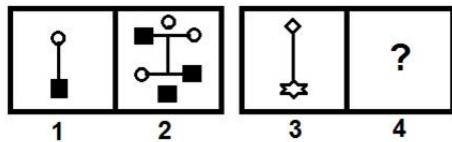


Question ID : 6549783325

Status : Answered

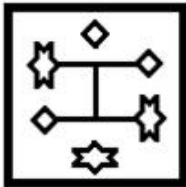
Chosen Option : 1

Q.24 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसका तीसरी आकृति से वही संबंध है, जो संबंध दूसरी आकृति का पहली आकृति से है।

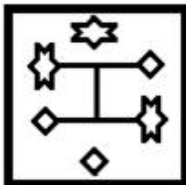


Ans

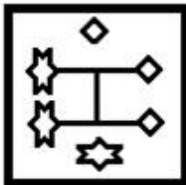
✓ 1.



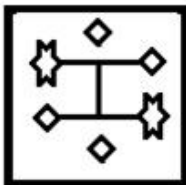
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 6549783318

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 अमित ने ₹4,500 की कीमत में एक प्रिंटर खरीदा। उसने प्रिंटर को बेचा और 14% लाभ अर्जित किया। प्रिंटर का विक्रय मूल्य कितना है?

Ans

✗ 1. ₹5,200

✗ 2. ₹5,630

✓ 3. ₹5,130

✗ 4. ₹4,890

Question ID : 6549783315

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 एक वस्तु के मूल्य में पहले $x\%$ की वृद्धि की गयी फिर वर्धित मूल्य में $x\%$ की कमी की गयी। यदि वस्तु का अंतिम मूल्य ₹ $10x$ था, तो उस वस्तु के वास्तविक मूल्य (₹ में) की गणना कीजिए?

Ans

✗ 1. $\frac{100x}{\left[1 - \left(\frac{x}{100}\right)^2\right]}$

✗ 2. $\frac{100}{\left[1 + \frac{x}{100}\right]}$

✓ 3. $\frac{10x}{\left[1 - \left(\frac{x}{100}\right)^2\right]}$

✗ 4. $\frac{10x}{\left[1 + \left(\frac{x}{100}\right)^2\right]}$

Question ID : 6549783336

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 धातु के एक खोखले गोले की बाह्य और आंतरिक त्रिज्याएँ क्रमशः 10 cm और 6 cm हैं। यदि इसे पिघलाकर 2 cm त्रिज्या की ठोस छोटी-छोटी गेंदें बनायी जाती हैं, तो गेंदों की संख्या कितनी होगी?

Ans

✓ 1. 98

✗ 2. 72

✗ 3. 49

✗ 4. 36

Question ID : 6549783346

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.3 स्थिर जल में एक नाव की चाल 50 km/h है। इस नाव को प्रवाह की दिशा में एक निश्चित दूरी तय करने में जितना समय लगता है, उससे 25% अधिक समय स्थिर जल में उतनी ही दूरी को तय करने में लगता है। धारा की चाल (km/h में) कितनी है?

Ans

✗ 1. 10

✗ 2. 10.5

✗ 3. 12

✓ 4. 12.5

Question ID : 6549783344

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.4 $1\frac{1}{8} \div \frac{5}{6}$ of $\frac{3}{4} - \frac{3}{4} \times \frac{2}{9} + 1\frac{13}{20} \times (0.\overline{93} \div 1.0\overline{3})$ का मान क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. $\frac{2}{5}$
 - ☒ 2. $\frac{3}{2}$
 - ☒ 3. $\frac{7}{15}$
 - ☒ 4. $\frac{47}{15}$

Question ID : 6549783335

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.5 48 व्यक्ति एकसाथ प्रतिदिन 8 घंटे कार्य करते हुए एक निश्चित कार्य 25 दिनों में पूर्ण कर सकते हैं। 15 व्यक्ति प्रतिदिन 10 घंटे काम करते हुए उसी कार्य को कितने दिनों में पूर्ण करेंगे?

- Ans
- ☒ 1. 68
 - ☒ 2. 64
 - ☒ 3. 60
 - ☒ 4. 56

Question ID : 6549783343

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.6 ₹15,625 की राशि, वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि की जाने वाली एक निश्चित व्याज दर पर 2 वर्षों में ₹19,600 हो जाती है। वही राशि समान व्याज दर पर 1 वर्ष में ₹x हो जाती है, जब इसे छमाही रूप से चक्रवृद्धि किया जाता है। x का मान (निकटतम पूर्णांक में) कितना होगा?

- Ans
- ☒ 1. 17,556
 - ☒ 2. 17,545
 - ☒ 3. 17,655
 - ☒ 4. 17,565

Question ID : 6549783342

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.7 4 संख्याएँ हैं। पहली तीन संख्याओं का औसत चौथी संख्या का तीन गुना है। यदि चारों संख्याओं का औसत 35 है, तो चौथी संख्या किन दो संख्याओं के बीच स्थित होगी?

- Ans
- ☒ 1. 19 और 22
 - ☒ 2. 22 और 25
 - ☒ 3. 16 और 19
 - ☒ 4. 12 और 15

Question ID : 6549783334

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.8 दो पूर्णांक संख्याओं के बीच 2,507 का अंतर है। जब बड़ी संख्या को छोटी संख्या से भाग दिया जाता है, तो भागफल 9 और शेषफल 11 प्राप्त होता है। उनमें से बड़ी संख्या कौन-सी है?

- Ans
- ☒ 1. 2713
 - ☒ 2. 2687
 - ☒ 3. 2819
 - ☒ 4. 3131

Question ID : 6549783333

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.9 एक निश्चित राशि समान वार्षिक साधारण ब्याज दर पर 4 वर्षों में ₹10,220 और $7\frac{1}{2}$ वर्षों में ₹12,775 हो जाती है। वह राशि (₹ में) और ब्याज दर के मान क्रमशः कितने होंगे?

- Ans
- ☒ 1. 7,200, 12%
 - ☒ 2. 7,300, 10%
 - ☒ 3. 7,500, 8%
 - ☒ 4. 7,700, 6%

Question ID : 6549783341

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.10 एक समलम्ब चतुर्भुज का परिमाण 104 cm है। यदि उसकी असमांतर भुजाओं में प्रत्येक की माप 20 cm है और इसकी समांतर भुजाओं के बीच की दूरी 16 cm है। समलम्ब चतुर्भुज का क्षेत्रफल (cm^2 में) कितना होगा?

- Ans
- ☒ 1. 480
 - ☒ 2. 520
 - ☒ 3. 492
 - ☒ 4. 512

Question ID : 6549783345

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.11 एक वस्तु का अंकित मूल्य ₹1,200 है। एक सेल के दौरान इस अंकित मूल्य पर 20%, 16% और $x\%$ की तीन क्रमिक छूटें दी गयीं। यदि वह वस्तु ₹685.44 में बेची गयी, तो x का मान क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. 18
 - ☒ 2. 20
 - ☒ 3. 12
 - ☒ 4. 15

Question ID : 6549783338

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.12 सुरेश अपनी मासिक आय का 85% खर्च कर देता है। यदि उसकी मासिक आय में 20% और उसकी मासिक बचत में 60% की वृद्धि हो जाती है, तो उसके मासिक खर्च में कितने प्रतिशत (दशमलव के एक स्थान तक सही) की वृद्धि हो जाएगी?

- Ans
- ☒ 1. 13.2%
 - ☒ 2. 12.9%
 - ☒ 3. 11.5%
 - ☒ 4. 10.8%

Question ID : 6549783337

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.13 ₹18,236 की राशि को A, B और C के बीच इस प्रकार विभाजित किया जाता कि A और B के हिस्से का अनुपात 4 : 7 तथा B और C के हिस्से का अनुपात 5 : 6 है। A और C के हिस्सों के बीच का अंतर कितना होगा?

- Ans
- ☐ 1. ₹1,316
 - ☐ 2. ₹2,632
 - ☐ 3. ₹3,760
 - ☒ 4. ₹4,136

Question ID : 6549783340

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.14 एक व्यापारी को वस्तु X को बेचने पर 20% का लाभ होता है और वस्तु Y को बेचने पर 16% की हानि होती है। यदि X और Y के क्रय मूल्यों का अनुपात 3 : 5 है, तो इस पूरे लेनदेन के दौरान हुए लाभ/हानि की गणना कीजिए?

- Ans
- ☒ 1. $2\frac{1}{2}\%$ हानि
 - ☐ 2. 5% हानि
 - ☐ 3. 5% लाभ
 - ☐ 4. $2\frac{1}{2}\%$ लाभ

Question ID : 6549783339

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.15 जब एक बड़ी से बड़ी संख्या x से 716, 1,837 और 2,545 को विभाजित किया जाता है, तो प्रत्येक स्थिति में शेषफल y प्राप्त होता है। $(x - y)$ का मान क्या होगा?

- Ans
- ☐ 1. 52
 - ☒ 2. 51
 - ☐ 3. 55
 - ☐ 4. 49

Question ID : 6549783332

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.1 जब आप MS Word डॉक्यूमेंट में किसी टेबल के किसी मध्यवर्ती सेल का चयन करते हैं और Shift +TAB कुंजी (key) दबाते हैं तो क्या होता है?

- Ans
- ☒ 1. वर्तमान सेल के पास की (राइट) सेल के कंटेंट को सेलेक्ट कर लिया जाता है।
 - ☒ 2. वर्तमान सेल के पहले की (लेफ्ट) सेल के कंटेंट को सेलेक्ट कर लिया जाता है।
 - ☒ 3. वर्तमान सेल के कंटेंट हटा दिया जाता है।
 - ☒ 4. वर्तमान सेल से नीचे की सेल के कंटेंट को सेलेक्ट कर लिया जाता है।

Question ID : 6549783351

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित MS Excel फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?

=SUM(4^3, 2-2/2)

- Ans
- ☒ 1. 65
 - ☒ 2. 64
 - ☒ 3. 82
 - ☒ 4. 63

Question ID : 6549783349

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.3 MS Excel वर्कशीट के सेल के अंदर एक नई लाइन बनाने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जा सकता है?

- Ans
- ☒ 1. Enter
 - ☒ 2. Ctrl + Enter
 - ☒ 3. Down arrow
 - ☒ 4. Alt + Enter

Question ID : 6549783348

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.4 इंटरनेट से जुड़े हुए हर कंप्यूटर को एक IP एड्रेस की आवश्यकता होती है। IP का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- ☒ 1. International Partner (इंटरनैशनल पार्टनर)
 - ☒ 2. Internet Partner (इंटरनेट पार्टनर)
 - ☒ 3. Internet Protocol (इंटरनेट प्रोटोकॉल)
 - ☒ 4. Internal Protocol (इंटरनल प्रोटोकॉल)

Question ID : 6549783355

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

(i) MS Word में, टेक्स्ट का डिफॉल्ट अलाइनमेंट 'लेफ्ट' होता है।

(ii) MS Word में, प्रत्येक पैराग्राफ़ एक पैराग्राफ़ मार्क के साथ समाप्त होता है, जो एक बैकवर्ड P (¶) जैसा दिखाई देता है।

- Ans
- ☒ 1. केवल i
 - ☒ 2. i और ii दोनों
 - ☒ 3. केवल ii
 - ☒ 4. न तो i और न ही ii

Question ID : 6549783353

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.6 _____ किसी ई-मेल में व्यंजकों के मानक सेट को दर्शाते हैं।

- Ans
- ☒ 1. Images (इमेजेज़)
 - ☒ 2. Text (टेक्स्ट)
 - ☒ 3. Emoticons (इमोटिकॉन्स)
 - ☒ 4. Animation (ऐनीमेशन)

Question ID : 6549783354

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.7 MS Word में, एक फॉन्ट साइज ड्रॉपडाउन बॉक्स होता है। इसके माध्यम से चयन किया जा सकने वाला सबसे बड़ा फ़ॉन्ट-साइज़ क्या होता है?

- Ans
- ☒ 1. 72
 - ☒ 2. 64
 - ☒ 3. 32
 - ☒ 4. 96

Question ID : 6549783350

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.8 क्रोम ब्राउज़र में इसकी डिफॉल्ट सेटिंग में जूम फीचर को रीसेट करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. CTRL + 0
 - ☒ 2. CTRL + R
 - ☒ 3. CTRL + D
 - ☒ 4. CTRL + 9

Question ID : 6549783356

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.9 MS Excel वर्कशीट में सातवीं पंक्ति और दसवें स्तंभ के प्रतिच्छेदन बिंदु पर स्थित सेल का एड्रेस क्या होता है?

- Ans
-  1. \$J7\$
 -  2. J7
 -  3. 7J
 -  4. G10

Question ID : 6549783347

Status : **Not Attempted and
Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.10 निम्नलिखित में से किस फ़ीचर का उपयोग टेक्स्ट की रेखा के ठीक नीचे बहुत छोटे अक्षर या संख्याएँ लिखने के लिए किया जाता है?

- Ans
-  1. सबस्क्रिप्ट
 -  2. स्ट्राइकथ्रू
 -  3. फॉर्मल पेंटर
 -  4. सुपरस्क्रिप्ट

Question ID : 6549783352

Status : **Not Attempted and
Marked For Review**

Chosen Option : --