Combined Graduate Level Examination 2020 Tier-I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Skymoon IT Point Pvt. Ltd
Exam Date	13/08/2021
Exam Time	12:00 PM - 1:00 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination 2020 Tier 1

Section: General Intelligence and Reasoning

- Q.1 वह सही विकल्प चुनें जो दिए गए शब्दों को उस क्रम में दर्शाता है जिसमें वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।
 - 1. Protest
 - 2. Palindrome
 - 3. Probability
 - 4. Pathetic
 - 5. Parking

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

X 2. 2, 4, 5, 3, 1

3. 2, 5, 4, 3, 1

X 4. 2, 1, 3, 4, 5

Question ID: 81616113516

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.2 वह विकल्प चुनें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित

छेनी : मूर्तिकार : : निहाई : ?

Ans 🗙 1. कसाई

🗶 २. बढ़ई

🥒 ३. लोहार

🗶 ४. शल्य चिकित्सक

Question ID: 81616113519

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.3 यदि दर्पण को निम्न चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा जाता है तो दिए गए संयोजन का सही दर्पण प्रतिबिंब चयनित Tg3c7JUaQ XTTg3c7JUaQ Ans Tg3c7JUaQ 2v Tg3cJ7UaQ EX × Tg3cJ7UaQ Question ID: 81616113537 Status: Answered Chosen Option: 2 वह विकल्प आकृति चुनें जो दी गई आकृति में सन्निहित है (आकृति को घुमाना नहीं है)।

> Question ID : 81616113536 Status : Answered

Chosen Option : 2

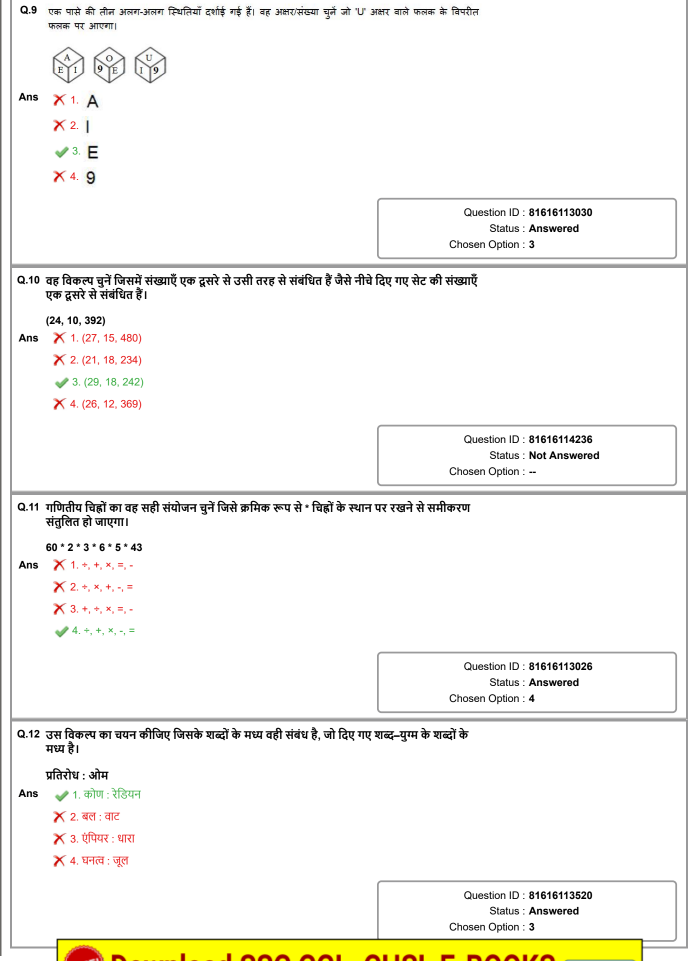


```
Q.5 वह विकल्प चुनें जिसमें संख्याएँ एक दूसरे से उसी तरह से संबंधित हैं जैसे नीचे दिए गए सेट की संख्याएँ
     एक दूसरे से संबंधित हैं।
     (12, 30, 61)
Ans X 1. (8, 21, 45)
       2. (18, 45, 91)
       X 3. (6, 15, 30)
       X 4. (14, 35, 72)
                                                                                           Question ID: 81616113025
                                                                                                Status: Answered
                                                                                        Chosen Option: 2
Q.6 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनें जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगी?
     4, 11, 31, 65, 193, ?
Ans X 1. 398
       X 2. 386
       3.389
       X 4. 368
                                                                                           Question ID: 81616113526
                                                                                                Status: Not Answered
                                                                                        Chosen Option: --
Q.7 'R8S' का अर्थ है कि 'S का पिता R है'।
     'R7S' का अर्थ है कि 'S की बहन R है'।
     'R6S' का अर्थ है कि 'S का भाई R है'।
     'R2S' का अर्थ है कि 'S की पत्नी R है'।
     निम्नलिखित में से कौन-सा व्यंजक दर्शाता है कि 'Y की माँ X है'?
     X 1. X8M2Y
Ans
       X 2. X2M8O2Y
       3. X2M8Y
       X 4. X7M6O2Y
                                                                                           Question ID: 81616113524
                                                                                                Status: Answered
                                                                                        Chosen Option: 3
Q.8 नीचे चार वर्ण-समूह दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी संदर्भ में एक समान हैं और उनमें से एक असंगत
     है। उस असंगत वर्ण-समूह का चयन करें।

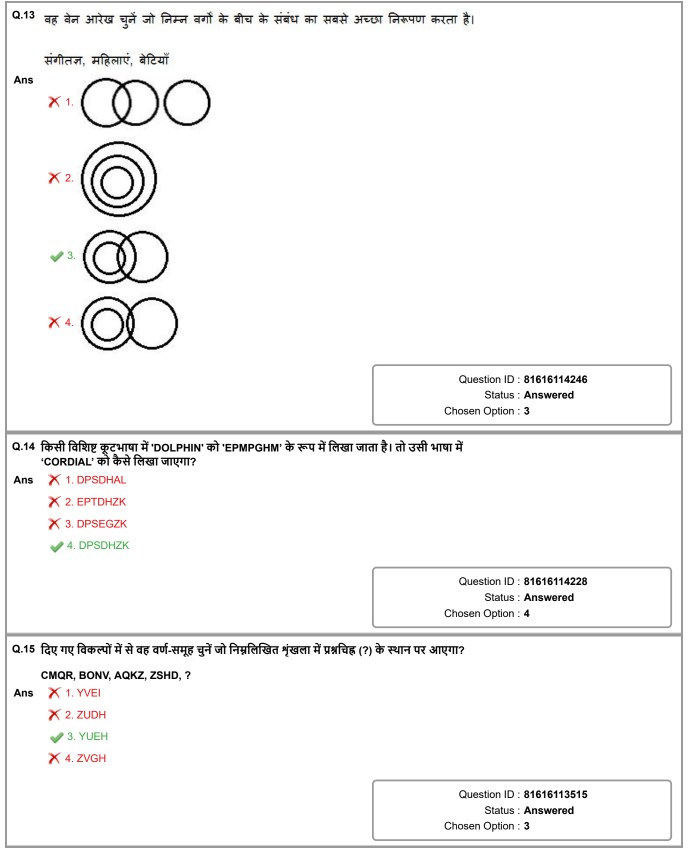
✓ 1. HJMP

       X 2. BDGT
       X 3. TVYB
       🗙 4. LNQJ
                                                                                           Question ID: 81616113517
                                                                                                Status: Answered
                                                                                        Chosen Option: 1
```

Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS CLICKHEE

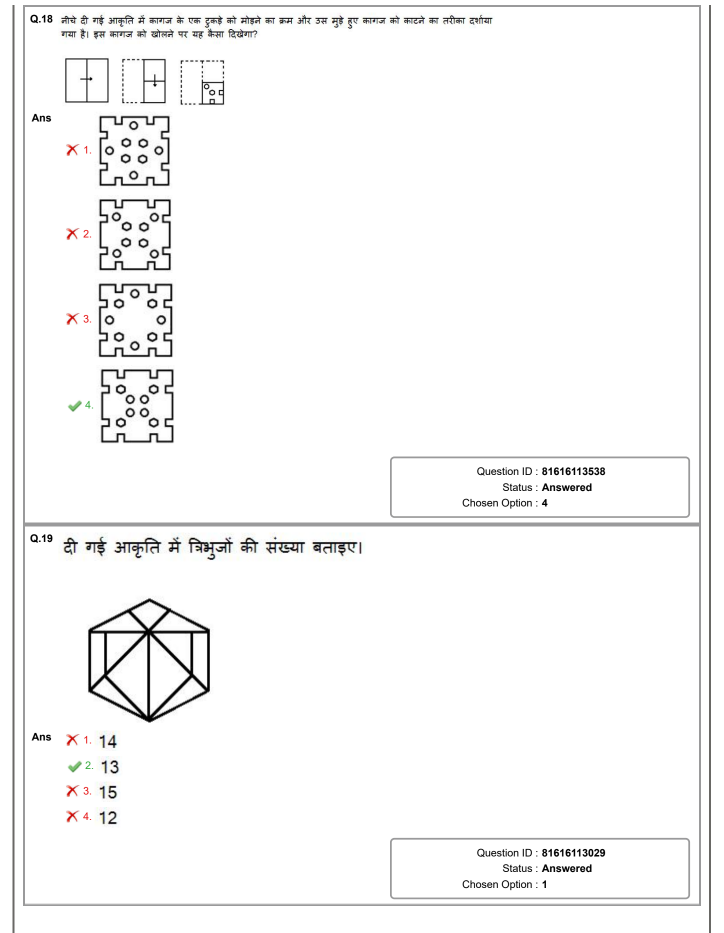


Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS CLICKHERE



Q.16 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें। कथनों में दी गई जानकारी को सत्य मानते हुए, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत हो, निर्धारित करें कि कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं। कथन: सभी निर्देशक, अभिनेता हैं। कोई भी अभिनेता, निर्माता नहीं है। सभी कोरियोग्राफर, निर्देशक है। निष्कर्ष: ।. कोई भी कोरियोग्राफर, निर्माता नहीं है। II. कुछ अभिनेता, कोरियोग्राफर हैं। III. कोई भी निर्देशक, निर्माता नहीं है। 🥒 1. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं 🗶 २. केवल निष्कर्ष । और III अनुसरण करते हैं 🗙 3. केवल निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं 🗙 ४. केवल निष्कर्ष ॥ और ॥। अनुसरण करते हैं Question ID: 81616114232 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.17 आज से 7 वर्ष बाद अनामिका की उम्र उतनी ही होगी जितनी आज से 4 साल पहले मालिनी की उम्र थी। श्रीनिधि का जन्म 2 वर्ष पहले हुआ था। आज से 10 वर्षों के बाद अनामिका, मालिनी और श्रीनिधि की औसत उम्र 33 वर्ष होगी। तो अनामिका की वर्तमान उम्र कितनी है? 🗶 1. 29 वर्ष 🗶 2. 30 वर्ष 🥒 3. 28 वर्ष 🗶 4. 31 वर्ष Question ID: 81616113532 Status: Not Answered Chosen Option: --





Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS CLICKHERE

