

## Combined Graduate Level Examination 2020 Tier-I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Krishna Digietal
Exam Date	20/08/2021
Exam Time	12:00 PM - 1:00 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination 2020 Tier 1

Section : **General Intelligence and Reasoning**

Q.1 अलेख्या का जन्म अपनी माँ की शादी के एक वर्ष बाद हुआ था। उसके पिता उसकी माँ से दो वर्ष बड़े हैं और अलेख्या से पच्चीस वर्ष बड़े हैं, जो इस समय छह वर्ष की है। उसकी माँ की शादी किस उम्र में हुई थी?

- Ans
- 1. 21 वर्ष
  - 2. 25 वर्ष
  - 3. 31 वर्ष
  - 4. 22 वर्ष

Question ID : **81616112724**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

Q.2 किसी विशिष्ट कूटभाषा में 'INERTIA' को 'RGVKGBZ' के रूप में लिखा जाता है। तो उसी भाषा में 'FLOWER' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. ULEVPK
  - 2. VEMPUL
  - 3. EVPMUL
  - 4. UELPVK

Question ID : **81616113521**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : **--**



**Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS**

[CLICK HERE](#)

Get SSC CGL TIER-1 Study Note at : <https://sscportal.in/notes>

Q.3 दिए गए विकल्पों में से वह आकृति चुनें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans



Question ID : 81616112220

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 वह विकल्प चुनें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।

प्रफुल्लित : उदास :: शांत करना : ?

Ans ✗ 1. निराकरण करना

✗ 2. राहत देना

✗ 3. धीरज देना

✓ 4. भड़काना

Question ID : 81616112206

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 दिए गए विकल्पों में से वह वर्ण-समूह चुनें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगा?

DVG, ITM, NRS, SPY, ?

Ans ✗ 1. WOE

✓ 2. XNE

✗ 3. XOF

✗ 4. WNF

Question ID : 81616112707

Status : Answered

Chosen Option : 2



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE

## Get SSC CGL TIER-1 Study Note at : <https://sscportal.in/notes>

**Q.6** दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और वह संख्या चुनें जो प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है?

7 35 13  
9 24 14  
13 120 ?

- Ans**
- 1. 26
  - 2. 20
  - 3. 28
  - 4. 24

Question ID : **81616113529**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

**Q.7** स्वाति, अनिल की इकलौती बहन अक्षरा की बेटी है। अनिल की माँ गौरी है। कामिनी, गौरी की माँ है। कामिनी का पति गौरव है। पूनम, गौरव की सास है। स्वाति का गौरव से क्या संबंध है?

- Ans**
- 1. पोती/नातिन
  - 2. बेटी
  - 3. परपोती/परनातिन
  - 4. परपोती की बेटी

Question ID : **81616112716**  
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।

- Ans**
- 1. GDAW
  - 2. SPMJ
  - 3. CZWT
  - 4. PMJG

Question ID : **81616112204**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **1**

**Q.9** अक्षरों के उस संयोजन को चुनें जो दी गई श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

m\_tq\_ml\_qrm\_tq\_m\_t\_r

- Ans**
- 1. l, q, r, l, l, r, t
  - 2. l, l, q, r, l, r, t
  - 3. l, r, t, l, r, l, q
  - 4. l, t, r, l, l, r, q

Question ID : **81616112715**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE

## Get SSC CGL TIER-1 Study Note at : <https://sscportal.in/notes>

**Q.10** यदि दर्पण को चित्र के अनुसार 'PQ' पर रखा जाता है, तो दिए गए संयोजन का सही दर्पण प्रतिबिंब चयनित कीजिए।

PRESCRIPTION<sup>P</sup>  
|  
Q

- Ans**
- ✓ 1. PRESCRIPTION
- ✗ 2. PRESCRIPTION
- ✗ 3. PRESCRIPTION
- ✗ 4. PRESCRIPTION

Question ID : 81616112729

Status : Answered

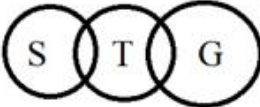
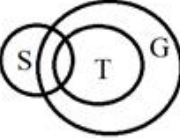
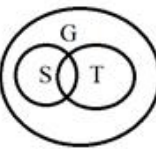
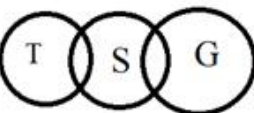
Chosen Option : 1

**Q.11** सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों को अनदेखा करते हुए दिए गए कथनों को पढ़ें, और फिर निम्नलिखित चार विकल्पों में उस वेन आरेख की पहचान करें जो कथनों का सही निरूपण करता है।

**कथन:**

कुछ स्टूल (S), टबलर (T) हैं

कुछ टबलर (T), ग्राइंडर (G) हैं

- Ans**
- ✓ 1. 
- ✗ 2. 
- ✗ 3. 
- ✗ 4. 

Question ID : 81616113539

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.12** किसी विशिष्ट कूटभाषा में, 'PRIVATE' को '93236441540' और 'SHORTEN' को '1615383652840' के रूप में कूटबद्ध किया गया है, तो उसी भाषा में 'REFUSAL' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans**
- ✗ 1. 563642112438
- ✗ 2. 561842212219
- ✗ 3. 521361212438
- ✓ 4. 512362112438

Question ID : 81616113421

Status : Not Answered

Chosen Option : --



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE

Get SSC CGL TIER-1 Study Note at : <https://sscportal.in/notes>

Q.13 वह विकल्प आकृति चुनें जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (आकृति को घुमाना नहीं है)।

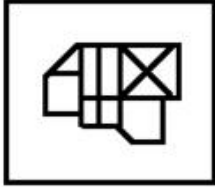


Ans

✗ 1.



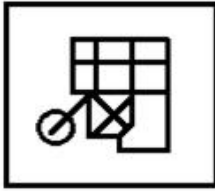
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 81616112728

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 नीचे चार शब्द दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी संदर्भ में एक समान हैं और उनमें से एक असंगत है। उस असंगत शब्द का चयन करें।

Ans ✗ 1. अड़चन डालना

✗ 2. वर्जित करना

✓ 3. अनुज्ञा देना

✗ 4. अटकाना

Question ID : 81616113417

Status : Answered

Chosen Option : 3



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Get SSC CGL TIER-1 Study Note at : <https://sscportal.in/notes>

Q.15 गणितीय चिह्नों का वह सही संयोजन चुनें जिसे क्रमिक रूप से \* चिह्नों के स्थान पर रखने से समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$221 * 17 * 12 * 130 * 24 * 50$$

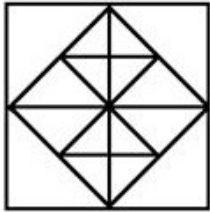
- Ans
- 1.  $\times, +, -, +, =$
  - 2.  $+, -, \times, =, +$
  - 3.  $+, \times, -, =, +$
  - 4.  $+, \times, -, +, =$

Question ID : 81616113430

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. 32
  - 2. 26
  - 3. 28
  - 4. 30

Question ID : 81616113433

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 वह सही विकल्प चुनें जो दिए गए शब्दों को उस क्रम में दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।

1. Relativ
2. Relation
3. Related
4. Relative
5. Relatable

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

Question ID : 81616112203

Status : Answered

Chosen Option : 1



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE

Get SSC CGL TIER-1 Study Note at : <https://sscportal.in/notes>

Q.18 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसके शब्दों के मध्य वही संबंध है, जो दिए गए शब्द-युग्म के शब्दों के मध्य है।

बिल्ली : बिलौटा

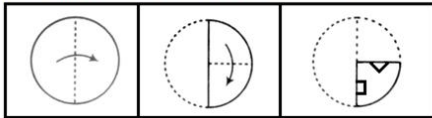
- Ans
- ✗ 1. शार्क : मेमना
  - ✓ 2. गाय : बछड़ा
  - ✗ 3. मधुमक्खी : रानी मक्खी
  - ✗ 4. पेंग्विन : मृगछौना

Question ID : 81616112712

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 नीचे आकृति में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और उस मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दर्शाया गया है। इस कागज को खोलने पर यह कैसा दिखेगा?



Ans

- ✗ 1.
- ✗ 2.
- ✓ 3.
- ✗ 4.

Question ID : 81616112730

Status : Answered

Chosen Option : 3



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE

**Get SSC CGL TIER-1 Study Note at : <https://sscportal.in/notes>**

**Q.20** नीचे चार संख्या-युग्म दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी संदर्भ में एक समान हैं और उनमें से एक असंगत है। उस असंगत संख्या-युग्म का चयन करें।

- Ans**
- 1. 797 : 679
  - 2. 727 : 609
  - 3. 191 : 177
  - 4. 373 : 255

Question ID : **81616113427**  
 Status : **Answered**  
 Chosen Option : **3**

**Q.21** वह विकल्प चुनें जो चौथी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरी संख्या से पहली संख्या और छठी संख्या से पाँचवीं संख्या संबंधित है।

8 : 24 :: ? : 52 :: 18 : 114

- Ans**
- 1. 20
  - 2. 12
  - 3. 14
  - 4. 16

Question ID : **81616113527**  
 Status : **Not Answered**  
 Chosen Option : --

**Q.22** दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

18, 3, 36, 6, 54, 9, ?

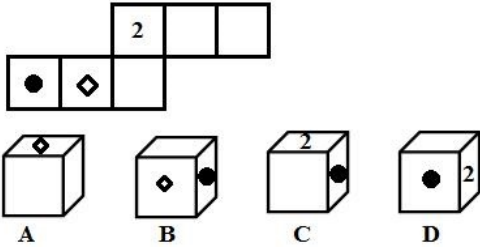
- Ans**
- 1. 12
  - 2. 90
  - 3. 72
  - 4. 89

Question ID : **81616112213**  
 Status : **Answered**  
 Chosen Option : **3**



Get SSC CGL TIER-1 Study Note at : <https://sscportal.in/notes>

Q.23 उन घनों का चयन करें जिन्हें दी गई शीट को लाइनों पर मोड़कर बनाया जा सकता है।



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

Question ID : 81616113434

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 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।

(4, 7, 359)

- Ans
- 1. (10, 3, 172)
  - 2. (6, 8, 548)
  - 3. (5, 4, 98)
  - 4. (3, 2, 71)

Question ID : 81616113429

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 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:

1. सभी पंखे, हीटर हैं।
2. सभी कूलर, पंखे हैं।
3. सभी प्योरिफायर, कूलर हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी प्योरिफायर, हीटर हैं।
- II. कुछ प्योरिफायर, हीटर हैं।
- III. कुछ हीटर, कूलर हैं।
- IV. सभी कूलर, हीटर हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है
  - 2. निष्कर्ष II और III दोनों अनुसरण करते हैं
  - 3. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं
  - 4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

Question ID : 81616113525

Status : Not Answered

Chosen Option : --



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE