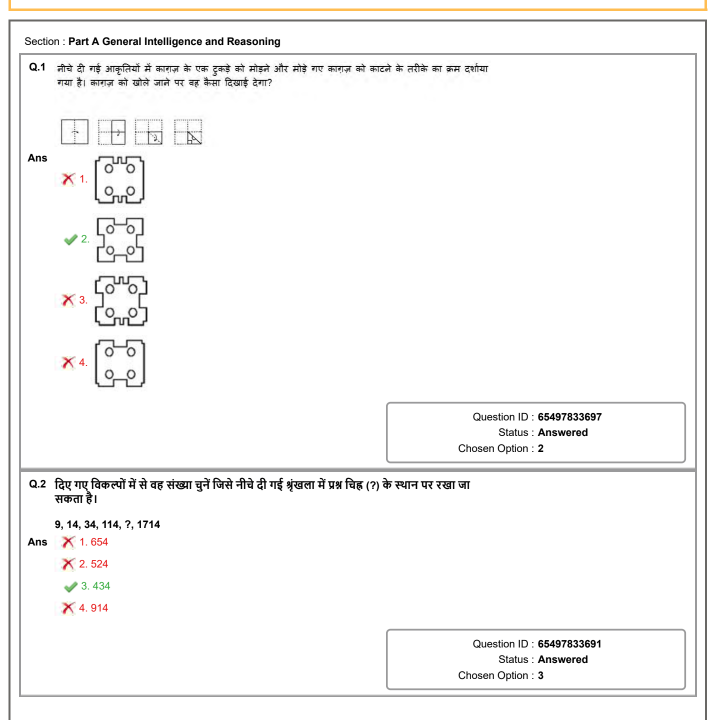
# Constable GD in CAPFs NIA SSF and Rifleman GD in Assam Rifles Examination 2021

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Yuvi Online Solutions
Exam Date	18/11/2021
Exam Time :	9:00 AM - 10:30 AM
Subject	Constable GD 2021



Q.3 दिए गए संयोजन के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें, जब दर्पण को दिखाए गए अनुसार XY पर रखा गया है।

x —— y

Ans



**X** 2.

**X** 3.

**X** 4.

Question ID: 65497833685 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.4 L, M की माँ है। L की केवल दो संतानें हैं। N, M की बहन है। N, K की बेटी है। Z, K का पोता है। O, Z की माँ है। O, N से किस प्रकार संबंधित है?

Ans 💢 1. बहन

🥒 2. भाभी

🗶 3. माँ

\chi ४. पत्नी

Question ID: 65497833688

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.5 उन अक्षरों के संयोजन का चयन करें जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थान में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला पूर्ण होगी।

PE\_\_LEP\_\_PLE\_\_OP\_\_

Ans X 1. OPEOPLEE

✓ 2. OPEOPELE

X 3. OPOEPELE

X 4. OPOEEPLE

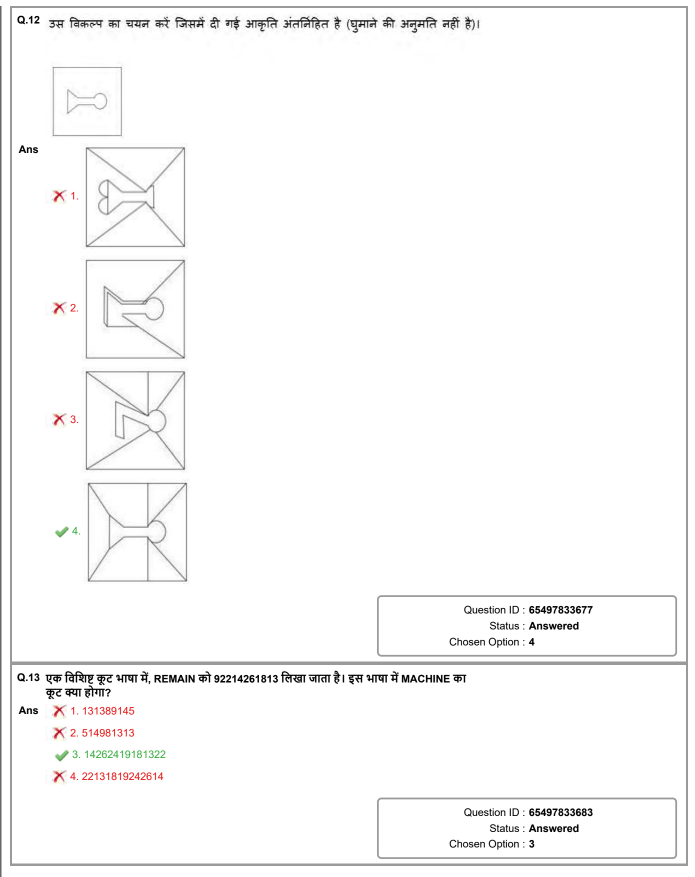
Question ID: 65497833690

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.6	े चार अक्षर-समूह दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी तरीके से समान हैं और एक भिन्न है। भिन्न अक्षर-समूह को चुनिए।		
Ans	X 1. QSJ		
	× 2. EGV		
	X 3. RTI		
	<b>✓</b> 4. NTD		
			$\neg$ $ $
		Question ID : 65497833682 Status : Answered	
		Chosen Option : 4	
		·	
Q.7	7 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर- समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।		
	DHM: GCX:: KOT:?		
Ans	X 1. NKL		
	× 2. NHD		
	✓ 3. NJE		
	X 4. NIE		
		0 11 12 02 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	$\neg$ $ $
		Question ID : 65497833686 Status : Answered	
		Chosen Option : 3	
			—
Q.8	छ: दोस्त A, B, C, D, E और F एक वृत्त में इसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। C और D एक-दूसरे के निकट बैठे हैं। B और F भी एक-दूसरे के निकट सम्मुख बैठा है। F, B के बाएं बैठा है। E और F के बीच में कौन बैठा है?	, एक-दूसरे के सम्मुख बैठे हैं। E ठीक B के	
Q.8 Ans		, एक-दूसरे के सम्मुख बैठे हैं। E ठीक B के	
		, एक-दूसरे के सम्मुख बैठे हैं। E ठीक B के	
	<b>✓</b> 1. A	, एक-दूसरे के सम्मुख बैठे हैं। E ठीक B के	
	✓ 1. A ✓ 2. B	, एक-दूसरे के सम्मुख बैठे हैं। E ठीक B के	
	✓ 1. A ✓ 2. B ✓ 3. F		
	✓ 1. A ✓ 2. B ✓ 3. F	Question ID : <b>65497833680</b>	
	✓ 1. A ✓ 2. B ✓ 3. F		
Ans	✓ 1. A ✓ 2. B ✓ 3. F	Question ID : <b>65497833680</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
Ans	<ul> <li>✓ 1. A</li> <li>※ 2. B</li> <li>※ 3. F</li> <li>※ 4. E</li> </ul> दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं (अंक नहीं) को आ चाहिए?	Question ID : <b>65497833680</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
Ans	<ul> <li>✓ 1. A</li> <li>※ 2. B</li> <li>※ 3. F</li> <li>※ 4. E</li> <li>दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं (अंक नहीं) को आ चाहिए?</li> <li>5 × 40 ÷ 8 + 3 – 14 = 53</li> </ul>	Question ID : <b>65497833680</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
Ans	<ul> <li>✓ 1. A</li> <li>※ 2. B</li> <li>※ 3. F</li> <li>※ 4. E</li> </ul> दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं (अंक नहीं) को आचाहिए? 5 × 40 ÷ 8 + 3 – 14 = 53 ※ 1. 8 और 14	Question ID : <b>65497833680</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
Ans	<ul> <li>✓ 1. A</li> <li>※ 2. B</li> <li>※ 3. F</li> <li>※ 4. E</li> </ul> दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं (अंक नहीं) को आ चाहिए? 5 × 40 ÷ 8 + 3 − 14 = 53 ※ 1. 8 और 14 ※ 2. 8 और 3	Question ID : <b>65497833680</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
Ans	<ul> <li>✓ 1. A</li> <li>※ 2. B</li> <li>※ 3. F</li> <li>※ 4. E</li> </ul> दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं (अंक नहीं) को आचाहिए? 5 × 40 ÷ 8 + 3 – 14 = 53 ※ 1. 8 और 14 ※ 2. 8 और 3 ※ 3. 5 और 8	Question ID : <b>65497833680</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
Ans	<ul> <li>✓ 1. A</li> <li>※ 2. B</li> <li>※ 3. F</li> <li>※ 4. E</li> </ul> दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं (अंक नहीं) को आ चाहिए? 5 × 40 ÷ 8 + 3 − 14 = 53 ※ 1. 8 और 14 ※ 2. 8 और 3	Question ID : <b>65497833680</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>	
Ans	<ul> <li>✓ 1. A</li> <li>※ 2. B</li> <li>※ 3. F</li> <li>※ 4. E</li> </ul> दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं (अंक नहीं) को आचाहिए? 5 × 40 ÷ 8 + 3 – 14 = 53 ※ 1. 8 और 14 ※ 2. 8 और 3 ※ 3. 5 और 8	Question ID : 65497833680 Status : Answered Chosen Option : 1 पस में बदला जाना	
Ans	<ul> <li>✓ 1. A</li> <li>※ 2. B</li> <li>※ 3. F</li> <li>※ 4. E</li> </ul> दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं (अंक नहीं) को आचाहिए? 5 × 40 ÷ 8 + 3 – 14 = 53 ※ 1. 8 और 14 ※ 2. 8 और 3 ※ 3. 5 और 8	Question ID : <b>65497833680</b> Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b> पस में बदला जाना	

Q.10	2.10 छह दोस्त, रिव, काव्या, महिमा, गीता, मोहन और नेहा, एक सीधी पंक्ति में उत्तर की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। काव्या किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठी है। नेहा ठीक रिव और मोहन के बीच में बैठी है। मोहन ठीक गीता के दाई ओर पड़ोस में बैठा है। रिव और काव्या के बीच तीन दोस्त बैठे हैं। काव्या ठीक महिमा के दाई ओर पड़ोस में बैठी है। बाएँ छोर से पाँचवें स्थान पर कौन बैठा/बैठी है?			
Ans	🗶 1. मोहन			
	<b>√</b> 2. नेहा			
	🗶 3. गीता			
	🗶 ४. काव्या			
		Question ID : 65497833673 Status : Answered Chosen Option : 2		
Q.11	Q.11 'कपडे' का संबंध 'कपास ' से उसी प्रकार है जैसे 'आटे' का संबंध ' ' से है।			
Ans	<b>✓</b> 1. गेहूँ			
	🗶 2. खाना			
	🗶 ३. चपाती			
	🗶 ४. टाइल्स			
		Question ID : 65497833679 Status : Answered Chosen Option : 1		



Q.14 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्न वर्गों के मध्य के संबंध का सर्वश्रेष्ठ निरूपण करता है। मन्ष्य, नर, जीव (H: मनुष्य; M: नर; A: जीव) Ans Question ID: 65497833681 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.15 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही यह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, यह निर्णय लें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है। करते हैं। कथन: सभी पतंगें वायुयान हैं। सभी वायुयान काग़ज़ हैं। निष्कर्ष: ।.सभी पतंगें काग़ज़ हैं। ॥.कोई भी काग़ज़ वायुयान नहीं है। Ans \chi 1. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं। 🗶 २. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है। 💢 3. न तो निष्कर्ष । और न ही ॥ अनुसरण करता है। 🥒 ४. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है। Question ID: 65497833694 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.16	1.16) एक निश्चित कूट भाषा में, 'BOOK' को 'CRTR' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'PETROL' को किस रूप में लिखा जाएगा?			
Ans				
	× 2. QIXYYW			
	X 3. HYXXW			
	X 4. QHXYXW			
		Question ID : 65497833693 Status : Answered		
		Chosen Option : 1		
Q.17	ह सही विकल्प चुनें जो दिए गए शब्दों को उसी क्रम में व्यवस्थित करता है जैसा कि वे अंग्रेजी शब्दकोष ों दिखते हैं।			
	1. Goffer			
	2. Goblin 3. Goatling			
	4. Goatish 5. Goer			
Ans				
	<b>X</b> 2. 4, 2, 3, 5, 1			
	<b>X</b> 3. 4, 3, 5, 2, 1			
	<b>X</b> 4. 4, 2, 5, 3, 1			
	100			
		Question ID : 65497833689		
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>		
		Onoscii Option . 1		
Q.18	एक विशिष्ट कूट भाषा में, 'LECTURE' को 'MGFXZXL' और 'TEACHI जाता है। इस भाषा में 'STUDENT' को क्या लिखा जाएगा?	ER' को 'UGDGMKY' लिखा		
Ans	X 1. TVXJHTA			
	X 2. TVWHJTA			
	X 3. TVWJHTA			
	✓ 4. TVXHJTA			
		Question ID : 65497833687 Status : Answered		
		Chosen Option : 4		
Q.19	दिए गए विकल्पों में से उस संख्या को चुनिए जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (	?) का स्थान ले सकती है।		
	38, 42, 58, 94, ?, 258			
Ans	<b>✓</b> 1. 158			
	<b>X</b> 2. 152			
	<b>X</b> 3. 108			
	<b>X</b> 4. 164			
		Question ID : 65497833684 Status : Answered		
		Chosen Option : 1		
		· ·		

Q.20 विकल्पों से वह चित्र चुनें जिसे प्रश्न चिहन (?) के स्थान पर रखा जा सकता है और दिए गए पैटर्न को पूरा किया जा सकता है (घुमाने की अनुमति नहीं है)। Ans Question ID: 65497833692 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.21 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन कीजिए जो निम्न श्रंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है। YEM, BHP, EKS, HNV, ? 1. KQY X 2. LNU **X** 3. KRX X 4. KPZ Question ID: 65497833678 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.22 If, 5 + 7 = 473 + 8 = 359 + 2 = 29 then, 7 + 4 = ? Ans X 1. 42 X 2. 37 **3**. 39 X 4. 45 Question ID: 65497833696 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.23 एक ऐसे पासे की दो अलग-अलग स्थितियां दर्शाई गई हैं जिसके सभी पृष्ठों पर 4, 5, 6, 7, 8 और 9 में से एक-एक संख्या अंकित है। उस संख्या का चयन करें जो संख्या '9' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर होगी। ✓ 2. 7 X 3. 8 X 4. 6 Question ID: 65497833676 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.24 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है। 7 343 3 5?4 2 256 8 Ans **1**. 625 X 2. 225 X 3. 250 X 4. 525 Question ID: 65497833695 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.25 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है। 7:56::13:? Ans 💜 1. 104 X 2. 78 X 3. 92 X 4. 67 Question ID: 65497833674 Status: Answered Chosen Option: 1

Section: Part B General Knolwedge and General Awareness