Combined Higher Secondary Level Examination 2019 Tier I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	Shiv Jyoti International School
Exam Date	20/10/2020
Exam Time	10:00 AM - 11:00 AM
Subject	CHSL Tier 1

Section: English Language (Basic Knowledge)

Q.1 Select the correct passive form of the given sentence.

Gulliver easily pulled all the warships of the enemy after him.

Ans

X 1. All the warships of Gulliver were easily pulled by the enemy after him.

X 2. All the warships of the enemy had been easily pulled by Gulliver after him.

X 3. All the warships of the enemy were being easily pulled by Gulliver after him.

4. All the warships of the enemy were easily pulled by Gulliver after him.

Question ID : 4244291214 Status : Answered Chosen Option : 4

Q.2 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans

💢 1. Gallop

2. Gallary

💢 3. Gallant

X 4. Galley

Question ID : 4244291232 Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.3 Select the most appropriate word to fill in the blank in the given sentence.

Order was quickly _____ in the area after the scuffle between the two groups.

Ans

\chi 1. rebuilt

X 2. repaired

3. restored

X 4. recovered

Question ID : 4244291239 Status : Answered

Q.4	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.			
	CANDID			
Ans	1. Devious			
	X 2. Frank			
	X 3. Truthful			
	X 4. Genuine			
		Question ID : 4244291228 Status : Not Answered		
		Chosen Option:		
	Comprehension:			
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank. During organised tours, tourists can visit a former Nazi compound 40 kilometres (1) Berlin called the 'Forbidden City'. Twenty thousand people (2) here every year to learn about Nazi military history. The Nazis (3) militarily active at the compound, (4) was kept secret in a forest and behind a fence. The Nazis (5) much of World War II from here.			
	SubQuestion No: 5			
	Select the most appropriate option for blank number 1.			
Ans				
	× 2. at			
	✓ 3. from			
	X 4. into			
		Ouestion ID : 4244291219		
		Status : Answered		
		Chosen Option : 3		
	Comprehension:			
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.	with the help of the		
	During organised tours, tourists can visit a former Nazi compound 40 kilo Berlin called the 'Forbidden City'. Twenty thousand people (2) here about Nazi military history. The Nazis (3) militarily active at the comwas kept secret in a forest and behind a fence. The Nazis (5) much here.	every year to learn apound, (4)		
	SubQuestion No : 6			
	Select the most appropriate option for blank number 2.			
Ans	X 1. roam			
	X 2. watch			
	✓ 3. visit			
	X 4. call			
		Question ID : 4244291220		
		Status: Answered		
		Chosen Option : 3		

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

During organised tours, tourists can visit a former Nazi compound 40 kilometres (1)_______ Berlin called the 'Forbidden City'. Twenty thousand people (2)______ here every year to learn about Nazi military history. The Nazis (3)_____ militarily active at the compound, (4)_____ was kept secret in a forest and behind a fence. The Nazis (5)_____ much of World War II from here.

SubQuestion No: 7

Q.7 Select the most appropriate option for blank number 3.

Ans

X 1, are

X 2. had

🗙 3. was

4. were

Question ID: 4244291221

Status: Answered

Chosen Option: 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

During organised tours, tourists can visit a former Nazi compound 40 kilometres (1)______ Berlin called the 'Forbidden City'. Twenty thousand people (2)______ here every year to learn about Nazi military history. The Nazis (3)_____ militarily active at the compound, (4)_____ was kept secret in a forest and behind a fence. The Nazis (5)____ much of World War II from here.

SubQuestion No: 8

Q.8 Select the most appropriate option for blank number 4.

Ans

X 1. wh

2. which

X 3. whom

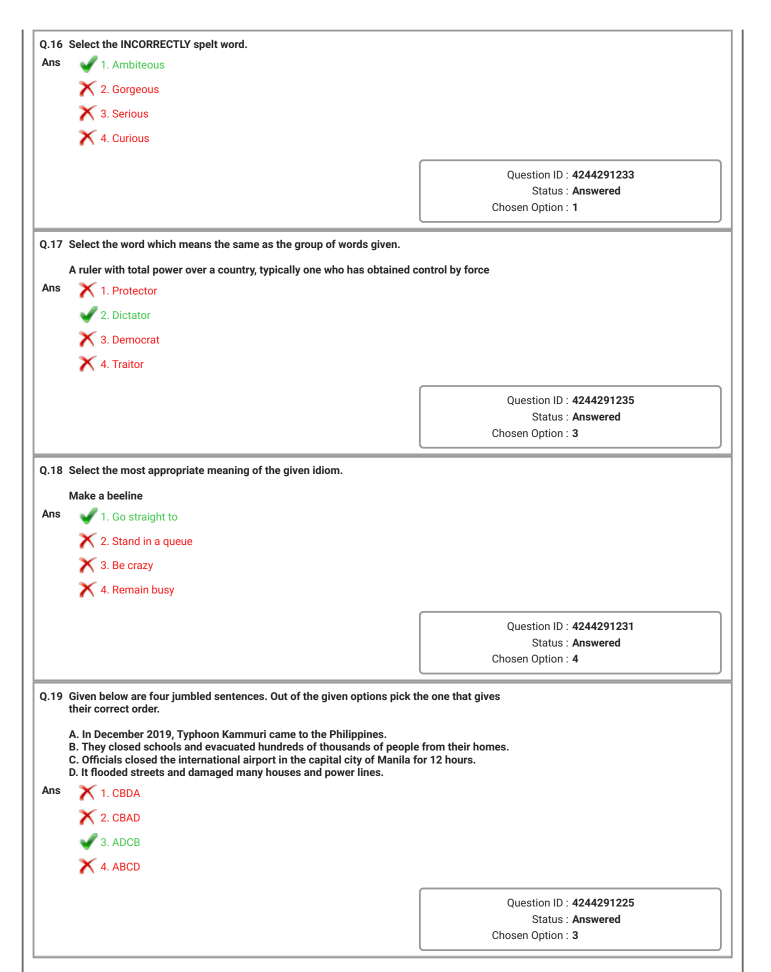
X 4, what

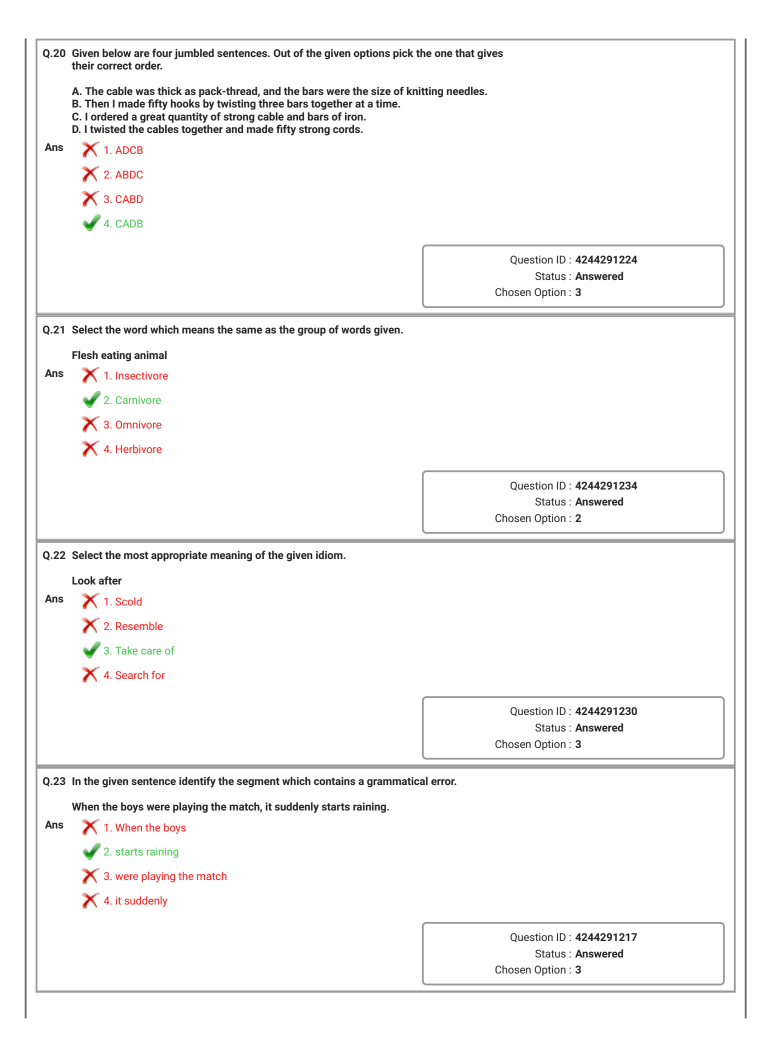
Question ID: 4244291222

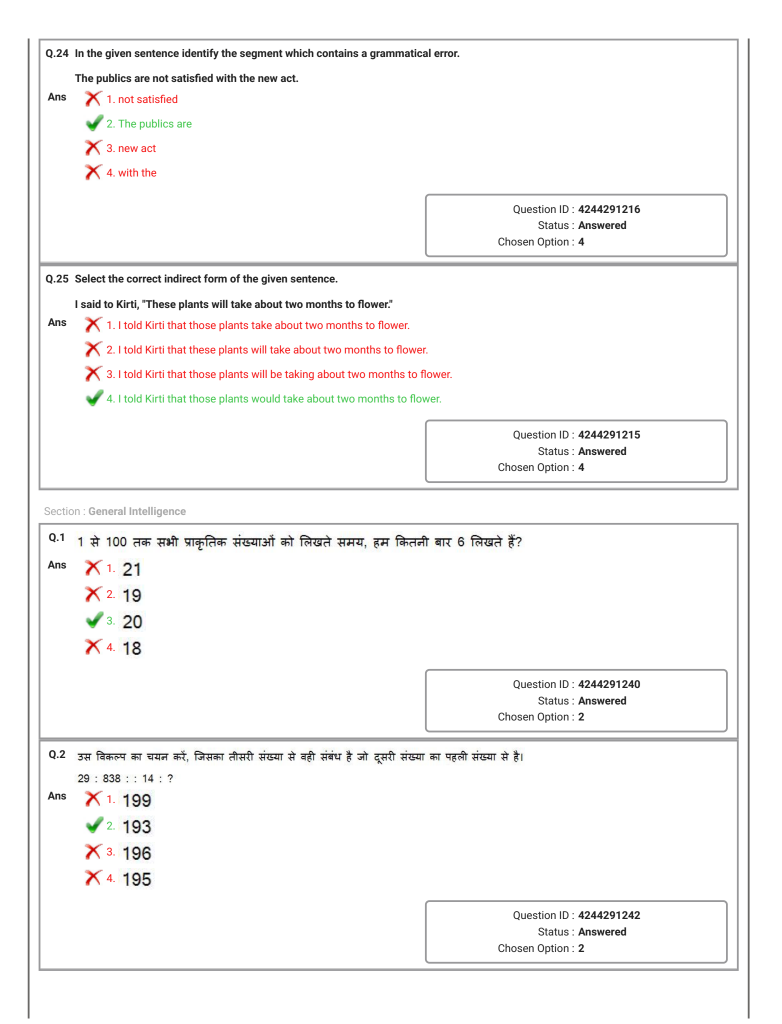
Status: Answered

Comprehension: In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank. During organised tours, tourists can visit a former Nazi compound 40 kilometres (1)_ Berlin called the 'Forbidden City'. Twenty thousand people (2)_____ here every year to learn about Nazi military history. The Nazis (3)_____ militarily active at the compound, (4)_ was kept secret in a forest and behind a fence. The Nazis (5)_____ much of World War II from here. SubQuestion No: 9 Q.9 Select the most appropriate option for blank number 5. Ans X 1. carried 2. started 3. planned X 4. fought Question ID: 4244291223 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.10 Select the most appropriate word to fill in the blank in the given sentence. He _____ his studies even after leaving college and finally got a Ph.D. degree. Ans 🗙 1. sought 2. carried 3. persisted 4. pursued Question ID: 4244291238 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.11 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No improvement'. While my parents talked to the visitor, I made tea in the kitchen. Ans X 1. No improvement 2. parents were talking 3. parents have talked X 4. parents are talking Question ID: 4244291227 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.12	.12 Select the most appropriate synonym of the given word.		
	RECONCILE		
Ans	X 1. Agitate		
	X 2. Refuse		
	X 3. Scatter		
	4. Resolve		
		Question ID : 4244291237 Status : Answered	
		Chosen Option : 4	
Q.13	13 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No improvement'. After switching off the light, he went off to sleep.		
Ans	1. he has switched off the light		
	2. No improvement		
	X 3. being switched off the light		
	× 4. switching off a light		
	4. Switching on a right		
		Question ID : 4244291226	
		Status : Answered Chosen Option : 4	
		·	
Q.14	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.		
	CONVENIENCE		
Ans	X 1. Assistance		
	2. Enjoyment		
	X 3. Satisfaction		
	4. Hindrance		
		Question ID : 4244291229	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 4	
0.15	Select the most appropriate synonym of the given word.		
,	SALVAGE		
Ans	X 1. Lose		
	2. Waste		
	3. Save		
	× 4. Hurt		
	* 1		
		Question ID : 4244291236	
		Status : Answered Chosen Option : 3	
		555m. 5	







Q.3 बार अक्षर-समृह दिए गए हैं, जिलमें से तीन किसी न किसी तरह से संगत हैं और एक असंगत हैं। असंगत अक्षर-समृह का चयन करें।

Ans

★ 1. FX

★ 2. ET

★ 3. CK

★ 4. DP

Question ID: 4244291255
Status: Not Answered
Chosen Option: --

Q.4 नीचे दी गई आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और काटने की विधी दर्शाई गई है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखाई देगा? Ans **X** 2. **X** 3. **X** 4.

> Question ID : 4244291262 Status : Answered

Chosen Option : ${\bf 1}$

Q.5 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जिससे प्रश्न चिहन (?) को बदला जा सकता है। 4 (15) 1; 7 (22) 3; ? (57) 4 Ans X 1. 16 **2**. **11** X 3. 12 X 4. 14 Question ID: 4244291247 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.6 एक ही पासे की दो भिन्न-भिन्न स्थितियों को दर्शाया गया है। उस संख्या का चयन करें, जो संख्या 4 वाले फलक के विपरीत फलक पर होगी। X 1. 2 Ans X 2. 1 **3**. 3 X 4. 6 Question ID: 4244291258 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.7 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सही है, भले ही वह आम तौर पर स्थापित तथ्यों से भिन्न दिखाई देती है, तय कैंजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष तर्कसंगत रूप से इन कथनों का अनुसरण करता है/करते हैं। 1. अधिकांश शिक्षक महिलाएं हैं। 2. क्छ महिलाएं प्रबंधक हैं। निष्कर्ष: कुछ प्रबंधक महिलाएं हैं। II. क्छ शिक्षक प्रबंधक हैं। 🔀 1. निष्कर्ष । और II दोनों अनुसरण करते हैं। √ 2. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है। ना तो निष्कर्ष । अनुसरण करता है और ना ही ॥ अनुसरण करता है। 🔀 4. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

Question ID: 4244291257
Status: Answered
Chosen Option: 1

Q.8 किसी निश्चित कूट भाषा में, VICTORY को XGERQPA लिखा जाता है। उसी भाषा में KINDLE को क्या लिखा Ans X 1 IKLFJG X 2. BEDRVH 3. MGPBNC X 4 SOWNEQ Question ID: 4244291248 Status: Answered Chosen Option: 3 उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्न चिहन (?) के स्थान पर आ सकता है। BDF, DHL, FLR, ? Ans √ 1. HPX X 2. HPY X 3. HOX X 4. IQY Question ID: 4244291252 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.10 किसी निश्चित कूट भाषा में, PARK को 6739, ROAD को 3574, POND को 6584 और LANE को 2781 लिखा जाता है। उसी भाषा में LORD को क्या लिखा जाएगा? X 1. 7432 X 2. 5213 X 3. 5304 4. 2534 Question ID: 4244291249 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प निम्नलिखित गुण वाले संख्या त्रय(number triad) का उदाहरण नहीं है? 1. तीसरी संख्या के अंकों का योगफल पहली संख्या के अंकों के योगफल का दोगूना होता है। 2. दूसरी संख्या के अंकों का योगफल पहली संख्या के अंकों के योगफल का तीन गुना होता है। Ans X 1. (400, 660, 800) 2. (200, 600, 300) X 3. (201, 702, 303) X 4. (111, 207, 222) Question ID: 4244291244 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.12 चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी तरह से संगत हैं और एक असंगत है। असंगत शब्द का चयन Ans X 1. फ्लोरीन X 2. आयोडीन 🗙 3. ब्रोमीन √ 4. आयरन Question ID: 4244291256 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.13 A और B, C के भाई हैं। B, D और E का प्त्र है। D, F की प्त्री है। P, E का सस्र है। Q, F का प्त्र है। A का P से क्या संबंध है? Ans 🗙 1. पुत्री 🗙 २. पिता **√** 3. नाती ★ 4. पुत्र Question ID: 4244291253 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.14 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से है। मलेरिया : परजीवी : : पेट का अल्सर : ? Ans X 1. प्रोटोजोआ **X** 2. **परजीवी** √ 4. बैक्टीरिया Question ID: 4244291254 Status: Marked For Review Chosen Option: 1

Q.15 वह संख्या ज्ञात करें, जो निम्नलिखित श्रेणी से संबंधित **नहीं** है।

1, 4, 9, 15, 25, 36

Ans X 1. 25

X 2. 4

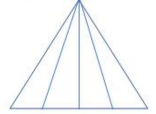
X 3. 9

√ 4. 15

Question ID : **4244291246** Status : **Answered**

Chosen Option: 4

^{Q.16} निम्नलिखित आकृति में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात करें।



Ans

X 1. 14

X 2. 12

X 3. 8

4. 10

Question ID: 4244291260

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.17 चार संख्या त्रय (number triad) दी गई हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी तरह से संगत हैं और एक असंगत है। असंगत संख्या त्रय (number triad) का चयन करें।

Ans

1. (326, 654, 981)

× 2. (291, 438, 657)

X 3. (273, 546, 819)

X 4. (192, 384, 576)

Question ID : 4244291243

Status: Not Answered

Q.18 चिहन '+' और 'x' और संख्या '4' और '8' को आपस में बदलने पर प्राप्त होने वाले संत्लित समीकरण का चयन

Ans
$$\sqrt{1.2 \times 4 + 8} = 34$$

$$\times$$
 2. 12 × 4 + 8 = 34

$$\times$$
 3. 6 + 8 × 4 = 38

$$\times$$
 4. 4 + 8 × 2 = 32

Question ID: 4244291241

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.19 निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर आने वाली संख्या का चयन करें।

6, 10, 18, 34, ?

X 4. 70

Question ID: 4244291245

Status: Answered

Chosen Option: 2

जो संबंध 'निकट दृष्टि दोष' का 'आंख' से है, वही 'पायरिया' का '_____' से है।

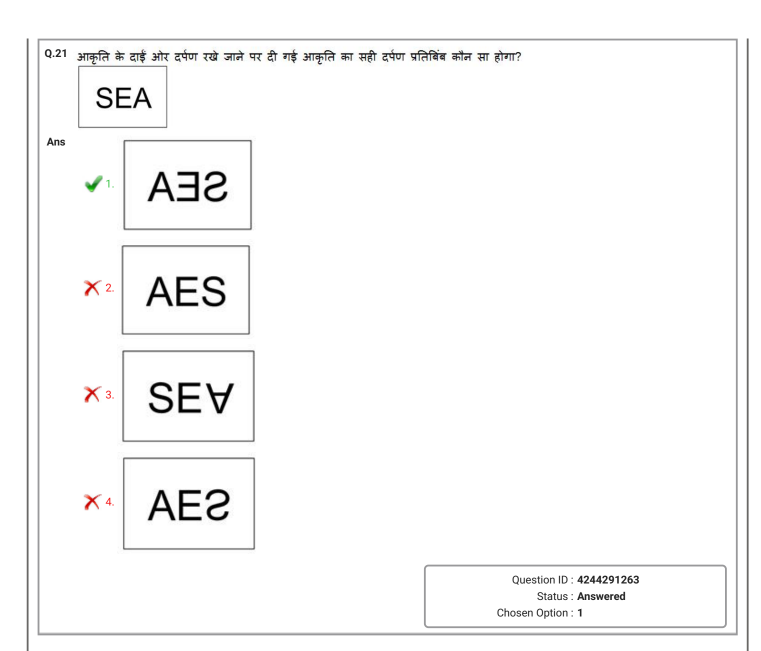
🗙 २. फेफड़ा

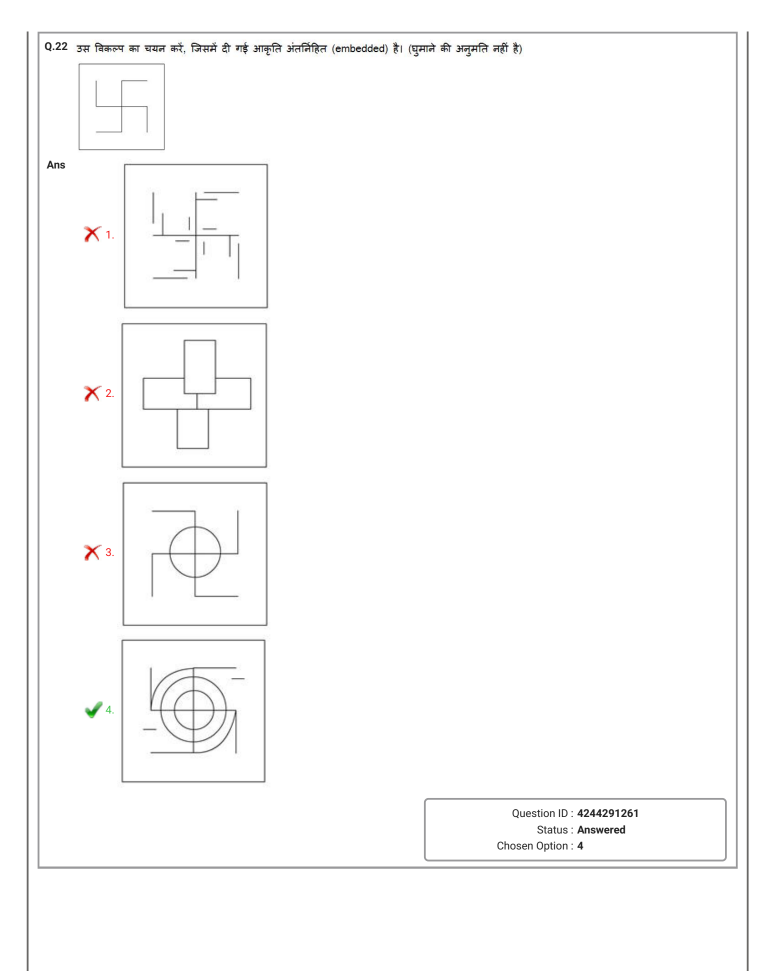
🗙 3. अमाशय

★ 4. मिस्तिष्क

Question ID: 4244291251

Status: Answered





Q.23 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस अक्षर का चयन करें, जो इसमें प्रश्न चिहन (?) के स्थान पर आ



Ans

X 1. S

√ 2. **J**

X 3. R

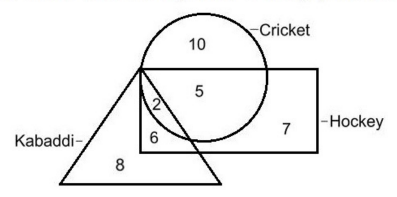
X 4. K

Question ID: 4244291250

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.24 निम्नलिखित आरेख को ध्यान से देखें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। उन छात्रों की संख्या जात करें, जो तीन में से कोई दो खेल खेलते हैं।



Ans

X 1. 13

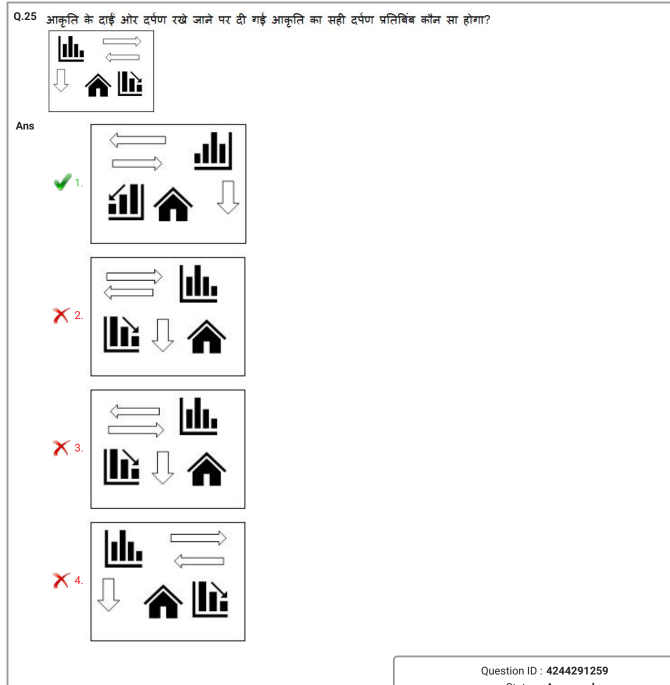
X 2. 9

X 3. 15

4. 11

Question ID: 4244291264

Status: Answered



Status : **Answered**Chosen Option : **1**

Section: Quantitative Aptitude(Basic Arithmetic Skill)

Q.1 एक वस्तु 12% की हानि पर बेची गई। यदि यह ₹630 अधिक में बेची जाती, तो 6% का लाभ होता। वस्तु का क्रय मूल्य ज्ञात करें।

Ans

- √ 1. ₹3,500
- × 2. ₹2,800
- × 3. ₹3,000
- X 4. ₹2,500

Question ID: 4244291270

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.2 ΔABC, एक समकोण त्रिभुज है, जिसमें कोण A समकोण है। इसमें एक अंतः वृत्त खीचां गया है। समकोण बनाने वाली दो भुजाओं की लम्बाईयां 48 cm और 14 cm हैं। अंतःवृत्त की त्रिज्या है:

Ans

- X 1. 8 cm
- √ 2. 6 cm
- X 3. 5 cm
- X 4. 4 cm

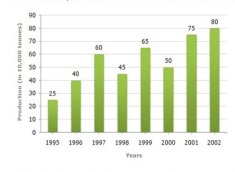
Question ID: 4244291279

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option: --

Q.3 दिए गए बार चार्ट का अध्ययन करें और दिये गए प्रश्न का उत्तर दें।

एक कंपनी द्वारा विभिन्न वर्षों में उर्वरकों का उत्पादन (10,000 टन में)



2000 और 2001 में औसत उत्पादन निम्नलिखित में से किस वर्ष-युग्म के औसत उत्पादन से कम था?

Ans

- × 1. 1999 और 2000
- **√** 2. 2001 और 2002
- X 3. 1997 और 1998
- × 4. 1996 और 1997

Question ID: 4244291289

Status: Answered

 $^{Q.4}$ यदि $x^3+y^3=16$ और x+y=4 है, तो x^4+y^4 का मान ज्ञात करें।

Ans X 1. 64

√ 2. 32

X 3. 30

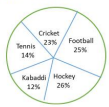
X 4. 48

Question ID: 4244291278

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.5 दिया गया पाई-चार्ट पाँच विभिन्न खेलों में नामांकित विद्यार्थियों के प्रतिशत को निरुपित करता है। विद्यार्थियों की



हॉकी और टेनिस दोनों ही में नामांकित विद्यार्थियों की औसत संख्या जात करें:

Ans

X 1. 540

X 2. 460

√ 3. **560**

X 4. 580

Question ID: 4244291286

Status: Answered

Chosen Option: 3

यदि $\sqrt{3}\cos\theta = \sin\theta$ है, तो $\frac{4\sin^2\theta - 5\cos\theta}{3\cos\theta + 1}$ का मान ज्ञात करें।

X 4. 5

Question ID: 4244291284

Status: Answered

यदि किसी निश्चित धन-राशि पर 10% प्रति वर्ष की दर से तीन वर्ष में चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज के बीच अंतर ₹558 है, तो धन-राशि जात करें। Ans X 1. ₹18,500 × 2. ₹15,000 X 3. ₹16,000 √ 4. ₹18,000 Question ID: 4244291272 Status: Answered Chosen Option: 3 राह्ल और मिथुन 30 km की दूरी तय करते हैं। उनकी चालों का योग 70 km/h है और इस दूरी को तय करने में दोनों के द्वारा लिया गया कुल समय 2 घंटा 6 मिनिट है। उनकी चालों के बीच अंतर है: X 1. 25 km/h √ 2. 30 km/h X 3. 20 km/h X 4. 35 km/h Ouestion ID: 4244291274 Status: Not Answered Chosen Option: --If 3.96 cubic dm of lead is to be drawn in to a cylindrical wire of diameter 0.6 cm, then the length of the wire (in metres) is: Ans X 1. 130 m X 2. 125 m ✓ 3. 140 m X 4. 120 m Question ID: 4244291275 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.10 10 cm बिज्या वाले वृत्त के केंद्र O से 26 cm की दूरी पर एक बिंदू A स्थित है। AP और AQ, वृत्त पर स्थित दो संपर्क बिंदुओं P और Q पर स्पर्श रेखाएँ हैं। यदि एक स्पर्श रेखा BC बिंदू R पर खींची जाती है, जो AP को B पर और AQ को C पर प्रतिच्छेदित करने के लिए लघ् चाप PQ पर स्थित हैं, तो △ABC का परिमाप जात करें। X 1. 40 cm ✓ 2. 48 cm X 3. 42 cm X 4. 46 cm Question ID: 4244291280 Status: Not Answered Chosen Option: --

^{Q.11} [7 + 7 × (7 + 7 ÷ 7)] + 7 ÷ 7 का मूल्याँकन करें।

Ans

- X 1. 5
- X 2. 63
- X 3. 10
- **√** 4. 64

Question ID: 4244291266

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 A और B एक साथ मिलकर किसी कार्य को 15 दिन में पूरा कर सकते हैं। B और C एक साथ मिलकर उसी कार्य को 24 दिन में पूरा कर सकते हैं। यदि A, के काम करने की कुशलता C से दुगुनी है, तो B अकेले उस कार्य को कितने दिन में पूरा कर सकता है?

Ans

- √ 1. 60 दिन
- X 2. 52 दिन
- X 3. 40 दिन
- ★ 4. 45 दिन

Question ID: 4244291273

Status: Answered

Chosen Option: 1

^{Q.13} मालती ने 10% GST सहित ₹8,800 में TV खरीदा। TV की मूल लागत ज्ञात करें।

Ans

- 1. ₹8,000
- × 2. ₹8,800
- × 3. ₹7,920
- × 4. ₹9,600

Question ID: 4244291268

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.14 एक समद्विबाहु त्रिभुज ABC में, जिसमें AB = AC और AD, BC पर लंबवत् है, यदि AD = 6 cm, और \triangle ABC का परिमाप 36 cm है, तो \triangle ABC का क्षेत्रफल ज्ञात करें।

Ans

- X 1. 45 cm²
- X 2. 54 cm²
- X 3. 64 cm²
- √ 4. 48 cm²

Question ID: 4244291282

Status: Answered

Q.15 दो समबाहु त्रिभुज ABC और BDE इस प्रकार हैं कि D, BC का मध्य-बिंदु है। यदि त्रिभुज ABC का क्षेत्रफल 136 cm^2 है, तो त्रिभुज BDE का क्षेत्रफल _____ के बराबर होगा।

Ans

X 1. 36 cm²

X 2. 24 cm²

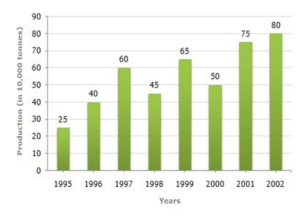
X 3. 38 cm²

√ 4. 34 cm²

Question ID : 4244291281 Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.16 दिए गए बार चार्ट का अध्ययन करें और दिये गए प्रश्न का उत्तर दें।
एक कंपनी दवारा विभिन्न वर्षों में उर्वरकों का उत्पादन (10,000 टन में)



1998 से 1999 तक उर्वरकों के उत्पादन में अनुमानित प्रतिशत वृद्धि ज्ञात करें।

Ans

X 1. 48.4%

√ 2. 44.4%

X 3. 50%

X 4. 40%

Question ID: 4244291288

Status: Answered

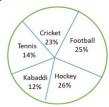
यदि $p + \frac{1}{p} = 112$ है, तो $(p - 112)^{15} + \frac{1}{p^{15}}$ का मान ज्ञात करें।

Ans

Question ID: 4244291276 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.18 दिया गया पाई-चार्ट पाँच विभिन्न खेलों में नामांकित विद्यार्थियों के प्रतिशत को निरुपित करता है। विद्यार्थियों की कुल संख्या 2800 है।



यदि क्रिकेट खेलने वाले 24 विद्यार्थियों को कबड्डी में स्थानांतरित कर दिया जाता है, तो क्रिकेट और कबड्डी में विद्यार्थियों की संख्या का नया अन्पात ज्ञात करें।

Question ID: 4244291287

Status: Answered

Chosen Option: 3

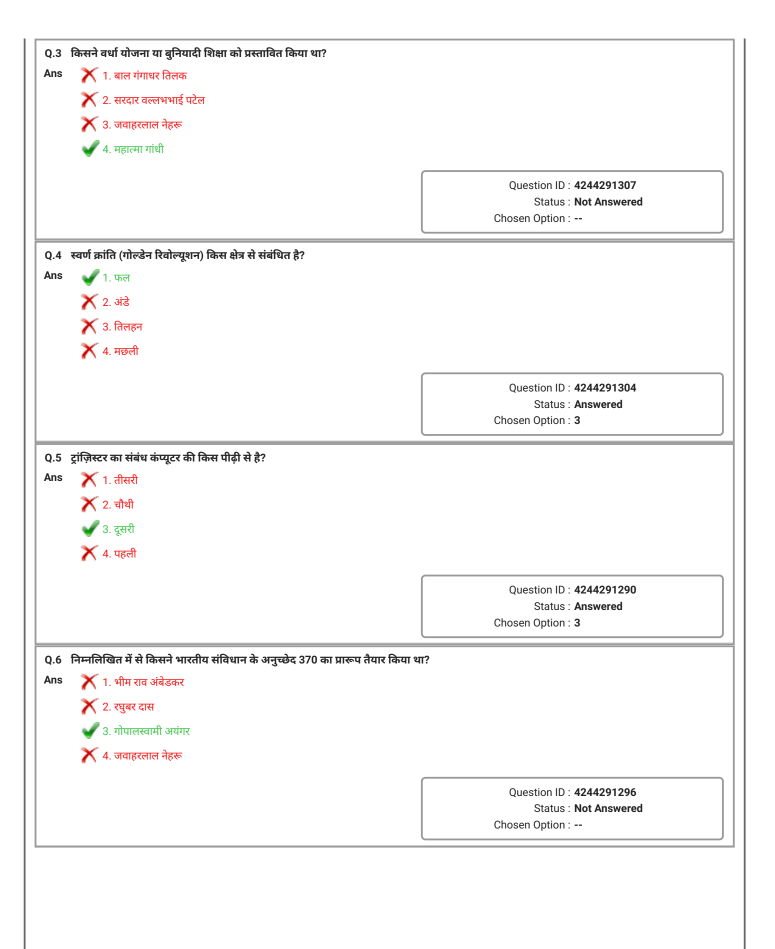
Q.19 यदि
$$\frac{4}{3}\left(x^2 + \frac{1}{x^2}\right) = 110\frac{2}{3}$$
 है, तो $\frac{1}{9}\left(x^3 - \frac{1}{x^2}\right)$ का मान जात करें, जहाँ $x > 0$ है।

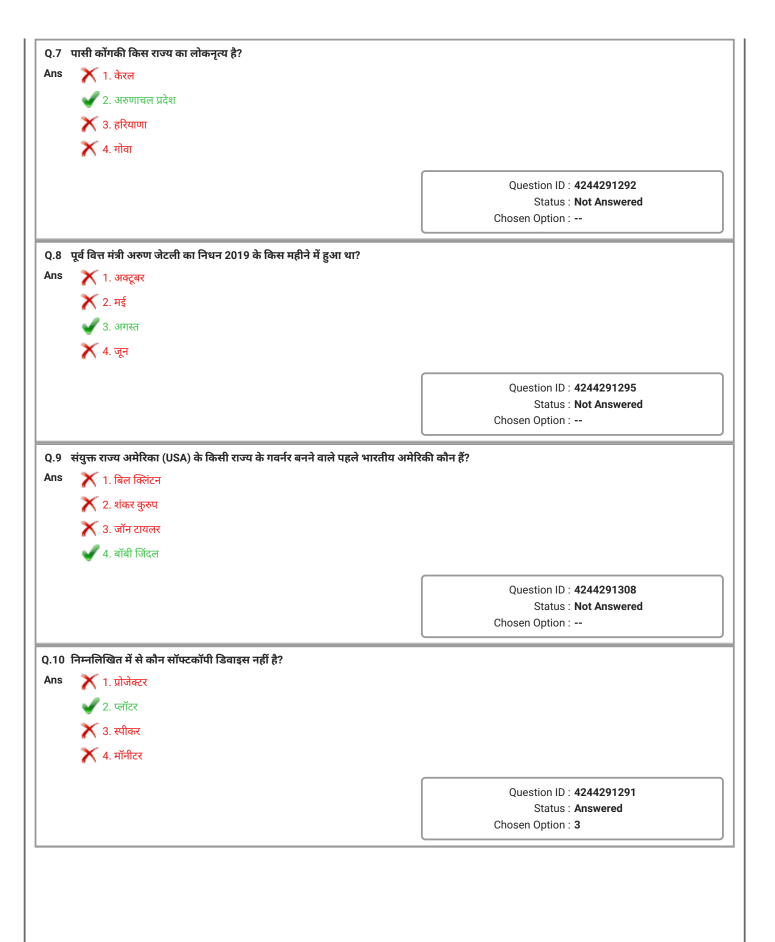
Question ID: 4244291277

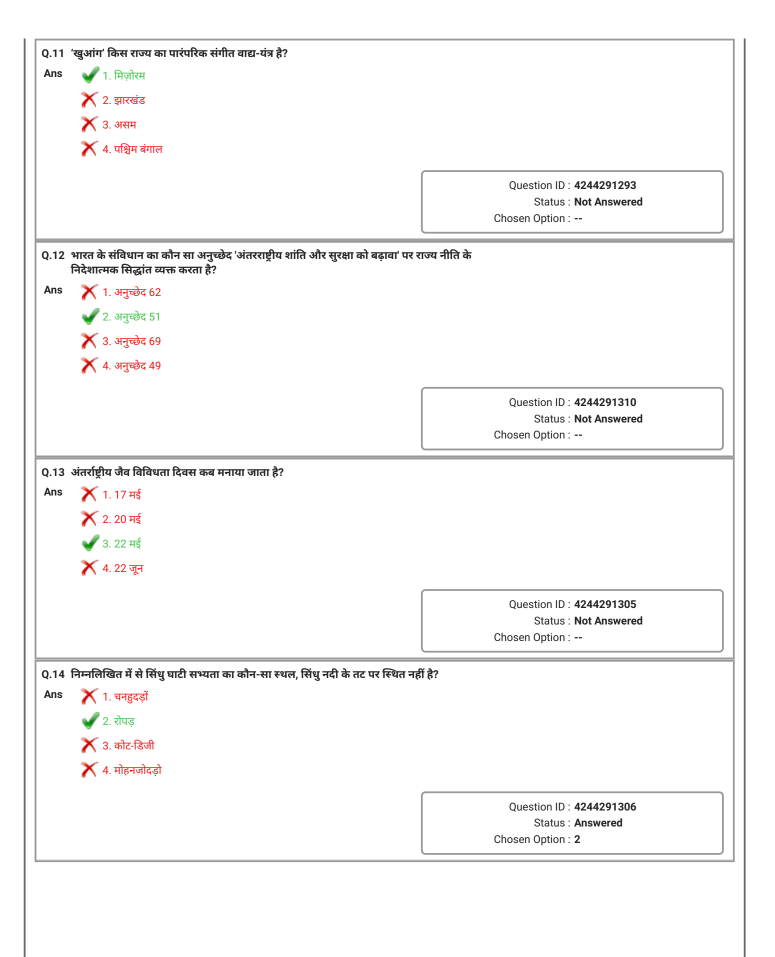
Status: Answered

Q.20	$Q.20$ यदि $\cos 3\theta = \sin (\theta - 34^\circ)$ है, तो न्यून कोण के रूप में θ का मान ज्ञात करें।		
Ans	the second secon		
	× 2. 34°		
	√ 3. 31°		
	X 4. 56°		
		Outstier ID : 4044004005	
		Question ID : 4244291285 Status : Answered	
		Chosen Option : 3	
Q.21	जब 2 अंकों की संख्याओं में से एक संख्या के अंकों को परस्पर बदल दिया जाता है, तो 2 का औसत 6 कम हो जाता है। उस संख्या के अंकों के बीच अंतर जात करें।	? अंकों वाली नौ संख्याओं	
Ans	X 1. 4		
	× 2. 2		
	× 3. 8		
	√ 4. 6		
	1		
		Question ID : 4244291267 Status : Not Answered	
		Chosen Option :	
Ans	विपिन और दिनेश के बेतनों का अनुपात 5 : 8 है। यदि प्रत्येक के बेतन में ₹4,800 व अनुपात 7 : 10 हो जाता है। विपिन का बेतन जात करें। ✓ 1. ₹12,000 × 2. ₹13,000 × 3. ₹10,000 × 4. ₹12,500		
		Question ID : 4244291271	
		Status : Answered Chosen Option : 1	
		Shooth Sphon 1	
Q.23	दो धनात्मक संख्याओं का अंतर 1020 है। यदि बड़ी संख्या का 7.6% छोटी संख्या का 12. का योगफल के बराबर होगा।	4% है, तो दोनों संख्याओं	
Ans	× 1. 3520		
	× 2. 3250		
	× 3. 4520		
	√ 4. 4250		
		Question ID : 4244291269 Status : Answered Chosen Option : 4	

Q.24 यदि $xsin^3\theta + ycos^3\theta = \sin\theta\cos\theta$ और $x\sin\theta = y\cos\theta$ है, तो $x^2 + y^2$ का मान ज्ञात करें। Ans X 1. 2 **2**. 1 X 3. 0 X 4. 4 Question ID: 4244291283 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.25 यदि 4M37094267N, 8 और 11 दोनों से विभाज्य है, जहाँ M और N एकल अंक पूर्णांक हैं, तो M और N का मान Ans \times 1. M = 5, N = 6 \times 2. M = 2, N = 5 \times 3. M = 5, N = 4 \checkmark 4. M = 5, N = 2 Ouestion ID: 4244291265 Status: Answered Chosen Option: 4 Section: General Awareness Q.1 निम्नलिखित में से कौन सा अवलोकन यह निर्धारित करने में सहायता नहीं करता है कि कोई रासायनिक प्रतिक्रिया हुई है या नहीं? Ans \chi 1. अवस्था में परिवर्तन \chi 2. रंग में परिवर्तन 🖋 ३. ऊँचाई में परिवर्तन \chi 4. किसी गैस की उत्पत्ति Question ID: 4244291301 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.2 कृष्णा नदी का उद्गम स्थल कौन-सा है? Ans 🗙 1. मुलताई 🗹 2. महाबलेश्वर 🗙 ३. अमरकंटक X 4. ताला (Tala) Question ID: 4244291303 Status: Answered Chosen Option: 2







Q.15	Q.15 निम्नलिखित में से संविधान का कौन-सा अनुच्छेद, नए राज्यों के गठन से संबंधित है?			
Ans	🗶 1. अनुच्छेद 5			
	🔀 2. अनुच्छेद 4			
	🗙 3. अनुच्छेद 2			
	🗸 4. अनुच्छेद 3			
		Question ID : 4244291311		
		Status: Not Answered		
		Chosen Option :		
0.16	अप्रैल 2017 से प्रभावी नई डब्ल्यू.पी.आई (WPI) शृंखला का आधार वर्ष निम्नलिखित	में से कौन-सा है?		
Ans	✓ 1. 2011-12			
	× 2. 2012-13			
	X 3. 2013-14			
	X 4. 2010-11			
		Question ID : 4244291298 Status : Not Answered		
		Chosen Option :		
	किस राज्य की सीमा म्यांमार से नहीं लगती है?			
Ans	🗙 1. मिज़ोरम			
	🔀 २. अरुणाचल प्रदेश			
	X 3. मणिपुर			
	🗸 4. सिक्किम			
		Question ID : 4244291302		
		Status: Not Answered		
		Chosen Option :		
Q.18	निम्नलिखित में से किसने 2019 में विश्व बैडमिंटन चैम्पियनशिप का खिताब जीता?			
Ans	🗶 1. नोज़ोमी ओकुहारा			
	🗶 2. ताई त्जु यिंग			
	🗸 3. पी.वी. सिंधु			
	🔀 4. कैरोलिना मासिन			
		Question ID : 4244291294		
		Status : Answered		
		Chosen Option : 2		

