

UPCOMING ONLINE BATCHES



JUNE 2021

02 June 2021

10:30 AM to 12:30 PM

LIVE PREMIUM SILVER CARD
(CGL & CHSL)

05:30 PM to 07:30 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)

10:30 AM to 12:30 PM

UPSSSC PET 2021
(ONLINE LIVE CLASS)

03:00 PM to 06:30 PM

SBI CLERK PRELIMS 2021
(ONLINE LIVE CLASS)

01:00 PM to 03:00 PM

MATHS COMPLETE COURSE

BILINGUAL

09 June 2021

05:30 PM to 07:30 PM

GS COMPLETE COURSE
(ONLINE LIVE CLASS)

08:00 AM to 10:00 AM

ENGLISH FOUNDATION COURSE

03:00 PM to 05:00 PM

REASONING FOUNDATION COURSE

BILINGUAL

09 June 2021

01:00 PM to 03:00 PM

LIVE PREMIUM SILVER CARD
(CGL & CHSL)

08:00 AM to 10:00 AM

LIVE PREMIUM GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)

10:30 AM to 12:30 PM

UP POLICE SI 2021
(ONLINE LIVE CLASS)

03:00 PM to 05:00 PM

UPSSSC PET 2021
(ONLINE LIVE CLASS)

BILINGUAL

07:30 PM to 09:30 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD
(IBPS PO & CLERK)

ENGLISH MEDIUM

16 June 2021

05:30 PM to 07:30 PM

LIVE PREMIUM SILVER CARD
(CGL & CHSL)

03:00 PM to 05:00 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)

05:30 PM to 07:30 PM

MAC SSC 2021
(ONLINE LIVE CLASS)

01:00 PM to 03:00 PM

UPSSSC PET 2021
(ONLINE LIVE CLASS)

BILINGUAL

23 June 2021

08:00 AM to 10:00 AM

LIVE PREMIUM SILVER CARD
(CGL & CHSL)

01:00 PM to 03:00 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)

05:30 PM to 07:30 PM

UPSSSC PET 2021
(ONLINE LIVE CLASS)

BILINGUAL

07:30 PM to 09:30 PM

LIVE PREMIUM SILVER CARD
(CGL & CHSL)

ENGLISH MEDIUM

30 June 2021

03:00 PM to 05:00 PM

LIVE PREMIUM SILVER CARD
(CGL & CHSL)

10:30 AM to 12:30 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)

07:30 PM to 09:30 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)

08:00 AM to 10:00 AM

UPSSSC PET 2021
(ONLINE LIVE CLASS)

BILINGUAL

यूपीएसएसएससी पीईटी 2021

कम्प्लीट बैच

बैच आरंभ तिथि : 23 जून, 2021

शाम 5:30 बजे से रात 7:30 बजे तक

LIVE CLASS



हिन्दी + अंग्रेजी
(मिश्रित भाषा)

TEST SERIES

Bilingual



IBPS RRB Clerk

Mock Test 2021



150+ Total Test | e-Books



TEST SERIES

Bilingual

IBPS RRB PO

Mock Test 2021



150+ Total Test | e-Books

 Mahendra's

IBPS RRB PO & CLERK

**COMPLETE PRELIMS
TARGET BATCH**

Starts June 23, 2021

10:30 AM To 12:30 PM

LIVE CLASS



Bilingual

 Mahendra's

IBPS RRB PO & CLERK

**COMPLETE PRELIMS
TARGET BATCH**

Starts June 16, 2021

8:00 AM To 10:00 AM

LIVE CLASS



Bilingual



FOR MORE DISCOUNT VISIT www.mahendras.org & USE PROMO CODE : **E14727**



IBPS RRB PO & CLERK

COMPLETE (Prelims + Mains)
TARGET BATCH

Starts June 30, 2021 ✓

5:30 PM To 7:30 PM

LIVE CLASS



Bilingual



FOR MORE DISCOUNT VISIT www.mahendras.org & USE PROMO CODE : **E14727**



IBPS RRB PO & CLERK

COMPLETE (Prelims + Mains)
TARGET BATCH

Starts June 23, 2021

1:00 PM To 3:00 PM

LIVE CLASS



Bilingual

 Mahendra's

IBPS RRB PO & CLERK

COMPLETE (Prelims + Mains)
TARGET BATCH

Starts June 16, 2021

3:00 PM To 5:00 PM

LIVE CLASS



Bilingual

 Mahendra's

IBPS RRB PO & CLERK

**COMPLETE PRELIMS
TARGET BATCH**

Starts June 30, 2021

7:30 PM To 9:30 PM

LIVE CLASS



Bilingual



SBI CLERK 2021



REASONING

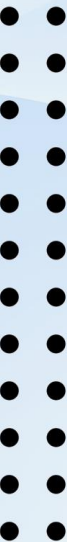
New

***Live Test ~~Mix~~ Question
Based On
Previous Year Paper***

LIVE



10:30 AM



Twelve persons attend the seminar in four different months February, April, July and September on three different dates 3, 8 and 12 of a month. R attends the seminar in odd numbered date. More than seven persons attend the seminar between R and P. As many persons attend the seminar before R is same as many persons attend the seminar after L. Q attends the seminar after P. Four persons attend the seminar between Q and T. N attends the seminar immediately before T. N attends the seminar on 8th of any of the months. As many persons attend the seminar before N is same as many persons attend the seminar after S. Only one person attends the seminar between S and D. As many persons attend the seminar before M is same as many persons attend the seminar after V. X attends the seminar immediately after V. G attends the seminar before V but after Q.

चार अलग-अलग महीनों फरवरी, अप्रैल, जुलाई और सितंबर में एक महीने की तीन अलग-अलग तारीखों 3, 8 और 12 पर बारह व्यक्ति सेमिनार में भाग लेते हैं। R विषम संख्या वाली तारीख में सेमिनार में भाग लेता है। R और P के बीच सात से अधिक व्यक्ति संगोष्ठी में भाग लेते हैं। R से पहले जितने व्यक्ति संगोष्ठी में भाग लेते हैं उतने ही व्यक्ति L के बाद संगोष्ठी में भाग लेते हैं। Q, P के बाद संगोष्ठी में भाग लेता है। Q और T के बीच चार व्यक्ति संगोष्ठी में भाग लेते हैं। N भाग लेता है T. N के किसी भी महीने की 8 तारीख को संगोष्ठी में भाग लेने से ठीक पहले संगोष्ठी। N से पहले जितने व्यक्ति सेमिनार में भाग लेते हैं उतने ही व्यक्ति S के बाद सेमिनार में भाग लेते हैं। S और D के बीच केवल एक व्यक्ति सेमिनार में भाग लेता है। M से पहले जितने व्यक्ति सेमिनार में भाग लेते हैं उतने ही व्यक्ति V के बाद सेमिनार में भाग लेते हैं। X V के ठीक बाद सेमिनार में भाग लेता है। G, V से पहले लेकिन Q के बाद सेमिनार में भाग लेता है।

Feb 3	P	R	P ✓
8			M
12	L		L
April 3			Q
8	N	N	S
12	T	T	G
July 3	S	S	D
8	T	T	N
12	P	P	T
Sep 3	Q	P	R
8	S	Q	V
12		L	X

Q (4) P
 R → odd
 R (77) P
 P
 N
 T

Twelve persons attend the seminar in four different months February, April, July and September on three different dates 3, 8 and 12 of a month. R attends the seminar in odd numbered date. More than seven persons attend the seminar between R and P. As many persons attend the seminar before R is same as many persons attend the seminar after L. Q attends the seminar after P. Four persons attend the seminar between Q and T. N attends the seminar immediately before T. N attends the seminar on 8th of any of the months. As many persons attend the seminar before N is same as many persons attend the seminar after S. Only one person attends the seminar between S and D. As many persons attend the seminar before M is same as many persons attend the seminar after V. X attends the seminar immediately after V. G attends the seminar before V but after Q.



If $\begin{matrix} + & \textcircled{2} \\ + & - \end{matrix}$
 '13 24 31 72' is coded as '16 4 25 16'
 '91 28 40 16' is coded as '25 16 100 36'
 '15 84 46 52' is coded as '4 9 36 16'



Odd no. \rightarrow (digit sum)²

Even no. \rightarrow (digit difference)²



1. What is the code for '49 15 32'?
 a) 144 25 1
 b) 1 100 36
 c) 169 4 36
 d) 36 1 169
 e) None of these

169 36 1

2. What is the code for '25 37 20'?
 a) 125 36 8
 b) 9 36 100
 c) 49 100 4
 d) 25 36 125
 e) None of these

49 100 4

3. What is the code for '94 23 74'?
 a) 16 36 9
 b) 4 25 49
 c) 25 9 16
 d) 25 4 25
 e) None of these

25 25 9

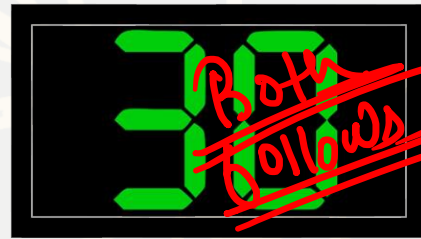
Give Answer

- (a) If only I conclusion follows
- (b) If only II conclusion follows
- (c) If either I or II follows
- (d) If neither I nor II follows and
- (e) If both I and II follow.

1. Statement: $K \geq M > T > S$; $G > M > R > Q$; $R < V$
 Conclusion:
 ~~$V > S$~~
 ~~$K > Q$~~
 $M > R < V$
 $K > M > Q$
only II follows

2. Statement: $H \geq M < W \leq L$; $K < M$; $P \geq B \geq H$
 Conclusion:
 $L > K$
 $M \leq P$
 $L > M > K$
 $P \geq H \geq M$

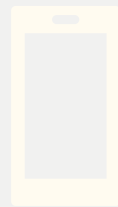
3. Statement: $V \geq D \geq K$; $D \geq Z \leq P$; $Z < R > Q$
 Conclusion:
 ~~$V > P$~~
 ~~$D < Q$~~
 $V \geq D$
 $D \geq Z$



Eight persons M, N, O, P, Q, R, S and T are sitting in a straight line and facing north. Their ages are different i.e. 18, 21, 27, 33, 36, 42, 55 and 60, not necessarily in the same order. N is 27 years old. Two persons are sitting between N and O. Only two persons are sitting to the right of O. Two persons are sitting between M and the one who is 18 years old. M is not neighbor of N. M is not sitting at any end. P is 2nd to the right of the one who is 18 years old. O's age is twice of the S's age. M is 21 years old. Q is neighbor of S. One person is sitting between T and the one who is 36 years old. R is younger to O. P is elder to Q but younger to T.

आठ व्यक्ति M, N, O, P, Q, R, S और T एक सीधी रेखा में उत्तर की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं। उनकी आयु भिन्न है अर्थात् 18, 21, 27, 33, 36, 42, 55 और 60, आवश्यक नहीं इसी क्रम में हो। एन 27 साल का है। N और O के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। केवल दो व्यक्ति O के दाईं ओर बैठे हैं। M और 18 वर्ष के व्यक्ति के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। M, N का पड़ोसी नहीं है। M किसी भी छोर पर नहीं बैठा है। P, 18 वर्ष के व्यक्ति के दायें से दूसरे स्थान पर है। O की आयु, S की आयु की दोगुनी है। एम 21 साल का है। Q, S का पड़ोसी है। T और 36 वर्ष के व्यक्ति के बीच एक व्यक्ति बैठा है। R, O से छोटा है। P, Q से बड़ा है लेकिन T से छोटा है।

Eight persons M, N, O, P, Q, R, S and T are sitting in a straight line and facing north. Their ages are different i.e. 18, 21, 27, 33, 36, 42, 55 and 60, not necessarily in the same order. N is 27 years old. Two persons are sitting between N and O. Only two persons are sitting to the right of O. Two persons are sitting between M and the one who is 18 years old. M is not neighbor of N. M is not sitting at any end. P is 2nd to the right of the one who is 18 years old. O's age is twice of the S's age. M is 21 years old. Q is neighbor of S. One person is sitting between T and the one who is 36 years old. R is younger to O. P is elder to Q but younger to T.



Who among the following is the eldest in the group?
निम्नलिखित में से कौन समूह में सबसे बड़ा है?

- 1.T
- 2.R
- 3.O
- 4.S
- 5.Q

How many persons are between P and R?
P और R के मध्य कितने व्यक्ति हैं?

- 1.0
- 2.1
- 3.2
- 4.3
- 5.4

Who among the following is 3rd to the left of M?
निम्नलिखित में से कौन M के बायें से तीसरे स्थान पर है?

- 1.Q
- 2.S
- 3.N
- 4.P
- 5.R

Which of the following is TRUE?
निम्नलिखित में से कौन सा सही है?

- 1.Q is younger to O
- 2.P is 60 years old
- 3.M is neighbor of S
- 4.R is 33 years old
- 5.Three persons are sitting between Q and P



Q	S	N	P	M	O	R	T
42	18	27	55	21	36	33	60

Less than 10 people are sitting around a circular table and facing the centre. They like different colors. Two persons are sitting between E and O. F likes Silver and sits immediate left of E. One person sits between F and Q. Q is not neighbor of O. B likes Red and sits 2nd to the left of F. The one who likes Pink is 2nd to the right of the one who likes White. The one who likes White is neighbor of M. K likes Green and is neighbor of B. D is 3rd to the left of K. The one who likes Black is 2nd to the left of M. O doesn't like Black. A is neighbor of the one who likes Blue. The one who likes Brown is immediate left of the one who likes Yellow.

10 से कम लोग एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं। उन्हें अलग-अलग रंग पसंद हैं। E और O के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। F को चांदी पसंद है और वह E के ठीक बाएं बैठा है। एक व्यक्ति F और Q के बीच में बैठा है। Q, O का पड़ोसी नहीं है। B को लाल रंग पसंद है और वह F के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। वह जो पसंद करता है गुलाबी, सफ़ेद रंग पसंद करने वाले व्यक्ति के दायें से दूसरे स्थान पर है। सफ़ेद रंग पसंद करने वाला व्यक्ति M का पड़ोसी है। K को हरा रंग पसंद है और वह B का पड़ोसी है। D, K के बायें से तीसरे स्थान पर है। काला रंग पसंद करने वाला व्यक्ति M के बाएं से दूसरे स्थान पर है। O को काला रंग पसंद नहीं है। A, नीला रंग पसंद करने वाले का पड़ोसी है। वह व्यक्ति जिससे भूरा रंग पसंद है, पीला रंग पसंद करने वाले के ठीक बाएं बैठा है।



Less than 10 people are sitting around a circular table and facing the centre. They like different colors. Two persons are sitting between E and O. F likes Silver and sits immediate left of E. One person sits between F and Q. Q is not neighbor of O. B likes Red and sits 2nd to the left of F. The one who likes Pink is 2nd to the right of the one who likes White. The one who likes White is neighbor of M. K likes Green and is neighbor of B. D is 3rd to the left of K. The one who likes Black is 2nd to the left of M. O doesn't like Black. A is neighbor of the one who likes Blue. The one who likes Brown is immediate left of the one who likes Yellow.

How many people are sitting around the circle?

वृत्त के चारों ओर कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- 1.8
- 2.7
- 3.9
- 4.6
- 5.5

Who among the following likes White color?

निम्नलिखित में से किसे सफ़ेद रंग पसंद है?

- 1.M
- 2.O
- 3.A
- 4.D
- 5.Q



Which of the following combination is correct?

निम्नलिखित में से कौन सा संयोजन सही है?

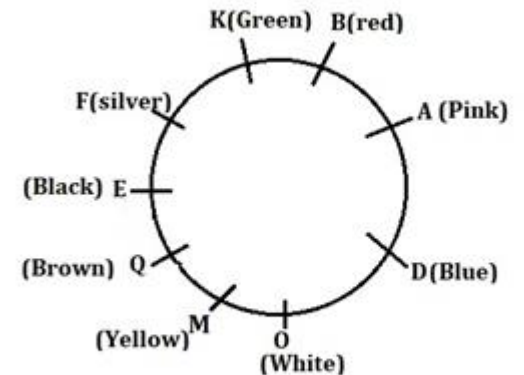
- 1.E-Black
- 2.A-White
- 3.D-Yellow
- 4.M-Blue
- 5.O-Brown



Who among the following is 3rd to the right of the one who likes Silver?

निम्नलिखित में से कौन चांदी पसंद करने वाले व्यक्ति के दायें से तीसरे स्थान पर है?

- 1.Q
- 2.A
- 3.O
- 4.M
- 5.D



Eight persons A, B, C, D, E, F, G and H are sitting in a straight line and facing north. Their ages are i.e. 18, 23, 25, 26, 30, 34, 37 and 40, not necessarily in the same order.

Note: Their heights are different and in decreasing order from the left end to right end i.e. It means the one who is at the left end is the tallest and the one who is at the right end is the shortest person.

G is 3rd tallest and youngest in the group. E is 2nd to the left of H. E is not neighbor of G. Only one person is taller to B. Only two persons are elder to A. Two persons are sitting between A and D. D is taller to A but not neighbor of G. The difference of age between A and C is 8 years. H is taller to F but shorter to C. The number of persons is sitting between C and the one who is 25 years old is same as E and the one who is 40 years old. H is not the eldest person. H is elder to A. The one who is shortest in the group is 30 years old.

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G और H एक सीधी रेखा में उत्तर की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं। उनकी आयु अर्थात 18, 23, 25, 26, 30, 34, 37 और 40 है, आवश्यक नहीं इसी क्रम में हो।

नोट: उनकी ऊंचाई अलग-अलग है और बाएं छोर से दाएं छोर तक घटते क्रम में है यानी इसका मतलब है कि जो बाएं छोर पर है वह सबसे लंबा है और जो दाएं छोर पर है वह सबसे छोटा व्यक्ति है। G समूह में तीसरा सबसे लंबा और सबसे छोटा है। E, H के बाएं से दूसरे स्थान पर है। E, G का पड़ोसी नहीं है। केवल एक व्यक्ति B से लंबा है। A से केवल दो व्यक्ति बड़े हैं। A और D के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। D, A से लंबा है, लेकिन उसका पड़ोसी नहीं है। G, A और C की आयु का अंतर 8 वर्ष है। H, F से लंबा है लेकिन C से छोटा है। C और 25 वर्ष के व्यक्ति के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या E और 40 वर्ष के व्यक्ति के समान है। H सबसे बड़ा व्यक्ति नहीं है। H, A से बड़ा है। समूह में सबसे छोटा व्यक्ति 30 वर्ष का है।

Eight persons A, B, C, D, E, F, G and H are sitting in a straight line and facing north. Their ages are i.e. 18, 23, 25, 26, 30, 34, 37 and 40, not necessarily in the same order.

Note: Their heights are different and in decreasing order from the left end to right end i.e. It means the one who is at the left end is the tallest and the one who is at the right end is the shortest person.

G is 3rd tallest and youngest in the group. E is 2nd to the left of H. E is not neighbor of G. Only one person is taller to B. Only two persons are elder to A. Two persons are sitting between A and D. D is taller to A but not neighbor of G. The difference of age between A and C is 8 years. H is taller to F but shorter to C. The number of persons is sitting between C and the one who is 25 years old is same as E and the one who is 40 years old. H is not the eldest person. H is elder to A. The one who is shortest in the group is 30 years old.

Who among the following is the tallest person in the group?

निम्नलिखित में से कौन समूह में सबसे लंबा व्यक्ति है?

- 1.A
- 2.C
- 3.D
- 4.B
- 5.H

How many persons are elder to H?

निम्नलिखित में से कौन 26 वर्ष का है?

- 1.0
- 2.1
- 3.2
- 4.3
- 5.4

Who among the following is 26 years old?

निम्नलिखित में से कौन 26 वर्ष का है?

- 1.C
- 2.A
- 3.D
- 4.E
- 5.H

Who among the following is 26 years old?

निम्नलिखित में से कौन 26 वर्ष का है?

- 1.C
- 2.A
- 3.D
- 4.E
- 5.H

Person	D	B	G	A	E	C	H	F
Age	40	25	18	34	23	26	37	30
Height	1	2	3	4	5	6	7	8



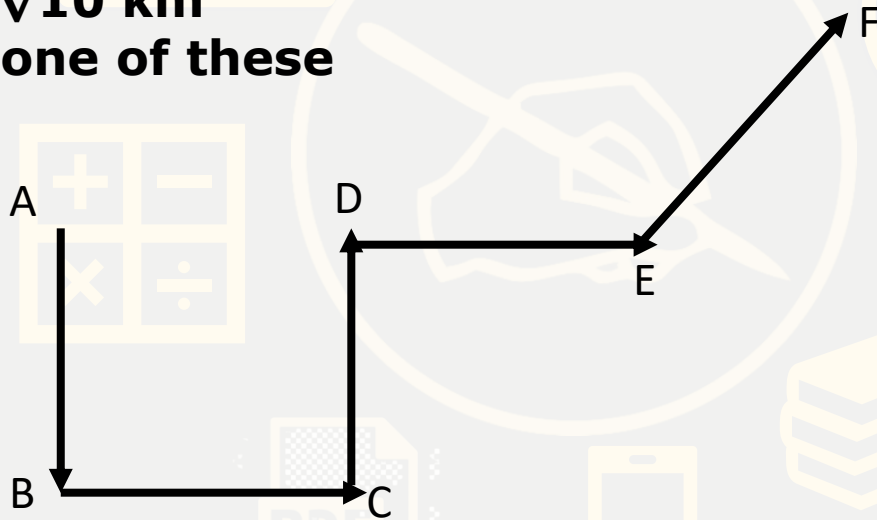
Maresh starts walking from A towards south direction for 2 km to reach point B. Then he takes a left turn and walks 4 km till C. From C he takes a left turn walks for 2 km towards D. From D he takes a right turn and walks 6 km till E. Finally, he moves towards north-east direction at an angle of 45° and walks for 7 km till point F.

महेश बिंदु B पर पहुंचने के लिए A से दक्षिण दिशा की ओर 2 किमी चलना शुरू करता है। फिर वह बाएं मुड़ता है और C तक 4 किमी चलता है। C से वह बाएं मुड़ता है और D की ओर 2 किमी चलता है। D से वह दाएं मुड़ता है और E तक 6 किमी चलता है। अंत में, वह 45° के कोण पर उत्तर-पूर्व दिशा की ओर बढ़ता है और बिंदु F तक 7 किमी चलता है।

What is the shortest distance between C and E?

C और E के मध्य न्यूनतम दूरी कितनी है?

- a) $10\sqrt{2}$ km
- b) $5\sqrt{2}$ km
- c) 3 km
- d) $2\sqrt{10}$ km
- e) None of these



Mahesh house is 10km north-west at an angle of 45° of point E then what is the distance between Mahesh house and Point C?

महेश का घर 10 किमी उत्तर-पश्चिम में बिंदु E के 45° के कोण पर है तो महेश घर और बिंदु C के बीच की दूरी क्या है?

- a) 10km
- b) 12km
- c) 8km
- d) Can't be determined
- e) None of these



How far and in which direction is point A from E?

बिंदु A, E से कितनी दूर और किस दिशा में है?

- a) 17km, west
- b) 10km, east
- c) 10km, west
- d) 2km north
- e) None of these



UPCOMING ONLINE BATCHES



JUNE 2021

02 June 2021

08:00 AM to 10:00 AM

**ENGLISH
FOUNDATION
COURSE**

03:00 PM to 05:00 PM

**REASONING
FOUNDATION
COURSE**

01:00 PM to 03:00 PM

**MATHS
COMPLETE
COURSE**

BILINGUAL

02 June 2021

10:30 AM to 12:30 PM

**LIVE PREMIUM
SILVER CARD
(CGL & CHSL)**

05:30 PM to 07:30 PM

**LIVE PREMIUM
GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)**

10:30 AM to 12:30 PM

**UP POLICE
SI 2021
(ONLINE LIVE CLASS)**

BILINGUAL

09 June 2021

01:00 PM to 03:00 PM

**LIVE PREMIUM
SILVER CARD
(CGL & CHSL)**

08:00 AM to 10:00 AM

**LIVE PREMIUM
GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)**

BILINGUAL

07:30 PM to 09:30 PM

**LIVE PREMIUM
GREEN CARD
(IBPS PO & CLERK)**

ENGLISH MEDIUM

16 June 2021

05:30 PM to 07:30 PM

**LIVE PREMIUM
SILVER CARD
(CGL & CHSL)**

03:00 PM to 05:00 PM

**LIVE PREMIUM
GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)**

03:00 PM to 05:00 PM

**UP POLICE
SI 2021
(ONLINE LIVE CLASS)**

BILINGUAL

23 June 2021

08:00 AM to 10:00 AM

**LIVE PREMIUM
SILVER CARD
(CGL & CHSL)**

01:00 PM to 03:00 PM

**LIVE PREMIUM
GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)**

BILINGUAL

07:30 PM to 09:30 PM

**LIVE PREMIUM
SILVER CARD
(CGL & CHSL)**

ENGLISH MEDIUM

30 June 2021

03:00 PM to 05:00 PM

**LIVE PREMIUM
SILVER CARD
(CGL & CHSL)**

10:30 AM to 12:30 PM

**LIVE PREMIUM
GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)**

07:30 PM to 09:30 PM

**LIVE PREMIUM
GREEN CARD
(BANK-PO & CLERK)**

BILINGUAL

Live Class
Bilingual



SBI Clerk Prelims 2021



45 Days Crash Course

Start Date: 05 May, 2021

Don't Let Your Studies Get Impacted By COVID-19 Pandemic

Stay Home & Study Online With Mahendras Hybrid Model

Features :



CONTACT US:

1800-103-5225

