



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

Stay Home & Study Online With Mahendras Hybrid Model

## Features



Offline Classes



Live Interactive Online Classes



Same Faculty



Same Batch



Same Batch Timing



Online Library Facility



Recorded Video



PDFs



Classes In Both Model

CONTACT US:

1800-103-5225

[www.mahendras.org](http://www.mahendras.org)





# UPCOMING ONLINE BATCHES

## JULY 2021

07 July 2021

08:00 AM to 10:00 AM

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

BILINGUAL

14 July 2021

10:30 AM to 12:30 PM

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

03:00 PM to 05:00 PM

**LIVE PREMIUM STATE CARD**  
(UPSSSC PET)

10:30 AM to 02:00 PM

**IBPS CLERK PRELIMS 2021**  
(CRASH COURSE)

BILINGUAL

21 July 2021

01:00 PM to 03:00 PM

**LIVE PREMIUM GREEN CARD**  
(IBPS RRB PO/CLERK PRE + MAINS)

06:30 PM to 09:30 PM

**IBPS CLERK PRELIMS 2021**  
(CRASH COURSE)

BILINGUAL

28 July 2021

01:00 PM to 03:00 PM

**LIVE PREMIUM BRONZE CARD**  
(TET)

07:30 PM to 09:30 PM

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

08:00 AM to 10:00 AM

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

08:00 AM to 11:30 AM

**IBPS CLERK PRELIMS 2021**  
(CRASH COURSE)

BILINGUAL



 *Mahendra's*

# ***IBPS Clerk Prelims 2021***

*Crash Course*

*Batch Starts July 14, 2021*

*10:30 AM To 02:00 PM*

**LIVE** CLASS



**Bilingual**



 *Mahendra's*

# ***IBPS Clerk Prelims 2021***

*Crash Course*

*Batch Starts July 28, 2021*

*08:00 AM To 11:30 AM*

**LIVE** CLASS



**Bilingual**

 *Mahendra's*

# ***IBPS Clerk Prelims 2021***

**Crash Course**

***Batch Starts July 21, 2021***

**06:30 PM To 09:30 PM**

**LIVE CLASS**



**Bilingual**

The Staff Selection Commission has decided to re-schedule its following examinations as per the details given below:

S. No.	Name of Examination	Revised Schedule
1.	Sub-Inspector in Delhi Police, CAPFs and ASI in CISF Examination (Paper-II), 2019	26.07.2021
2.	Combined Higher Secondary (10+2) Level Examination (Tier-I), 2020 - For left-over candidates	04.08.2021-12.08.2021
3.	Combined Graduate Level Examination (Tier-I), 2020	13.08.2021-24.08.2021



Gunjan Agrawal 1 day ago

20-100

Like always amazing session 🙏🙏

👍 🗨️ REPLY



Viśhṇū Güptā 1 day ago

20-100

Very nice super Session 🙏❤️

👍 🗨️ REPLY



SAPANA WAKODE 21 hours ago

Ans..... C) 20-100

Nice session sir 🙏🙏🙏🙏🙏🙏

👍 🗨️ REPLY



Radha Garima 1 day ago

Answer : 20-100

Nice session sir 🙏🙏

👍 🗨️ REPLY



Arju praween 1 day ago

Ans-(c)-20-100

thank you so much sir ..... very nice session

👍 🗨️ REPLY



Mohit Bhagat 1 day ago

Today's class is Amazing as it was..😊

and

Option Ç- 20-100 is the answer for today's homework sir..🙏😊

👍 🗨️ REPLY



Sania S 1 day ago

20-100👍👍👍👍👍

superb session sir 🙏🙏🙏🙏🙏🙏

👍 🗨️ REPLY



Roshni Khandelwal 1 day ago

20-100 is correct answer

Very nice session sir thank you

👍 🗨️ REPLY



Juthika Das 1 day ago

Ans is

20-100

Thank you sir

👍 🗨️ REPLY



barbie dancer 1 day ago

20-100 hoga sir and really osssm session sir😊😊😊😊

👍 🗨️ REPLY



sahil Israni 1 day ago

Hw ans: C) 20-100

NICE SESSION SIR 🙏

👍 🗨️ REPLY



sarita rawat 1 day ago

Homework answer

Option (C) 20-100,,,,,, hoga guru ji

Awesome session sir 🙏👍👍🙏

Thanku so much sir 🙏

👍 🗨️ REPLY



Gaurav Srivastava 1 day ago

20-100

👍 🗨️ REPLY



**PUJA KUNDU** 1 day ago

20-100 IS THE RIGHT ANSWER....THANK YOU SIR SANDAR SESSION K LIYE🔥🔥🔥...THANK YOU AGAIN🙏🙏🙏🙏🙏🙏

👍 🗨️ REPLY



**vaibhav sahu** 1 day ago

20-100 is right answer 🙏🙏🙏🙏🙏🙏🙏🙏 thanq sir ji

👍 🗨️ REPLY



**Abhishek** 1 day ago

Answer 20-100  
nice session.... thankyou sir

👍 1 🗨️ REPLY



**Kapil Bhagat** 1 day ago

20. 100

👍 🗨️ REPLY



**Anushka Mishra** 1 day ago

C) 20-100

👍 🗨️ REPLY



**Abhishek Pandey** 1 day ago

Answer is 20-100

👍 🗨️ REPLY



**ऋतिक-jha** 1 day ago

20-100

👍 1 🗨️ REPLY



**Preeti rajput** 1 day ago

OPP- C  
20-100

👍 🗨️ REPLY



**Preeti** 1 day ago

Homework question ans is 20-100

👍 🗨️ REPLY



**Pawan Kharga** 1 day ago

Options c hoga 20-100. .q ki sb 4 sai multiple hai

👍 🗨️ REPLY



**Chhavi Saxena** 1 day ago

Answer is option C  
20-100

👍 🗨️ REPLY



**Muskan Gupta** 1 day ago

C(20-100)

👍 🗨️ REPLY



**Anushka Mishra** 1 day ago

C) 20-100



**Q** In each of the following question, four numbers are given, out of which three are alike in some manner while the fourth one is different. Choose the odd one.

(A) 16-64

(B) 17-68

(C) 20-100

(D) 21-84

प्र. निम्नलिखित में से प्रत्येक प्रश्न में, चार संख्याएं दी गयी हैं, जिनमें से तीन एक जैसे हैं, जबकि चौथा एक अलग है। दिए गए विकल्पों में से विभिन्न का चयन करें।

(A) 16-64

(B) 17-68

(C) 20-100

(D) 21-84

# SYLLOGISM -2

## REASONING

### Statements:

- Some keys are doors
- All keys are locks
- All doors are rooms
- No room is a hotel



### Conclusions:

- (I) All hotels being locks is a possibility
- (II) No lock is a door
- (III) No hotel is a door
- (IV) At least some keys are rooms

### कथन:

- कुछ चाभी दरवाजे हैं।
- सभी चाभी ताले हैं।
- सभी दरवाजे कमरे हैं।
- कोई कमरा होटल नहीं है।

### निष्कर्ष:

- (I) सभी होटल का ताला होना एक संभावना है।
- (II) कोई ताला दरवाजा नहीं है।
- (III) कोई होटल दरवाजा नहीं है।
- (IV) कुछ चाभी कमरे हैं।

### Statements:

No mobile is pencil

All pens are mobiles

All cars are pencils

All pencils are bikes



### Conclusions:

(I) No pen is a car

(II) All pens being bikes is a possibility

(III) All cars are bikes

(IV) All bikes are mobiles

### कथन:

कोई मोबाइल पेंसिल नहीं है।

सभी पेन मोबाइल है।

सभी कार पेंसिल है।

सभी पेंसिल मोटरसाइकिल है।

### निष्कर्ष :

(I) कोई पेन कार नहीं है।

(II) सभी पेन का मोटरसाइकिल होना एक संभावना है।

(III) सभी कार मोटरसाइकिल है।

(IV) सभी मोटरसाइकिल मोबाइल है।

## Statements:

- All kings are beggars.
- All beggars are labourers.
- All labourers are peoples.

## Conclusions:

- I. Some people are kings.
- II. No labourer is king.
- III. All kings are labourers.
- IV. All labourers are kings.

## कथन:

- सभी राजा भिखारी हैं।
- सभी भिखारी मजदूर हैं।
- सभी मजदूर लोग हैं।



## निष्कर्ष :

- I. कुछ लोग राजा हैं।
- II. कोई मजदूर राजा नहीं है।
- III. सभी राजा मजदूर हैं।
- IV. सभी मजदूर राजा हैं।



## Statements:

- Some bikes are cars.
- Some cars are traffics.
- All traffics are signals.
- Some signals are roads.

## Conclusions:

- I. Some signals are cars.
- II. Some traffics are roads.
- III. Some signals are bikes.
- IV. Some roads are cars.

## कथन:

- कुछ बाइक कार हैं।
- कुछ कार ट्रैफिक हैं।
- सभी ट्रैफिक सिग्नल हैं।
- कुछ सिग्नल सड़क हैं।



## निष्कर्ष :

- I. कुछ सिग्नल कार हैं।
- II. कुछ ट्रैफिक सड़क हैं।
- III. कुछ सिग्नल बाइक हैं।
- IV. कुछ सड़क कार हैं।

**Statement:**

All paytm are mobikwik.

Some paytm are snapdeal.

No snapdeal is flipkart.

All flipkart are amazon.

**Conclusion:**

I. Some mobikwik are snapdeal.

II. All mobikwik are snapdeal.

III. No amazon is snapdeal.

IV. Some amazon are snapdeal.

**कथन:**

सभी पेटीएम मोबिक्विक हैं।

कुछ पेटीएम स्नैपडील हैं।

कोई स्नैपडील फ्लिपकार्ट नहीं है।

सभी फ्लिपकार्ट अमेज़न हैं।

**निष्कर्ष :**

I. कुछ मोबिक्विक स्नैपडील हैं।

II. सभी मोबिक्विक स्नैपडील हैं।

III. कोई अमेज़न स्नैपडील नहीं है।

IV. कुछ अमेज़न स्नैपडील हैं।

**Statements:**

All stars are moons.

All moons are planets.

All planets are round.

**Conclusions:**

- I. All moons being stars is a possibility.
- II. All stars are round.
- III. At least some planets are stars.

**कथन:**

सभी सितारे चंद्रमा हैं।

सभी चंद्रमा ग्रह हैं।

सभी ग्रह गोल हैं।

**निष्कर्ष :**

- I. सभी चंद्रमा के सितारे होना एक संभावना है।
- II. सभी सितारे गोल हैं।
- III. कम से कम कुछ ग्रह सितारे हैं।

**Statements :**

No note is a coin.

Some coins are metals.

All plastics are notes.



**Conclusions:**

I. No coin is plastic.

II. All plastics being metals is a possibility

III. No metal is plastic.

IV. All notes are plastics.

**कथन :**

कोई नोट सिक्का नहीं है।

कुछ सिक्के धातु हैं।

सभी प्लास्टिक नोट्स हैं।

**निष्कर्ष :**

I. कोई सिक्का प्लास्टिक नहीं है।

II. सभी प्लास्टिक के धातु होना एक संभावना है।

III. कोई धातु प्लास्टिक नहीं है।

IV. सभी नोट प्लास्टिक हैं।

**Statements:**

All gliders are parachutes.

No parachute is an airplane.

All airplanes are helicopters.

**Conclusions:**

I. No glider is an airplane.

II. All gliders being helicopters is  
a possibility

III. No helicopter is a glider.

IV. All parachutes being helicopters is  
a possibility.

**कथन:**

सभी ग्लाइडर्स पैराशूट हैं।

कोई पैराशूट एक हवाई जहाज नहीं है।

सभी हवाई जहाज हेलीकॉप्टर हैं।

**निष्कर्ष :**

I. कोई ग्लाइडर हवाई जहाज नहीं है।

II. सभी ग्लाइडर का हेलीकॉप्टर होना  
एक संभावना है।

III. कोई हेलीकॉप्टर ग्लाइडर नहीं है।

IV. सभी पैराशूट का हेलीकॉप्टर होना  
एक संभावना है।



### Statements:

- No stone is a metal.
- Some metals are papers.
- All papers are glass.

### Conclusions :

- I. All stones being glass is a possibility.
- II. No stone is a paper.
- III. No glass is a metal.
- IV. At least some glass is metal.

### कथन:

- कोई पत्थर धातु नहीं है।
- कुछ धातु कागज हैं।
- सभी कागज ग्लास हैं।



### निष्कर्ष :

- I. सभी पत्थरों का ग्लास होना एक संभावना है।
- II. कोई पत्थर कागज नहीं है।
- III. कोई ग्लास धातु नहीं है।
- IV. कम से कम कुछ ग्लास धातु है।

## Statements :

Some stars are moons.

All moons are planets.

No planet is universe.



## Conclusions :

I. All moons being stars is a possibility.

II. No universe is star.

III. At least some planets are stars.

IV. No moon is universe.

## कथन :

कुछ सितारे चंद्रमा हैं।

सभी चंद्रमा ग्रह हैं।

कोई ग्रह ब्रह्मांड नहीं है।

## निष्कर्ष :

I. सभी चंद्रमा के सितारे होना एक संभावना है।

II. कोई ब्रह्मांड सितारा नहीं है।

III. कम से कम कुछ ग्रह सितारे हैं।

IV. कोई चंद्रमा ब्रह्मांड नहीं है।

## Statements :

All apartments are huts.

No hut is a building.

All buildings are cottages.



## Conclusions :

I. No cottage is an apartment.

II. Some cottages are apartments.

III. No cottage is hut.

IV. Some cottages being apartments

is a possibility.

## कथन :

सभी अपार्टमेंट झोपड़ियां हैं।  
कोई झोपड़ी इमारत नहीं है।  
सभी इमारतों काँटेज हैं।

## निष्कर्ष :

- I. कोई काँटेज अपार्टमेंट नहीं है।
- II. कुछ काँटेज अपार्टमेंट हैं।
- III. कोई काँटेज झोपड़ी नहीं है।
- IV. कुछ काँटेज का अपार्टमेंट होने की संभावना है।

**Statement :**

- All A are B.
- Some B are C.
- No C is A.

**Conclusions :**

- I. All B are C is a possibility.
- II. Some B are not C.
- III. Some C are not B.
- IV. All C are B.

**कथन:**

- सभी A, B है।
- कुछ B, C है।
- कोई C, A नहीं है।



**निष्कर्ष :**

- I. सभी B, C हो सकते है।
- II. कुछ B, C नहीं है।
- III. कुछ C, B नहीं है।
- IV. सभी C, B है।

**Statement :**

Some A are not B.

Some B are not C.

All C are A.

All A are D

**Conclusions :**

I. Some D are not B is a possibility.

II. Some B are not D is a possibility.

III. Some D can be B.

IV. All D can be B.

**कथन :**

कुछ A, B नहीं है।

कुछ B, C नहीं है।

सभी C, A है।

सभी A, D है।

**निष्कर्ष :**

I. कुछ D, B ना होने की सम्भावना है।

II. कुछ B, D ना होने की सम्भावना है।

III. कुछ D, B हो सकते है।

IV. सभी D, B हो सकते है।



## Statements :

Some symbols are figure.

All symbols are graphics.

No graphic is a picture.

## Conclusions :

I. Some graphics are figures.

II. No symbol is a picture.

## कथन:

कुछ प्रतीक आंकड़े हैं।  
सभी प्रतीक ग्राफिक्स हैं।  
कोई ग्राफिक तस्वीर नहीं है।



## निष्कर्ष:

- I. कुछ ग्राफिक्स आंकड़े हैं।
- II. कोई प्रतीक तस्वीर नहीं है।

## Statements :

All vacancies are jobs.

Some jobs are occupations.

## Conclusions :

I. All vacancies are occupations.

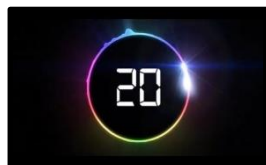
II. All occupations being vacancies is possibility.

## कथन:

सभी रिक्तियां नौकरियां हैं।  
कुछ नौकरियां व्यवसाय हैं।

## निष्कर्ष :

- I. सभी रिक्तिया व्यवसाय हैं।
- II. सभी व्यवसाय के रिक्तिया होने की संभावना है।



## Statements :

Some exams are tests.

No exam is a question.

## Conclusions :

I. No question is a test.

II. Some tests are definitely not exams.



## कथन:

कुछ परीक्षाएं परीक्षण हैं।  
कोई परीक्षा प्रश्न नहीं है।

## निष्कर्ष :

- I. कोई प्रश्न परीक्षण नहीं है।
- II. कुछ परीक्षण निश्चित रूप से परीक्षा नहीं हैं।

**Statements:**

All shirts are pants.

No pant is trousers.

Some jackets are pants.

**Conclusions:**

- I. All shirts being jackets is a possibility.
- II. No trousers are shirt.
- III. There is a possibility that all shirts are trousers.
- IV. All pants being jackets is a possibility.

**कथन:**

सभी शर्ट पैट हैं।  
कोई पैट पतलून नहीं है।  
कुछ जैकेट पैट हैं।

**निष्कर्ष :**

- I. सभी शर्ट का जैकेट होना एक संभावना है।
- II. कोई पतलून शर्ट नहीं हैं।
- III. सभी शर्ट का पतलून होना एक संभावना है।
- IV. सभी पैट का जैकेट होना एक संभावना है।

## Statements:

All squares are triangles.

No triangle is circle.

All circles are rectangles.

## Conclusions:

- I. No rectangle is square.
- II. All rectangles being square is a possibility.
- III. No square is circle.
- IV. At least some circles are square.

## कथन:

सभी वर्ग त्रिकोण हैं।  
कोई त्रिभुज वृत्त नहीं है।  
सभी वृत्त आयत हैं।



## निष्कर्ष :

- I. कोई आयत वर्ग नहीं है।
- II. सभी आयत के वर्ग होना एक संभावना है।
- III. कोई वर्ग वृत्त नहीं है।
- IV. कम से कम कुछ वृत्त वर्ग हैं।