

IBPS RRB PO MAINS 2020-21



रफ्तार BATCH



12:00 PM Prerna Mahendras
English



12:30 PM Kuldeep Mahendras
Hindi



1:00 PM Rajeev Mahendras
GA



1:30 PM Hemant Mahendras
Computer



2:00 PM Deepti Mahendras
Reasoning



2:30 PM Shiva Mahendras
Maths

WATCH LIVE ON



Mahendra's YouTube CHANNEL

 **IBPS RRB PO MAINS 2020-21**



रफ़्तार BATCH

**Previous Year
Exam Based
Question**



02:00 PM



Reasoning

DAY-2

RRB PO MAINS
PREVIOUS YEAR
QUESTIONS

YOU CAN
DO IT

*Telegram channel: @ReasoningMahendraslive
@DeeptiMahendrasReasoning*

An Input is given in different steps. Analyze the pattern and answer the questions given below.

Input: 734269 825497 647538 219354 961357 321658

Step I: 437962 528794 746835 912453 169753 123856

Step II: 123856 746835 528794 169753 912453 437962

Step III: 268135 468357 248579 613579 241359 246379

Step IV: 21840 123056 102872 30727 6209 62854

Step V: 224 288 399 360 288 624

Step VI: 08 18 21 09 18 12

Step VI is the last step of the above arrangement as the intended arrangement is obtained.

Input: 856347 745982 329584 512379 954267 463512

Statement: The authority has decided that all the factories located inside the city limits be shifted outside to reduce the level of environmental pollution in the city.

Assumptions:

- (I) The pollution level in the city in future may reduce after these factories are shifted outside the city limit.
 - (II) Usable land is available outside the city limit for these factories.
 - (III) Many of these factories may shift to some other smaller towns to remain profitable.
- (1) If only I & II are implicit.
 - (2) If only II & III are implicit.
 - (3) If only I & III are implicit.
 - (4) Only II is implicit.
 - (5) None of these.

PREVIOUS YEAR 2019/2018/2017 Questions

कथन: प्राधिकरण ने निर्णय लिया है कि शहर में पर्यावरण प्रदूषण के स्तर को कम करने के लिए शहर की सीमा के अंदर स्थित सभी कारखानों को बाहर स्थानांतरित किया जाएगा।

मान्यताओं:

- (I) इन कारखानों को शहर की सीमा से बाहर स्थानांतरित करने के बाद भविष्य में शहर में प्रदूषण का स्तर कम हो सकता है।
- (II) इन कारखानों के लिए उपयोग योग्य भूमि शहर की सीमा के बाहर उपलब्ध है।
- (III) इनमें से कई कारखाने लाभदायक बने रहने के लिए कुछ अन्य छोटे शहरों में स्थानांतरित हो सकते हैं।

Statement : The government has decided to run all commercial vehicles on bio-fuels in order to save the depleting fossil fuel reserves.

Assumptions :

I. It is possible to switch over from fossil fuel to bio fuels for vehicles.

II. Sufficient amount of bio-fuel can be produced in the country to run all commercial vehicles.

- (1) If only assumption I is implicit.
- (2) If only assumption II is implicit.
- (3) If either assumption I or assumption II is implicit.
- (4) If neither assumption I nor assumption II is implicit.
- (5) If both assumptions I and II are implicit.

कथन: जीवाश्म ईंधन के भंडार को बचाने के लिए सरकार ने सभी वाणिज्यिक वाहनों को जैव ईंधनों पर चलाने का निर्णय लिया है।

मान्यताओं:

- I. वाहनों के लिए जीवाश्म ईंधन से जैव ईंधन पर स्विच करना संभव है।
- II. सभी वाणिज्यिक वाहनों को चलाने के लिए देश में पर्याप्त मात्रा में जैव ईंधन का उत्पादन किया जा सकता है।

Statement : A very large number of people stood in the queue for buying tickets for the one-day international cricket match scheduled to be played in the city on the next day.

Assumptions:

- I. No other one-day international cricket match may be played in the city for the next six months.
- II. Majority of those who stood in the queue may be able to get ticket for the one-day international cricket match.

- (1) If only assumption I is implicit.
- (2) If only assumption II is implicit.
- (3) If either assumption I or assumption II is implicit.
- (4) If neither assumption I nor assumption II is implicit.
- (5) If both assumptions I and II are implicit.

कथन: एक बहुत बड़ी संख्या में लोग अगले दिन शहर में खेले जाने वाले एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट मैच के लिए टिकट खरीदने के लिए कतार में खड़े थे।

मान्यताओं:

- I. अगले छह महीने तक शहर में कोई अन्य एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट मैच नहीं खेला जा सकता है।
- II. अधिकांश लोग जो कतार में खड़े थे, वे एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट मैच के लिए टिकट प्राप्त करने में सक्षम हो सकते हैं।

Seven persons P, Q, R, S, T, U and V are born in a month of March in different years. Their ages are calculated on the same month with respect to 2018.

Note: If it is mentioned that a person's age is considered as the last two digits of another person's birth year, then it will be at any sequence.

For example, if the age of X is considered as last two digit of birth year of Y which is 1945; then the age of X might be either 45 or 54. None of the persons were born before 1974 and after 2008.

- P was born on 1998.
- The difference between the age of P and T is 5 years.
- R's age is equal to the last two digit of birth year of T and his age is not an even number.
- U's age is a square number between T's age and R's age.
- S's age is half of the age of V's age whose age is last two digit of U's birth year.
- The sum of ages of P and S is two more than that of the age of Q

PREVIOUS YEAR 2019/2018/2017 Questions

सात व्यक्ति P, Q, R, S, T, U और V अलग-अलग वर्षों में मार्च के महीने में पैदा होते हैं। उनकी उम्र की गणना 2018 के संबंध में उसी महीने की जाती है।

नोट: यदि यह उल्लेख किया गया है कि किसी व्यक्ति की आयु को किसी अन्य व्यक्ति के जन्म वर्ष के अंतिम दो अंक के रूप में माना जाता है, तो यह किसी भी अनुक्रम में होगा।

उदाहरण के लिए, यदि X की आयु को Y के जन्म वर्ष का अंतिम दो अंक माना जाता है, जो कि 1945 है; तब एक्स की उम्र या तो 45 या 54 हो सकती है। कोई भी व्यक्ति 1974 से पहले और 2008 के बाद पैदा नहीं हुआ था।

- P का जन्म 1998 को हुआ था।
- P और T की आयु में 5 वर्ष का अंतर है।
- R की आयु T के जन्म वर्ष के अंतिम दो अंकों के बराबर है और उसकी आयु एक सम संख्या नहीं है।
- U की आयु T की आयु और R की आयु के बीच एक वर्ग संख्या है।
- S की आयु V की आयु से आधी है, जिसकी आयु U के जन्म वर्ष के अंतिम दो अंक है।
- P और S की आयु का योग Q की आयु से दो अधिक है

UPCOMING ONLINE BATCHES



JANUARY 2021

6 JAN 2021

10:30 AM to 12:30 PM

**LIVE PREMIUM
SILVER CARD**

(CGL & CHSL)

05:30 PM to 07:30 PM

**LIVE PREMIUM
SILVER CARD**

(IBPS PO & CLERK)

BILINGUAL

13 JAN 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**

(IBPS PO & CLERK)

BILINGUAL

20 JAN 2021

10:30 AM to 12:00 PM

**LIVE PREMIUM
GREEN CARD**

(IBPS PO & CLERK)

BILINGUAL

27 JAN 2021

08:00 AM to 10:00 AM

**LIVE PREMIUM
GREEN CARD**

(IBPS PO & CLERK)

01:00 PM to 03:00 PM

**LIVE PREMIUM
SILVER CARD**

(CGL & CHSL)

BILINGUAL

01:00 PM to 03:00 PM

**LIVE PREMIUM
GREEN CARD**

(IBPS PO & CLERK)

ENGLISH MEDIUM

07:30 PM to 09:30 PM

**LIVE PREMIUM
SILVER CARD**

(CGL & CHSL)

ENGLISH MEDIUM

03:00 PM to 05:00 PM

LIVE PREMIUM SILVER CARD
(CGL & CHSL)

07:30 PM to 09:30 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD
(IBPS PO & CLERK)

ENGLISH MEDIUM



1800-103-5225



www.mahendras.org

