



## **BPS CLERK & PO 2022**



REASONING

# TARGET

35/35©

**PAPER-7** 



**LIVE / 11:30 AM** 



## **UPCOMING ONLINE BATCHES**

### August 2022

03 AUG 2022

03:00 PM to 05:00 PM BANK ONLINE LIVE CLASS

01:00 PM to 03:00 PM SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

10 AUG 2022

05:30 PM to 07:30 PM BANK ONLINE LIVE CLASS

08:00 AM to 10:00 AM SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

17 AUG 2022

08:00 AM to 10:00 AM BANK ONLINE LIVE CLASS

05:30 PM to 07:30 PM SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

24 AUG 2022

07:30 PM to 09:30 PM BANK ONLINE LIVE CLASS

10:30 AM to 12:30 PM SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

31 AUG 2022

10:30 AM to 12:30 PM BANK ONLINE LIVE CLASS

07:30 PM to 09:30 PM SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

31 AUG 2022

06:30 PM to 08:30 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

**BENGALI+ENGLISH** 

10 AUG 2022

02:00 PM to 04:00 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

**BENGALI+ENGLISH** 



www.mahendras.org



7052477777/7052577777



#### FOR MORE DISCOUNT VISIT <a href="www.mahendras.org">www.mahendras.org</a> & USE PROMO CODE : <a href="E14727">E14727</a>

debasish chakraborty 21 hours ago

Homework: DC Thank you mam. Awesome session.

REPLY

▼ (♣) • 1 REPLY

Nadeem 21 hours ago

👸 Homework 🥼 📝

Ans 6 :- Option D :- Neither I nor II F

Ans 7 :- Option C :- Either I or II Folle

🧩 Thank you Mam 😊 檱 檱

REPLY

• 1 REPLY

Rahul Bhakat 15 hours ago

6) D( Neither Nor)

7) D( Neither Nor) Thank you ma'am!

REPLY

Sagar Paul 11 hours ago

Homework Answers Q6\_D) Neither I nor II follows Q7\_D) Neither I nor II follows

Thank You Mam 😊 😊

REPLY

• 1 REPLY

vinita sah 21 hours ago

HOME WORK

D

THANKYOU MAAM W

REPLY

• 1 REPLY

ruma rajwar 18 hours ago

homework ans: 6)neither nor 7)neither nor thank you maam

REPLY

Ku Anita Rav 21 hours ago

Home work Options. D C

570 മ REPLY Madhu yadav 18 hours age

homework :-

6. neither nor

7. neither nor

REPLY

Unnati Bhatnagar 21 hour Homework:

D,C

REPLY

• 1 REPLY

Rityaj Seth 21 hours ago Option D,D

REPLY

• 1 REPLY

TANUSHRI K 21 hours ago

6=d, 7=c

REPLY

1 REPLY

Nitika Kamboj 21 hours ago Ν

Homework

D

**REPLY** 

• 1 REPLY

laxmipriya das 21 hours ago

DC

REPLY

• 1 REPLY

smriti dey 19 hours ago

Dc

571 凸 REPLY

Monika Kumari 21 hours ago DC

**REPLY** 

1 REPLY















#### FOR MORE DISCOUNT VISIT <a href="https://www.mahendras.org">www.mahendras.org</a> & USE PROMO CODE : <a href="https://www.mahendras.org">E14727</a>

**6. Statements**: No symbol is letter.

All expression are letter.

Some symbols are word.

Conclusions: I. No word is letter.

II. Some symbols being expression is possibility.

- (a) Only I follows
- (b) Only II follows
- (c) Either I or II follows
- (d) Neither I nor II follows
- (e) Both I and II follow

**7. Statements:** Some logic are answers.

All keys are answers.

Conclusions: I. All keys are logic.

II. No keys are logic.

- (a) Only I follows
- (b) Only II follows
- (c) Either I or II follows
- (d) Neither I nor II follows
- (e) Both I and II follow





#### FOR MORE DISCOUNT VISIT <a href="https://www.mahendras.org">www.mahendras.org</a> & USE PROMO CODE : <a href="https://www.mahendras.org">E14727</a>

8. Statement: All numbers are digits.

Some numbers are points.

Some points are marks.

Conclusions: I. Some points are digits.

II. All marks being numbers is a

possibility.

(a) Only I follows

(b) Only II follows

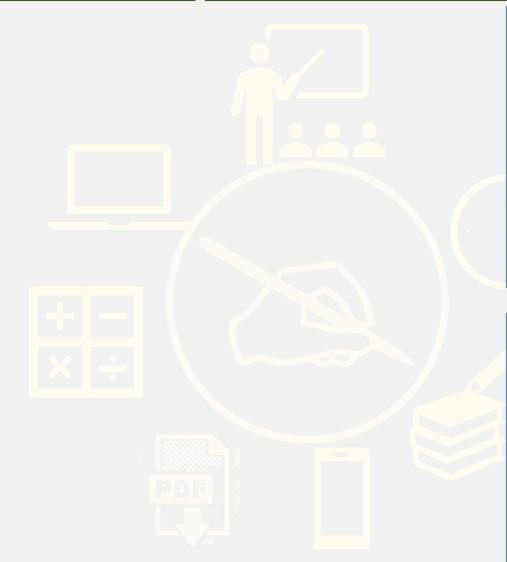
(c) Either I or II follows

(d) Neither I nor II follows

(e) Both I and II follow







Seven boxes M, N, O, P, Q, R, S are arranged one above another. Only two boxes are placed above box P. Only one box is placed between box S and P. As many as boxes are placed between box S and Q as between box Q and M. Three boxes are placed between box N and O. N is placed above O.

सात डिब्बे M, N, O, P, Q, R, S को एक दूसरे के ऊपर व्यवस्थित किया गया है। बॉक्स P के ऊपर केवल दो बॉक्स रखे गए हैं। बॉक्स S और P के बीच केवल एक बॉक्स रखा गया है। बॉक्स S और Q के बीच उतने ही बॉक्स रखे गए हैं जितने बॉक्स Q और M के बीच रखे गए हैं। तीन बॉक्स बॉक्स N और O के बीच रखे गए हैं। N है ओ के उत्पाद करवा गया है।

1:30

Boxes
S
N
P
Q
R
0
М

9. How many total numbers of boxes are placed in between box S and Q? बॉक्स S और Q के बीच में कुल कितनी संख्या में बॉक्स रखे गए हैं?

(a) Two (b) One (c) Three (d) More than three (e) None

- 10. Which of the following is true regarding Box N? बॉक्स N के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है? (a) Three boxes are placed between box Q and N (b) Box N is placed below Q (c) Box N is placed at top (d) Only one box is placed above box N (e) No box is placed between
- 11. Which box is placed at top? कौन सा बॉक्स सबसे ऊपर रखा गया है? (a) S (b) N (c) Q (d) R (e) M

box N and R



Boxes
S
N
P
Q
R
0
М

12. Which box is placed immediately above box Q? डिब्बा Q के ठीक ऊपर कौन-सा डिब्बा रखा गया है? (a) M (b) P (c) S (d) N (e) R

13. How many boxes are placed in between R and M? R और M के मध्य कितने डिब्बे रखे गए हैं? (a) Two (b) One (c) Three (d) More than three (e) None





"arrange things in order" is coded as - "po gb ik mn"

"order for new things" is coded as - "po gb fc bv"

"new places to order" is coded as - "gb cq bv ra"

"places in unknown country" is coded as - "de ra lf ik"



- 17. What may be the code for "in country"?
- (a) If ik (b) de ik (c) po gb (d) either (a) or (b)
- (e) None of these

- 18. "bv" is the code for?
- (a) things (b) new (c) arrange (d) places
- (e) None of these

- 14. What will be the code for "order"?
- (a) gb (b) fc (c) cq (d) ik (e) can't be determined
- 15. What may be the code for "things to vanish"?
- (a) po cq hx (b) po vm ik (c) cq fc ik (d) either (a) or (b)
- (e) None of these
- 16. What will be the code for "arrange"?
- (a) gb (b) mn (c) cq (d) ik (e) can't be determined



Six persons A, C, Q, R, T, Y were born in six different months January, April, May, August, September, December of a year. Three persons were born in between A and Y. A was born before Y. No one was born in between C and A. Two persons were born in between C and R. T was born before Q.

छह व्यक्ति A, C, Q, R, T, Y एक वर्ष के छह अलग-अलग महीनों जनवरी, अप्रैल, मई, अगस्त, सितंबर, दिसंबर में पैदा हुए थे। A और Y के बीच में तीन व्यक्ति पैदा हुए थे। A का जन्म Y से पहले हुआ था। C और A के बीच में किसी का जन्म नहीं हुआ था। C और R के बीच में दो व्यक्ति पैदा हुए थे। T का जन्म Q से पहले हुआ

Months	Persons
January	С
April	A
May	T
August	R
September	Q
December	Y

19. Who among the following was born in May? (a) C (b) A (c) Q (d) T (e) Y

20. How many persons were born between A and Q? (a) One (b) Three (c) Four (d) Two (e) None of these

- 23. Which of the following is not true regarding Y?
- (a) Four persons born between C and Y
- (b) R was born before Y
- (c) Q is born immediately after Y
- (d) Only Q was born between Y and R
- (e) No one was born after Y

21. How many persons born were before R?
(a) One (b) Three (c) Four (d) Two (e) None of these

22. Who among the following is the oldest?
(a) C (b) A (c) Q (d) T (e) Y



24. A family consists of five members A, P, R, T, H. P is wife of A. R is the daughter of A. R has only one brother T. H is daughter-in-law of P. How is H related to R? एक परिवार में पांच सदस्य A, P, R, T, H हैं। P, A की पत्नी है। R, A की पुत्री है। R का केवल एक भाई T है। H, P की पुत्रवधू है। H किस प्रकार संबंधित है? आर को?

(a) mother (b) sister-in-law (c) daughter (d) daughter-in-law (e) none of these



25. If the digits of the number "46752983" are arranged in increasing order form left to right within the number, then how many digits will remain on the same position after the applied operation?

यदि संख्या "46752983" के अंकों को संख्या के भीतर बाएं से दाएं बढ़ते क्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो लागू ऑपरेशन के बाद कितने अंक समान स्थान पर रहेंगे?

(a) Two (b) One (c) Three (d) Four (e) None of these



26. How many meaningful words can be made by using letters 'A', 'E', 'L' and 'T', keeping L as the first letter of the word? L को शब्द का पहला अक्षर रखते हुए 'A', 'E', 'L' और 'T' अक्षरों का प्रयोग करके कितने अर्थपूर्ण शब्द बनाए जा सकते हैं?

(a) One (b) Two (c) Three (d) Four (e) None of these

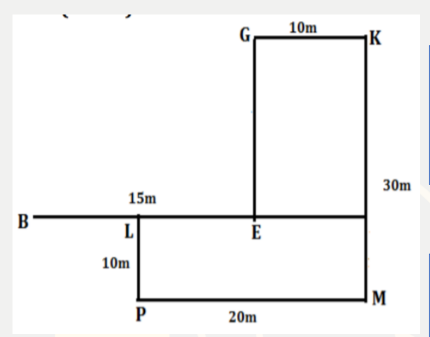




#### FOR MORE DISCOUNT VISIT <a href="https://www.mahendras.org">www.mahendras.org</a> & USE PROMO CODE : <a href="https://www.mahendras.org">E14727</a>

Point E is 15m east of point B. Point G is 20m north of point E. Point K is 10m east of point G. Point M is 30m south of point K. Point P is 20m west of point M. Point L is 10m north of point P. बिंदु E, बिंदु B के 15 मीटर पूर्व में है। बिंदु G, बिंदु E के 20 मीटर उत्तर में है। बिंदु K, बिंदु G के 10 मीटर पूर्व में है। बिंदु M, बिंदु K के 30 मीटर दक्षिण में है। बिंदु P, बिंदु M के 20 मीटर पश्चिम में है। बिंदु L, बिंदु पी का 10 मीटर उत्तर में है।

- 27. If Point V is 10m east of point S and Point S is 10m north of point L, then what will be the distance between point E and V? यदि बिंदु V, बिंदु S के 10मी पूर्व में है और बिंदु S, बिंदु L के 10मी उत्तर में है, तो बिंदु E और V के बीच की दूरी क्या होगी?
- (a) 10m (b) 15m (c) 20m (d) 5m (e) 25m
- 28. What is the total distance between point B and L? बिंदु B और L के बीच की कुल दूरी कितनी है? (a) 10m (b) 15m (c) 20m (d) 5m (e) 30m



29. If Point Z is 10m north of point M, then point what is the distance between point E and Z? यदि बिंदु Z, बिंदु M के 10मी उत्तर में है, तो बिंदु E और Z के बीच की दूरी क्या है?
(a) 10m (b) 15m (c) 20m (d) 25m (e) 30m

- 30. Point K is in which direction from point P? बिंदु K, बिंदु P से किस दिशा में है?
- (a) South (b) South-east (c) North (d) North-east (e) North-west

31. Four of the following five are alike in a certain way, and so form a group. Which of the following does not belong to the group? निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं, और इसलिए एक समूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

(a) P, L (b) P, M (c) G, E (d) L, E (e) G, B

#### 13534592872365273812184981247352489824

- 32. Which element is exactly midway between the seventh element from the left end and sixteenth from the right end? कौन सा तत्व बाएं छोर से सातवें और दाएं छोर से सोलहवें तत्व के ठीक बीच में है?
- (a) 8 (b) 2 (c) 5 (d) 6 (e) 7
- 33. How many perfect squares are there to the right of the fourteenth element from the right end? चौदहवें तत्व के दायें छोर से दायें ओर कितने पूर्ण वर्ग हैं?
- (a) Two (b) One (c) Three (d) Four (e) more than four
- 34. How many perfect cubes are there in the above arrangement, each of which is immediately preceded by an odd number and immediately followed by an even number? उपरोक्त व्यवस्था में कितने पूर्ण घन हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक विषम संख्या और ठीक बाद एक सम संख्या है?
- (a) None (b) Three (c) Two (d) One (e) More than three



#### 13534592872365273812184981247352489824

35. How many such odd digits are there in the given arrangement, each of which is immediately followed and preceded by an odd number? दी गई व्यवस्था में ऐसे कितने विषम अंक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक बाद एक विषम

संख्यां है?

(a) None (b) One (c) Two (d) Three (e) More than three



36. Which of the following element is 5th to the right of 10th from the right end?

निम्नलिखित में से कौन सा तत्व दायें छोर से 10वें के दायें से 5वां है?

(a) 9 (b) 8 (c) 2 (d) 1 (e) 4



There are six wallets A, B, C, P, Q and R, each containing different amount of money in it. Wallet B has more money than wallet Q but less than wallet P. Only wallet R has more money than wallet C. Wallet Q does not has the least amount of money. The wallet containing 3rd highest amount of money has Rs. 3000, which is Rs.1000 more than the wallet which has 2nd lowest amount of money.

छह वॉलेट A, B, C, P, Q और R हैं, जिनमें से प्रत्येक में अलग-अलग राशि है। वॉलेट B के पास वॉलेट Q से अधिक पैसा है लेकिन वॉलेट P से कम है। केवल वॉलेट R के पास वॉलेट C से अधिक पैसा है। वॉलेट Q में कम से कम राशि नहीं है। तीसरी सबसे बड़ी राशि वाले वॉलेट में रु. 3000, जो उस वॉलेट से 1000 रुपये अधिक है जिसमें दूसरी सबसे कम राशि है।

1:30

FOR MORE DISCOUNT VISIT <a href="https://www.mahendras.org">www.mahendras.org</a> & USE PROMO CODE : <a href="https://www.mahendras.org">E14727</a>

R > C > P (Rs. 3000) > B > Q (Rs. 2000) > A



37. Which of the following wallet has the least amount of money? निम्नलिखित में से किस वॉलेट में सबसे कम राशि है?
(a) A (b) B (c) C (d) Q (e) P

38. What may be the amount of money in wallet C? वॉलेट c में कितनी राशि हो सकती है? (a) Rs. 2500 (b) Rs. 2000 (c) Rs. 3500 (d) Rs. 2250 (e) Rs. 2100

- 39. What may be the amount of money in wallet B, if it has Rs. 250 less than the wallet P? वॉलेट B में कितनी धनराशि हो सकती है, यदि उसके पास रु. बटुए P से 250 कम?
- (a) Rs. 2500 (b) Rs. 2750 (c) Rs. 3500 (d) Rs. 3250 (e) Rs. 2200
- 40. Which of the following is true regarding wallet P? वॉलेट P के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?
- (a) Only wallet A has less money than wallet P (b) Wallet B has more money than wallet P
- (c) Wallet P has 3rd highest amount of money (d) Wallet Q has more amount of money than P
- (e) none of these

Ten people A, B, C, D, E, P, Q, R, S and T are sitting in two rows. Five people in each row facing each other. A, B, C, D and E are facing north. P, Q, R, S and T are facing south but not necessarily in the same order. C sits third to the right of A. One who is sitting opposite to C sits immediate left of R. Only one person sitting between R and T. Only two people are sitting between T and S. One who is sitting opposite to Q sits third to the left of B. But B is not sitting at the extreme ends. Number of persons sitting to the left of P and number of persons sitting to the Left of E is same.

दस व्यक्ति A, B, C, D, E, P, Q, R, S और T दो पंक्तियों में बैठे हैं। प्रत्येक पंक्ति में पांच लोग एक दूसरे के सामने खड़े हैं। A, B, C, D और E उत्तर की ओर उन्मुख हैं। P, Q, R, S और T का मुख दक्षिण की ओर है लेकिन आवश्यक नहीं इसी क्रम में हो। C, A के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। C के विपरीत बैठा व्यक्ति R के ठीक बायें बैठा है। R और T के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। T और S के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। Q के विपरीत बैठा व्यक्ति तीसरे स्थान पर बैठा है। B के बाईं ओर। लेकिन B अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। P के बाईं ओर बैठे व्यक्तियों की संख्या और E के बाईं ओर बैठे व्यक्तियों की संख्या समान है।

5



Ten people A, B, C, D, E, P, Q, R, S and T are sitting in two rows. Five people in each row facing each other. A, B, C, D and E are facing north. P, Q, R, S and T are facing south but not necessarily in the same order. C sits third to the right of A. One who is sitting opposite to C sits immediate left of R. Only one person sitting between R and T. Only two people are sitting between T and S. One who is sitting opposite to Q sits third to the left of B. But B is not sitting at the extreme ends. Number of persons sitting to the left of P and number of persons sitting to the Left of E is same.

30. Who among the following sits diagonally opposite to S?

निम्नलिखित में से कौन s के विकर्णत: विपरीत बैठा

a) D b) A c) B d) C e) None of these 32. Who sits opposite to A? A के विपरीत कौन बैठा है?

a) P

b) Q c) R

d) T

e) S

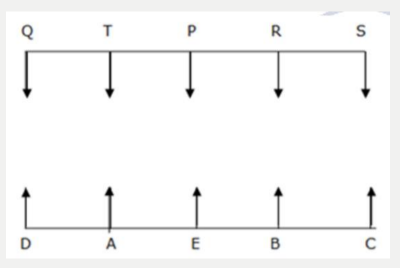


31. Who among the following does not belong to the group?

निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

b) S

c) C d) D





#### 33. How many persons sitting between D and C?

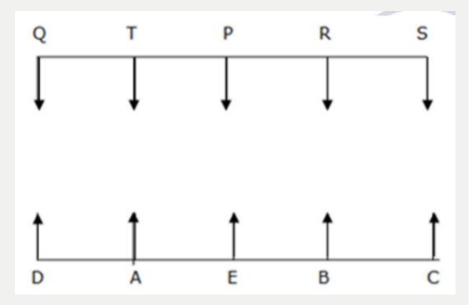
- D और C के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?
- a) One
- b) Two
- c) Three
- d) Four
- e) None of these

34. Who sits second right of \$?

s के दायें से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?

a) P b) Q c) R d) S e) T





### FOR MORE DISCOUNT VISIT <a href="https://www.mahendras.org">www.mahendras.org</a> & USE PROMO CODE: <a href="https://www.mahendras.org">E14727</a>

