



# MISSION IBPS 2024



## MATHS

# PRACTICE SET ( PAPER 1 )

पूरा पेपर उड़ा दोगे,  
चुटकियों में...

 LIVE 11:00 AM





Question 1- Find the missing number in the given series

प्रश्न 1- दी गई श्रृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए

107, 222, 352, 512, 732, ?

A. 1072

B. 1012

C. 1132

D. 1442

E. None of these



Question 2- Find the missing number in the given series

प्रश्न 2- दी गई श्रृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए

930, 812, 506, 342, 271, ?

A. 126

B. 156

C. 136

D. 146

E. None of these



Question 3- Find the missing number in the given series

प्रश्न 3- दी गई श्रृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए

42, 44, 50, 74, 194, ?

A. 211

B. 311

C. 317

D. 324

E. None of these



Question 4- Find the missing number in the given series

प्रश्न 4- दी गई श्रृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए

9, 10, 22, 69, 280, ?

A. 1105

B. 1115

C. 1405

D. 1315

E. None of these



Question 5- A invested 250% more money than B in a business. If the ratio of there time period is 8:7 and P gets Rs 64000 profit then find total profit.

प्रश्न 5- A ने एक व्यवसाय में B की तुलना में 250% अधिक राशि का निवेश किया। यदि समय अवधि का अनुपात 8:7 है और P को 64000 रुपये का लाभ प्राप्त होता है तो कुल लाभ ज्ञात कीजिए।

Rs 40,000

Rs 60,000

Rs 50,000

Rs 80,000

None of these



# Most Expected 250 Questions (Super Series)



TELEGRAM GROUP- [MathbyTarunsir](#)



Question 7- The sum of cost price of pen and book is Rs 66600. The shopkeeper sells it at 25% profit and 40% loss respectively. If the selling price of both is equal then find cost price of book.

प्रश्न 7- कलम और पुस्तक के क्रय मूल्य का योग 66600 रुपये है। दुकानदार इसे क्रमशः 25% लाभ और 40% हानि पर बेचता है। यदि दोनों का विक्रय मूल्य समान है तो पुस्तक का क्रय मूल्य ज्ञात कीजिये।

- A. Rs 30,000
- B. Rs 21600
- C. Rs 30,300
- D. Rs 14,600
- E. None of these





# Most Expected 250 Questions (Super Series)



TELEGRAM GROUP- [MathbyTarunsir](#)



Question 8- A train passes a bridge with speed of 72 km/hr in 60 seconds. If same train passes the another bridge whose length is triple the length of first bridge in 90 seconds. Find the length of train.

8- एक ट्रेन 72 किमी/घंटा की चाल से एक पुल को 60 सेकंड में पार करती है। यदि वही ट्रेन दूसरे पुल को, जिसकी लंबाई पहले पुल की लंबाई की तिगुनी है, 90 सेकंड में पार करती है। ट्रेन की लम्बाई ज्ञात कीजिये।

A. 600 m

B. 500 m

C. 900 m

D. 500 m

E. None of these



# Most Expected 250 Questions (Super Series)



TELEGRAM GROUP- [MathbyTarunsir](#)



Question 9- A rectangular park having dimension is 260 meter and 80 meter. A 5 meter track surrounds it. Find the area of track.

प्रश्न 9- एक आयताकार पार्क जिसका आयाम 260 मीटर और 80 मीटर है। इसके चारों ओर 5 मीटर का ट्रैक है। ट्रैक का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

- A. 2100 meter square
- B. 3100 meter square
- C. 8100 meter square
- D. 2020 meter square
- E. None of these



# Most Expected 250 Questions (Super Series)



TELEGRAM GROUP- [MathbyTarunsir](#)



# Most Expected 250 Questions (Super Series)



TELEGRAM GROUP- **MathbyTarunsir**

Question 10-  $12.5\%$  of 512 +  $37.5\%$  of 800 = ?

प्रश्न 10- 512 का  $12.5\%$  + 800 का  $37.5\%$  = ?

A. 264

B. 364

C. 214

D. 344

E. None of these

TELEGRAM GROUP- **MathbyTarunsir**



# Most Expected 250 Questions (Super Series)



TELEGRAM GROUP- [MathbyTarunsir](#)



Question 11- What approximate value will come in place of question mark.

प्रश्न 11- प्रश्न चिह्न के स्थान पर अनुमानित मान क्या आएगा?

$$549.99 \div 9.96 + 40.01\% \text{ of } 649.99 + 27.99 = ?^3$$

SBI CLERK MAINS 2022 MEMORY BASED

A. 6

B. 5

C. 8

D. 7

E. 9





Question 12- What approximate value will come in place of question mark.

प्रश्न 12- प्रश्न चिह्न के स्थान पर अनुमानित मान क्या आएगा?

$$239.995 \text{ of } 80.01 + 89.99\% \text{ of } 460.05 = ? \text{ of } 2.99$$

$$80.01 \text{ का } 239.995 + 460.05 \text{ का } 89.99\% = ? \text{ का } 2.99$$

SBI CLERK MAINS 2022 MEMORY BASED

A. 1412

B. 1612

C. 1818

D. 2018

E. 2118



Question 13- What approximate value will come in place of question mark.

प्रश्न 13- प्रश्न चिह्न के स्थान पर अनुमानित मान क्या आएगा?

$$80\% \text{ of } 800 + 75\% \text{ of } 7500 - 11.11\% \text{ of } 512 = ?$$

A. 6608

B. 5608

C. 6208

D. 4408

E. 6578



# Most Expected 250 Questions (Super Series)



TELEGRAM GROUP- MathbyTarunsir

Question 14- What approximate value will come in place of question mark.

प्रश्न 14- प्रश्न चिह्न के स्थान पर अनुमानित मान क्या आएगा?

$$75\% \text{ of } 1140 + 20\% \text{ of } 500 - 40\% \text{ of } 400 = ?$$

A. 695

B. 795

C. 995

D. 595

E. None of these



Question 15- The cost price of two article is Rs 200 and Rs 400. If article sold at same price and there is a profit in each case then find difference between there profit.

प्रश्न 15- दो वस्तुओं का क्रय मूल्य 200 रु. और रु. 400 है। यदि वस्तु को समान मूल्य पर बेचा जाता है और प्रत्येक स्थिति में लाभ होता है तो लाभ के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

A. Rs 100

B. Rs 200

C. Rs 300

D. Cant be determined

E. None of these



# Most Expected 250 Questions (Super Series)



TELEGRAM GROUP- [MathbyTarunsir](#)

Join my

# TELEGRAM GROUP



@MathbyTarunsir



Daily PDF of all YT sessions



Discussion / Doubt Solving



Direct Interaction with me



Quiz



Polls





Thank  
you!