



MISSION IBPS 2024



PRACTICE BATCH

DAY - 7

अब ऐसे मिलेंगे

35/35

LIVE 11:00 AM

MATHS

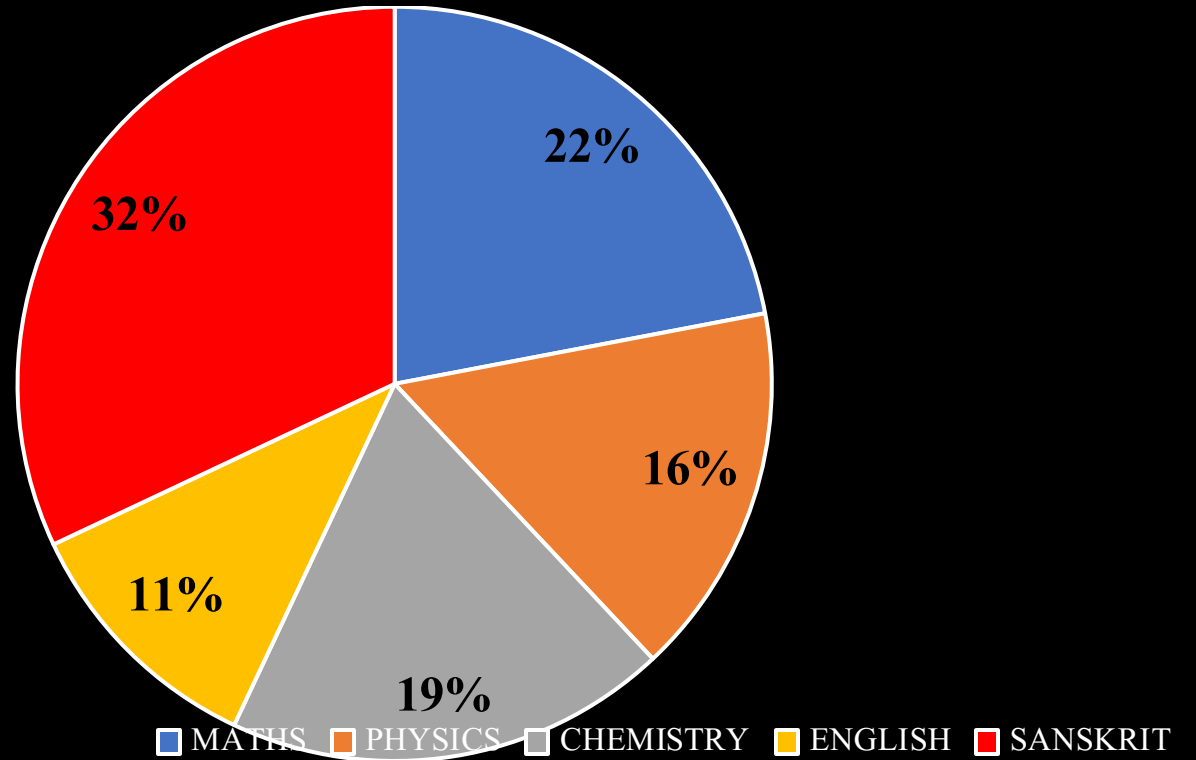


MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

The given pie chart shows the distribution of students in different subject category out of total students 1600.

दिया गया पाई चार्ट कुल 1600 छात्रों में से विभिन्न विषय श्रेणी में छात्रों के वितरण को दर्शाता है:



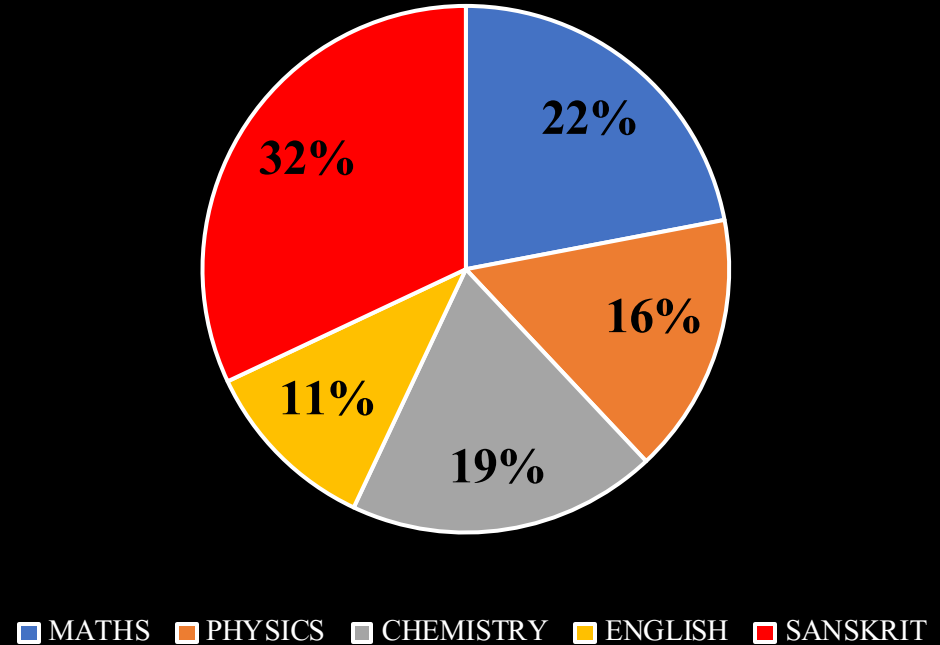
MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 1- Find the total number of students in Sanskrit subject category.

प्रश्न 1- संस्कृत विषय श्रेणी में छात्रों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

- A. 256
- B. 512
- C. 432
- D. 416
- E. None of these



MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 2- Find the ratio between the students of Maths and Chemistry to the number of students in Physics and English.

प्रश्न 2- गणित और रसायन विज्ञान के छात्रों का भौतिकी और अंग्रेजी के छात्रों की संख्या से अनुपात ज्ञात कीजिए।

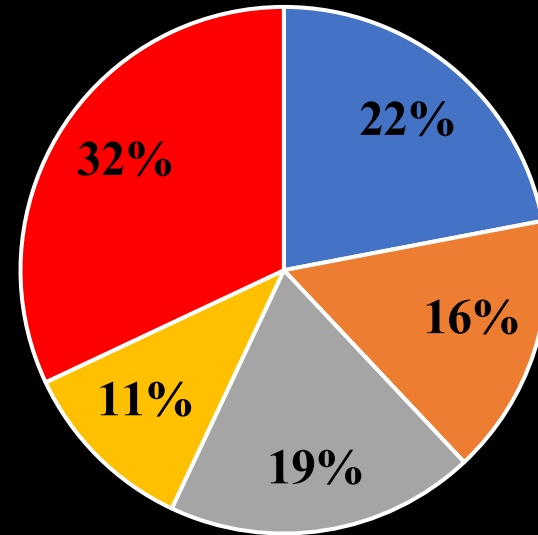
A. 33 : 13

B. 33 : 37

C. 33 : 35

D. 23 : 33

E. None of these



■ MATHS ■ PHYSICS ■ CHEMISTRY ■ ENGLISH ■ SANSKRIT

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

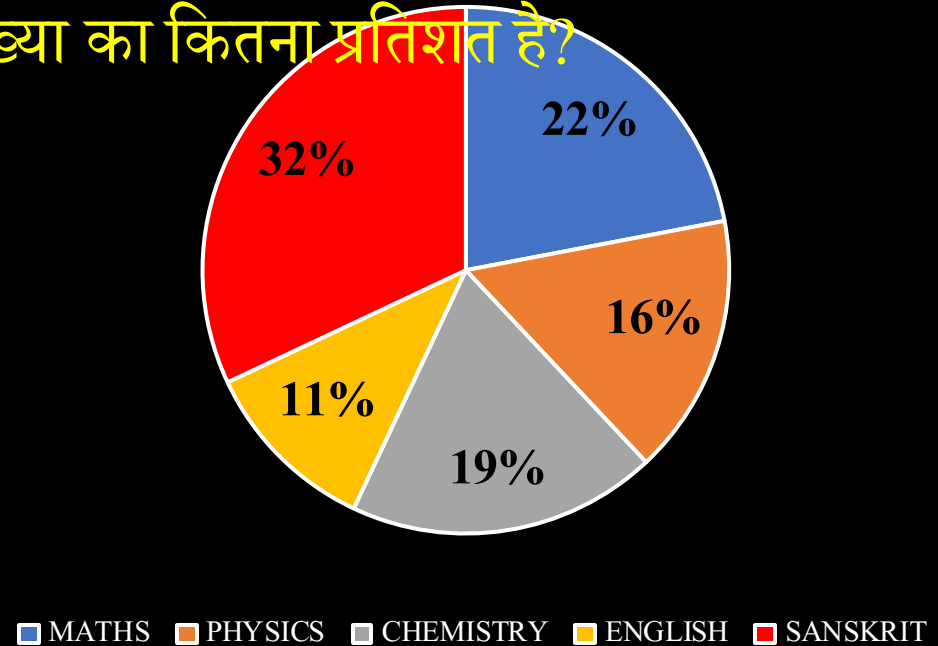
MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 3- If the ratio between the boys and girls in Sanskrit is 5 : 3 then find number of boys in Sanskrit is what percent of number of students in Chemistry.

प्रश्न 3- यदि संस्कृत में लड़कों और लड़कियों के बीच का अनुपात 5: 3 है तो संस्कृत में लड़कों की संख्या रसायन विज्ञान में छात्रों की संख्या का कितना प्रतिशत है?

- A. 44.2%
- B. 45.6%
- C. 59.2%
- D. 34.7%
- E. None of these



MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

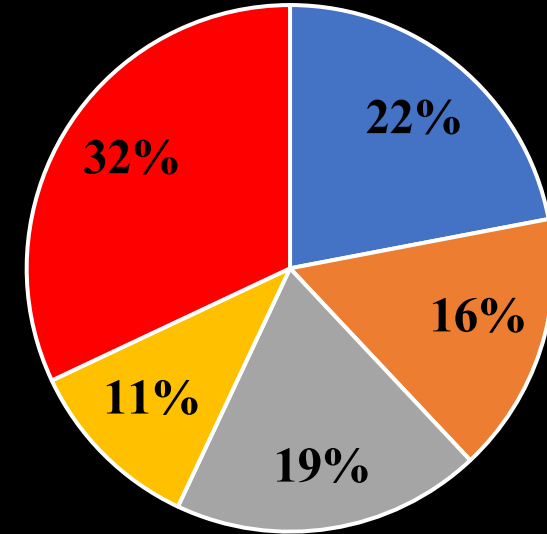
MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 4- If number of students in English given an exam in which 25% cleared the exam who are 133.33% of the total girls cleared the exam. Then find total girl cleared for the exam.

प्रश्न 4- यदि अंग्रेजी में छात्रों ने एक परीक्षा दी, जिसमें 25% ने परीक्षा उत्तीर्ण की, जो कुल लड़कियों का 133.33% है, जिन्होंने परीक्षा उत्तीर्ण की। फिर परीक्षा में उत्तीर्ण होने वाली कुल लड़कियों का पता लगाएं।

- A. 40
- B. 44
- C. 30
- D. 33
- E. None of these



MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

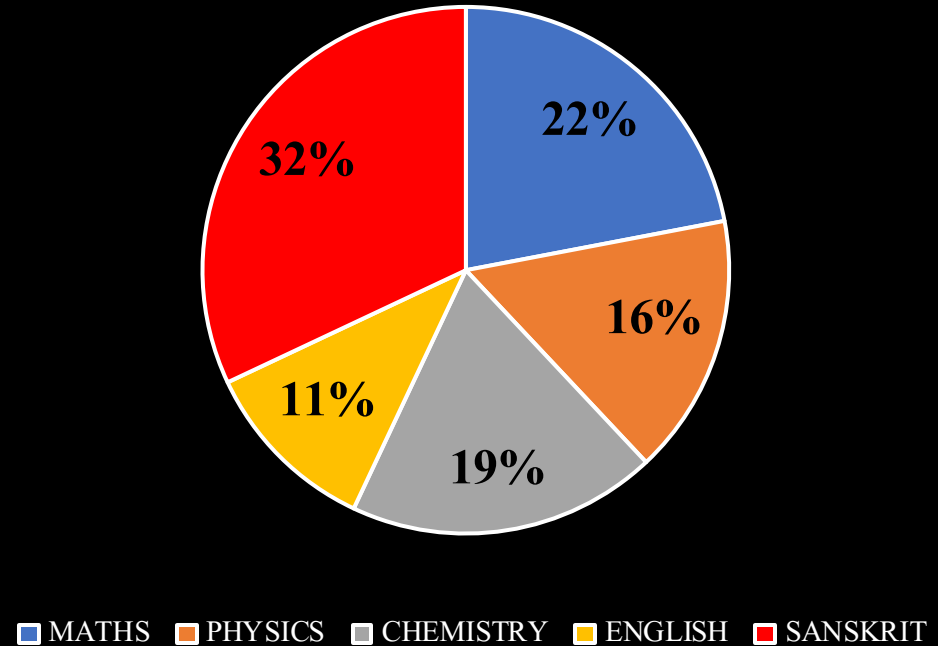
MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 5- Number of students in Physics is what percent more/less than the total number of students in Sanskrit.

प्रश्न 5- भौतिकी में छात्रों की संख्या संस्कृत में छात्रों की कुल संख्या से कितने प्रतिशत अधिक/कम है?

- A. 50%
- B. 150%
- C. 100%
- D. 175%
- E. None of these



MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

The given table shows the population of different city and the percentage of men, women and children in them.

दी गई तालिका विभिन्न शहरों की जनसंख्या और उनमें पुरुषों, महिलाओं और बच्चों के प्रतिशत को दर्शाती है।

CITY	POPULATION	MEN	WOMEN	CHILDREN
P	3200	25%	30%	45%
Q	2400	30%	40%	30%
R	2000	20%	40%	40%
S	3000	40%	40%	20%
T	4800	25%	25%	50%

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 6- If the men literacy rate is 60% in city P then literate men are what percent of female in city Q.

प्रश्न 6- यदि शहर P में पुरुष साक्षरता दर 60% है तो साक्षर पुरुष, शहर Q में महिलाओं का कितना प्रतिशत है?

- A. 50%
- B. 25%
- C. 35%
- D. 40%
- E. None of these

CITY	POPULATION	MEN	WOMEN	CHILDREN
P	3200	25%	30%	45%
Q	2400	30%	40%	30%
R	2000	20%	40%	40%
S	3000	40%	40%	20%
T	4800	25%	25%	50%

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 7- Find the average number of female in all city.

प्रश्न 7- सभी शहरों में महिलाओं की औसत संख्या ज्ञात कीजिए।

- A. 1011
- B. 1044
- C. 1024
- D. 1214
- E. None of these

CITY	POPULATION	MEN	WOMEN	CHILDREN
P	3200	25%	30%	45%
Q	2400	30%	40%	30%
R	2000	20%	40%	40%
S	3000	40%	40%	20%
T	4800	25%	25%	50%

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 8- If the children in city R opted cricket and hockey in ratio 3 : 5 then children opted hockey game is what percent of total population of city R.

प्रश्न 8- यदि शहर R के बच्चों ने क्रिकेट और हॉकी को 3: 5 के अनुपात में चुना तो बच्चों ने हॉकी खेल चुना, जो शहर R की कुल जनसंख्या का कितना प्रतिशत है?

- A. 20%
- B. 25%
- C. 30%
- D. 35%
- E. None of these

CITY	POPULATION	MEN	WOMEN	CHILDREN
P	3200	25%	30%	45%
Q	2400	30%	40%	30%
R	2000	20%	40%	40%
S	3000	40%	40%	20%
T	4800	25%	25%	50%

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 9- Find the ratio between men in city S to the women in city T.

प्रश्न 9- शहर S में पुरुषों का शहर T में महिलाओं से अनुपात ज्ञात कीजिए।

- A. 1 : 2
- B. 1 : 3
- C. 1 : 5
- D. 1 : 1
- E. None of these

CITY	POPULATION	MEN	WOMEN	CHILDREN
P	3200	25%	30%	45%
Q	2400	30%	40%	30%
R	2000	20%	40%	40%
S	3000	40%	40%	20%
T	4800	25%	25%	50%

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 10- Number of women in city P and Q together are what percent more/less than the total population of city R and S together.

प्रश्न 10- शहर P और Q में मिलाकर महिलाओं की संख्या, शहर R और S की कुल जनसंख्या से कितने प्रतिशत अधिक/कम है?

- A. 64%
- B. 25%
- C. 60%
- D. 75%
- E. None of these

CITY	POPULATION	MEN	WOMEN	CHILDREN
P	3200	25%	30%	45%
Q	2400	30%	40%	30%
R	2000	20%	40%	40%
S	3000	40%	40%	20%
T	4800	25%	25%	50%

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 11- What approximate value will come in place of question mark(?)

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

$$(4^3 + 66.66\% \text{ of } 1248) \div 2^{-2} + \frac{54.01}{3^2} = ?$$

A. 3540

B. 3590

C. 3340

D. 3140

E. 3690

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 12- What approximate value will come in place of question mark(?)

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

$$960.02 \times 26 \div 40 + ? = 2^4 + 4^3$$

A. 444

B. 644

C. 544

D. 344

E. 588

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 13- What approximate value will come in place of question mark(?)

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

$$10684 \div 43.99 + 259.99 = ?$$

A. 510

B. 460

C. 398

D. 580

E. 600

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 14- What approximate value will come in place of question mark(?)

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

$$54.99\% \text{ of } 479.99 + 7.89^3 \times 2.94 - 749.99 \div 24.98 \times 6 = ?$$

A. 1440

B. 1560

C. 1620

D. 1820

E. 1920

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 15- Find the wrong number in the given series.

प्रश्न 15- दी गई श्रृंखला में गलत संख्या ज्ञात कीजिए।

40, 20, 100, 50, 250, 150, 625

A. 50

B. 250

C. 150

D. 625

E. 100

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 16- Find the wrong number in the given series.

प्रश्न 16- दी गई श्रृंखला में गलत संख्या ज्ञात कीजिए।

10, 11, 19, 46, 171, 512

A. 19

B. 11

C. 46

D. 512

E. 171

MISSION IBPS 2024 (PRACTICE BATCH)

PREVIOUS YEAR QUESTIONS RRB PO

Question 17- Find the wrong number in the given series.

प्रश्न 17- दी गई श्रृंखला में गलत संख्या ज्ञात कीजिए।

2, 5, 16, 33, 110, 201

A. 16

B. 5

C. 110

D. 201

E. 2

Join my

TELEGRAM GROUP



@MathbyTarunsir



Daily PDF of all YT sessions



Discussion / Doubt Solving



Direct Interaction with me



Quiz



Polls



T

H
Y

A
O

N
U

K