



BOOKS

<p>"THE CRACKER" PRACTICE BOOK FOR GEOMETRY Useful for SSC CGL CPO CHSL & other Exams 800+ QUESTIONS 350+ Previous Year's Questions 10 Practice Sets based on Latest Pattern 8 Challenger (High) Practice Sets</p>	<p>100 SSC CGL TIER-I / PRELIMS Previous Year's Papers & Mock Test Practice Book (English Medium) 10,000+ Questions All Shifts 2017 & 2018</p>	<p>"THE CRACKER" PRACTICE BOOK FOR MENSURATION Useful for SSC CGL CPO CHSL & Other Exams 850+ QUESTIONS 1st Edition English Edition Includes: 1. Important Concepts & Formulae 2. 200+ Previous Year's Questions 3. 12 Practice Sets based on Latest Pattern 4. 10 Challenger (High Level) Practice Sets</p>	<p>20+ SSC CGL TIER-II / MAINS 2015-18 Previous Year's Solved Mock Papers (English Medium) 3100 Questions All Shifts 2017, 2016 & 2015</p>	<p>Ace SSC ARITHMETIC For SSC, Railway & Other Govt. Examinations SECOND EDITION 2018</p>	<p>Ace SSC ADVANCED MATHS For SSC, Railway & Other Govt. Examinations SECOND EDITION 2018</p>
<p>Ace SSC GENERAL INTELLIGENCE & REASONING For SSC, Railway & Other Govt. Examinations SECOND EDITION 2018</p>	<p>Ace SSC ENGLISH LANGUAGE & COMPREHENSION BOOK For SSC, Railway & Other Govt. Examinations ENGLISH SECOND EDITION 2018</p>	<p>Ace SSC GENERAL AWARENESS History Geography Polity Economics Physics Chemistry Biology For SSC, Railway & Other Govt. Examinations SECOND EDITION 2018</p>	<p>15+ INSURANCE EXAMS PREVIOUS YEARS' PAPER 2016-2018 (Memory Based) Useful for MAFL MCL LIC LIC & Other Exams 1800+ QUESTIONS</p>	<p>25+ BANK PO & CLERK PRELIMS PREVIOUS YEARS' PAPERS 2016-2018 (MEMORY BASED) 2400+ QUESTIONS</p>	<p>15+ BANK PO CLERK MAINS PREVIOUS YEARS' PAPERS 2016-2018 Useful for SBI IBPS RRB & Other Exams 2000+ QUESTIONS</p>
<p>"THE CRACKER" BANK MAINS EXAMS Bank useful for SBI SBI RRB PO-Clerk (English Medium) 2000+ QUESTIONS</p>	<p>20+ IBPS PO/CWE-VIII IBPS PO PRELIMS 2018 MOCK PAPER BASED ON LATEST PATTERN (English Medium) 2200 Questions with 100% Solutions</p>	<p>20+ IBPS CLERK CWE-VIII IBPS CLERK PRELIMS 2018 MOCK PAPERS BASED ON LATEST PATTERN (English Medium) 2300 Questions with 100% Solutions</p>	<p>50+ BANK PO & CLERK 2016-18 PREVIOUS YEARS' (MEMORY BASED) SOLVED MOCK PAPERS BOOK (English Medium) 6800+ Questions with 100% Solutions</p>	<p>A COMPLETE BOOK OF PUZZLE & SEATING ARRANGEMENT Useful for Banking & Insurance Examinations like SBI, SBI, RRB, LIC, LIC & Others 2500+ Questions</p>	<p>A COMPLETE BOOK OF DATA INTERPRETATION & ANALYSIS Useful for Banking & Insurance Examinations like SBI, SBI, RRB, LIC, LIC & Others 2000+ Questions</p>
<p>Ace IT OFFICER Professional Knowledge Useful for SBI, SBI, RRB, LIC, LIC & Other Exams SECOND EDITION 2018</p>	<p>BANK EXAMS INTERVIEWS A Guide to Crack JOB INTERVIEW SECOND EDITION 2018</p>	<p>Ace BANKING & STATIC AWARENESS A Complete Guide on General Awareness for Banking Examinations FIRST EDITION 2018</p>	<p>Ace REASONING A Complete Guide on Reasoning Ability for Banking & Insurance Examinations SECOND EDITION 2018</p>	<p>Ace QUANT A Complete Guide on Quantitative Aptitude for Banking & Insurance Examinations SECOND EDITION 2018</p>	<p>Ace ENGLISH A Complete Guide on English Language for Banking & Insurance Examinations SECOND EDITION 2018</p>

Visit: publications.adda247.com & store.adda247.com
For any information, mail us at publications@adda247.com

Q1. 3 वर्ष पहले X की आयु Y की वर्तमान आयु से तिगुना थी। वर्तमान में, Z की आयु, Y से दोगुनी है। इसके अतिरिक्त, Z, X से 12 वर्ष छोटा है। Z की वर्तमान आयु क्या है?

- (a) 15 वर्ष
- (b) 24 वर्ष
- (c) 12 वर्ष
- (d) 6 वर्ष
- (e) 18 वर्ष

Q2. अमन योजना A में प्रति वर्ष 10% की दर से 2 वर्ष के लिए चक्रवृद्धि ब्याज (वार्षिक रूप से संयोजित) पर एक निश्चित धनराशि का निवेश करता है। योजना B में वह प्रति वर्ष 8% की दर से 2 वर्ष के लिए साधारण ब्याज पर निवेश करता है। वह योजना A और B में 1 : 2 के अनुपात से निवेश करता है। दोनों योजनाओं से प्राप्त ब्याज के बीच 990 रुपये का अंतर है। योजना A में निवेश की गई राशि ज्ञात कीजिये।

- (a) 7500 रु.
- (b) 8000 रु.
- (c) 9000 रु.
- (d) 8500 रु.
- (e) 8600 रु.

Q3. एक व्यवसाय में दो साझेदार क्रमशः 12500 और 8500 रुपये का निवेश करते हैं और इस बात पर सहमत होते हैं कि लाभ का 60% उनके मध्य समान रूप से विभाजित होगा और शेष लाभ उनकी पूंजी के अनुपात में विभाजित किया जायेगा। यदि एक साझेदार को दूसरे से 240 रुपये अधिक प्राप्त होते हैं, तो व्यवसाय में प्राप्त कुल लाभ ज्ञात कीजिये।

- (a) 3250
- (b) 3150
- (c) 4050
- (d) 3550
- (e) 3450

Q4. एक थैले में 5 लाल, 6 पीली और 3 हरी गेंद है। यदि दो गेंदों को यादृच्छिक रूप से निकाली जाती है, तो प्रायिकता क्या है कि दोनों लाल गेंदें या दोनों हरी गेंदें हैं?

- (a) 3/7
- (b) 5/14
- (c) 1/7
- (d) 2/7
- (e) 3/14

Q5. एक थैले में 4 लाल, 6 हरी और 5 नीली गेंदें हैं। यदि तीन गेंदें यादृच्छिक रूप से चुनी जाती है, तो प्रायिकता क्या है कि उनमें से दो हरी और उनमें से एक नीले रंग की है?

- (a) 20/91
- (b) 10/91
- (c) 15/91
- (d) 5/91
- (e) 25/91

**RAILWAY PRIME
2019**

300 + TOTAL TESTS

- 120 Full Length Mocks
- 25 + Previous Years Practice Sets
- 120 Section Wise Sets
- 40 + Topic Wise Sets
- 80 + eBooks

BILINGUAL

Directions (6-10): निम्नलिखित प्रश्नों को हल कीजिए और सटीक मान ज्ञात कीजिए।

Q6. $580 + 24 \times 0.25 - 3 = ?$

- (a) 580
- (b) 586
- (c) 583
- (d) 593
- (e) 563

Q7. 1228 का 75% + 400 का 45% = ?

- (a) 1201
- (b) 1101
- (c) 1301
- (d) 1501
- (e) 1001

Q8. $1520 + 18420 + 1680 \div 80 = ?$

- (a) 19951
- (b) 19971
- (c) 11981
- (d) 11941
- (e) 19961

Q9. 6300 का ?% = 225 - 225 का 44%

- (a) 4
- (b) 5
- (c) 2
- (d) 3
- (e) 6

Q10. $\sqrt[3]{5832} \times \sqrt{361} = 190$ का 18% \times ?

- (a) 12
- (b) 10
- (c) 8
- (d) 9
- (e) 15



PUZZLE & DI

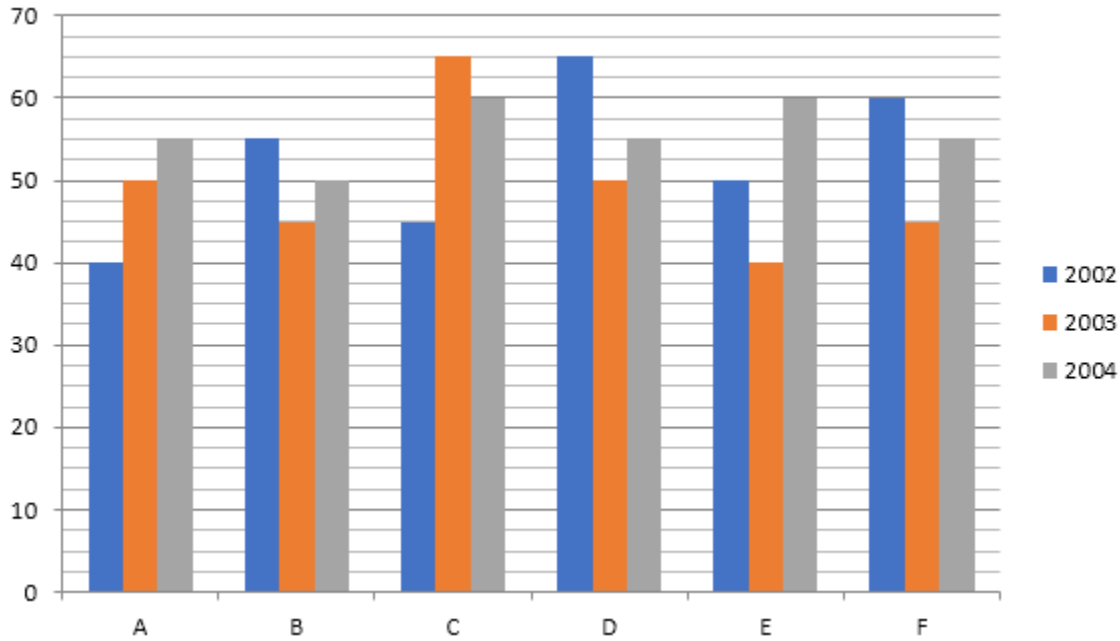
COMBO Prime

SECOND EDITION

HINDI MEDIUM @ 799/-

Directions (11-15): निम्नलिखित ग्राफ का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिये:

तीन क्रमागत वर्षों में विभिन्न कंपनियों द्वारा टायरों का उत्पादन (लाख में)



Q11. 2002 में 6 कंपनियों के औसत उत्पादन और 2004 में समान कंपनियों के औसत उत्पादन का अंतर लगभग कितना है?

- (a) 3.3 लाख
(b) 5 लाख
(c) 5.5 लाख
(d) 4.5 लाख
(e) 4 लाख

Q12. 2002 से 2003 तक कंपनी A द्वारा उत्पादन में प्रतिशत वृद्धि कितनी है?

- (a) 35%
(b) $7\frac{11}{13}\%$
(c) 25%
(d) 20%
(e) इनमें से कोई नहीं

Q13. निम्नलिखित में से किस कंपनी ने 2002 से 2004 तक अधिकतम प्रतिशत वृद्धि रिकॉर्ड की?

- (a) A
(b) D
(c) E
(d) C
(e) इनमें से कोई नहीं



UTTARAKHAND COOPERATIVE
BANKS 2019

CLERK CUM CASHIER

30 TOTAL TESTS

✓ 5 Full Length Mocks

✓ 25 Practice Sets

BILINGUAL

Q14. 2002 में कंपनी E का उत्पादन और 2004 में कंपनी C का उत्पादन को मिलाकर, 2003 में कंपनी D के उत्पादन का कितना प्रतिशत है?

- (a) 120 %
- (b) 220 %
- (c) 200 %
- (d) 150 %
- (e) 250 %

Q15. 2003 में कंपनी B और 2002 में कंपनी C को मिलाकर उत्पादन का वर्ष 2004 में कंपनी D और F को मिलाकर उत्पादन से अनुपात कितना है?

- (a) 11 : 7
- (b) 2 : 5
- (c) 7 : 11
- (d) 11 : 9
- (e) 9 : 11

Directions (16-20): निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

Q16. 282, 286, 302, ?, 402, 502

- (a) 366
- (b) 318
- (c) 326
- (d) 338
- (e) 342

Q17. 2187, 729, 243, 81, 27, 9, ?

- (a) 36
- (b) 3
- (c) 18
- (d) 6
- (e) 4

Q18. 384, 381, 372, 345, 264, ?

- (a) 23
- (b) 25
- (c) 43
- (d) 24
- (e) 21

Q19. 5, 9, 18, 34, 59, 95, ?

- (a) 144
- (b) 160
- (c) 124
- (d) 154
- (e) 164



PRIME PACKAGE

RRC 2019

LEVEL -I (Group D)

TOTAL VACANCIES-1,03,769

35 TOTAL TESTS

✓ 15 Full Length Mocks

✓ 15 Section Wise

✓ 5 Previous Year Papers

BILINGUAL

Q20. 8, 15, 36, 99, 288, ?

- (a) 368
(b) 676
(c) 908
(d) 855
(e) 865

Direction (21-25): नीचे दी गई तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

यह तालिका एक फल विक्रेता द्वारा छह विभिन्न महीनों में छह प्रकार के विभिन्न फलों की बिक्री (किग्रा में) को दर्शाती है।

फल महीने	आम	अंगूर	अन्नानास	सेब	संतरा	बेरी
जनवरी	560	280	1080	780	980	710
फरवरी	640	610	880	940	580	240
मार्च	820	520	620	1000	640	680
अप्रैल	480	380	570	1020	730	510
मई	750	400	450	920	860	380
जून	390	610	760	1150	460	450

Q21. अप्रैल और मई में मिलाकर बेचे गए अंगूर, जनवरी में बेचे गए संतरों से लगभग कितने प्रतिशत कम हैं?

- (a) 25.5%
(b) 20.4%
(c) 30.5%
(d) 18.6%
(e) 24%

Q22. मई, जनवरी, अप्रैल, जून और मार्च में क्रमशः आम, अंगूर, बेरी, अन्नानास और संतरों की बेची गई औसत मात्रा (किग्रा में) कितनी है?

- (a) 528
(b) 568
(c) 588
(d) 586
(e) 598

Q23. जनवरी में आम और सेब की बेची गई कुल मात्रा का जून में संतरा और बेरी की बेची गई कुल मात्रा से अनुपात ज्ञात कीजिए।

- (a) 97:134
(b) 134:94
(c) 93:134
(d) 91:134
(e) 134:91



adda247
test series



CWC 2019
Junior Superintendent

COMBO

15 TOTAL TESTS

- 10 prelims Full Length Mocks
- 5 Mains Full Length Mocks

BILINGUAL

Q24. दिए गए सभी महीनों में बेरी की बेची गई कुल मात्रा, सेब की बेची गई कुल मात्रा का लगभग कितने प्रतिशत है?

- (a) 45%
- (b) 51%
- (c) 58%
- (d) 60%
- (e) 48%

Q25. यदि 5 किग्रा सेब की बिक्री पर 45 रुपये का लाभ प्राप्त होता है, तो सभी सेबों को बेचने से प्राप्त लाभ की कुल राशि कितनी होगी?

- (a) 52,290 रुपये
- (b) 54,450 रुपये
- (c) 52,280 रुपये
- (d) 59,220 रुपये
- (e) इनमें से कोई नहीं

