

Disclaimer

We have compiled of CPT June 2015 Question paper, based on the memory of students who have appeared for CPT exam. Questions asked in the examination may have inadequate/wrong information and/or ambiguous language. In that case the answers provided by the institute may differ from these ideal answers. **Vidya Sagar Institute IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY MISTAKES IN THIS QUESTION PAPER.** Every effort has been made taken to give the best answers. Still if you find some errors please bring them to our notice through e-mail or call.

Mail id: vsijaipur@yahoo.com or 9351468666, 9314800300

For Admission in

CA – CPT, IPCC, Final

CS – Foundation, Executive, Professional

Contact

Vidya Sagar Institute

6, Vidya Sagar Lane, Lal Khoti, Tonk Road, Jaipur

www.vsijaipur.com e-mail vsijaipur@yahoo.com

Ph. :- 0141-3215161, 3276512 Mobile – 93514 68666

New Batch Start

For

Sure Success

IPCC MAY 2016

Limited Seats

(Only one batch for English & one for Hindi Medium)

From 22nd June 2015

Session 1st

Part A – Fundamentals of Accounting

- 01 लेखांकन के किस चरण में सभी स्थायी सम्पत्तियों को एक साथ एक जगह तथा चालू सम्पत्तियों को एक साथ एक जगह दिखाया जाता है।
(अ) अभिलेखन (ब) संवहन
(स) समीक्षा (द) निर्वचन
- 02 मिस्टर Z ने 20,00,000 रु. लागत का माल खरीदा तथा इसका 4/5 भाग माल 22,00,000 रु. में बेचा जिसमें से 20,00,000 रु. नगद प्राप्त हुये। वर्ष के व्यय 25,00,000 रु. है। मिस्टर Z ने वर्ष के लिये 1,50,000 रु. के शुद्ध लाभ की गणना की, किस अवधारणा का उल्लंघन किया ?
(अ) लेखांकन सत्ता (ब) अवधि
(स) रुद्धिवादिता (द) उपार्जन
- 03 किसी संव्यवहार के सार पर उसके अभिलेखन के समय एवं न केवल वैधानिक रूप से विचार किया जाना चाहिए। यह विवरण निम्न के अनुसार है :
(अ) फॉर्म से ऊपर सार (ब) लेखांकन नीतियों का प्रकटन
(स) अ एवं ब दोनों (द) तीनों में से कोई नहीं
- 04 निम्न में से सभी लेखांकन मानदण्डों के फायदे हैं सिवाय
(अ) लेखांकन मानदण्ड कानून पर हावी नहीं हो सकते हैं
(ब) मानदण्ड एक उचित सीमा तक वित्तीय विवरणों की रचना के लिए प्रयुक्त लेखांकन उपचारों में मतिभ्रम वाले विचलनों को कम कर देते हैं।
(स) ऐसे भी कुछ क्षेत्र हैं जहाँ लेखांकन मानदण्ड महत्वपूर्ण सूचनाओं को अभिव्यक्त करता है जो वैधानिक तौर पर अपेक्षित नहीं हैं
(द) लेखांकन मानदण्ड कंपनियों के वित्तीय विवरणों के बीच तुलनात्मक स्थापित करता है
- 05 स्पेयर्स तथा कलपुर्जों व संघटक का गलत मूल्यांकन किया लेकिन इस तथ्य को प्रकट कर दिया गया, इस संदर्भ में निम्न में से कौनसा कथन सत्य है:
(अ) सत्य एवं उचित चित्रण नहीं होगा भले ही तथ्य को प्रदर्शित कर दिया हो
(ब) सत्य एवं उचित चित्रण करेगा क्योंकि तथ्य को प्रदर्शित कर दिया है
(स) यह अनिर्धारणीय है
(द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 06 केन्द्रीय सरकार कर द्वारा धन एकत्रित करती है तथा जनता के लिये व्यय करती है, वर्ष के अन्त में आधिक्य या कमी को कहा जायेगा:
(अ) संव्यवहार (ब) एक घटना
(स) एक संव्यवहार (द) न एक संव्यवहार तथा न ही एक घटना
- 07 लेखांकन अनुसार में परिवर्तन का अर्थ निम्न के बीच अन्तर से है:
(अ) पूर्व में अनुमानित तथा चालू अवधि के दौरान पुनः अनुमानित कतिमय पैरामीटरों के मध्य उत्पन्न होने वाला अन्तर
(ब) पूर्व में अनुमानित कतिमय पैरामीटरों तथा चालू अवधि के दौरान प्राप्त वास्तविक परिणामों के मध्य उत्पन्न होने वाला अन्तर
(स) चालू अवधि के दौरान पुनः अनुमानित कतिमय पैरामीटरों तथा चालू अवधि के दौरान प्राप्त वास्तविक परिणामों में मध्य उत्पन्न होने वाला अन्तर
(द) (अ) तथा (ब) दोनों
- 08 कर्मचारी को देय वेतन का लेखा करते समय कौन से खाते को क्रेडिट किया जायेगा:
(अ) रोकड़ खाता (ब) वेतन खाता
(स) अदत्त वेतन खाता (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 09 तलपट का निर्माण किन अशुद्धियों को ढूँढने के लिये किया जाता है:
(अ) लिपिकीय अशुद्धि (ब) भूल अशुद्धि
(स) सेद्धान्तिक अशुद्धि (द) उपरोक्त सभी
- 10 उचन्ती खाता को तैयार करने की सुविधा देता है चाहे भले ही न मिला हो:
(अ) तलपट तथा वित्तीय विवरण (ब) खाता बही तथा तलपट
(स) तलपट तथा खाताबही (द) वित्तीय विवरण
- 11 ऋणपत्रों के शोधन पर प्रीमियम खाता किस प्रकृति का खाता है:
(अ) व्यक्तिगत (ब) वास्तविक
(स) अवास्तविक (आय) (द) अवास्तविक (व्यय)

- 12 रोकड़ बही के डेबिट पक्ष के बट्टे कॉलम के योग को कहाँ हस्तांतरित किया जायेगा:
 (अ) स्वीकृत बट्टे खाते के क्रेडिट पक्ष पर (ब) प्राप्त बट्टे खाते के क्रेडिट पक्ष पर
 (स) स्वीकृत बट्टे खाते के डेबिट पक्ष पर (द) प्राप्त बट्टे खाते के डेबिट पक्ष पर
- 13 एक अनुभवहीन लेखाकार द्वारा बनाये गये तलपट के आधार पर उचन्ती खाते के शेष की राशि ज्ञात करे:
- | विवरण | डेबिट | क्रेडिट |
|-------------------------|-------|---------|
| डुबत ऋणों हेतु प्रावधान | 450 | - |
| बैंक अधिविकर्ष | 1600 | - |
| पूँजी | - | 5200 |
| आहरण | 200 | - |
| छूट | - | 800 |
| प्रारम्भिक स्टाक | 2950 | - |
- (अ) 3,300 डेबिट (ब) 3,300 क्रेडिट
 (स) 3,500 डेबिट (द) 3,500 क्रेडिट
- 14 निम्न अशुद्धियों के सुधार पर पूँजी खाते का प्रभाव होगा:
 (i) एक साईकिल ₹ 3,000 में खरीदी लेकिन गलती से यात्रा व्यय खाते को डेबिट किया गया (स्थायी सम्पत्ति पर ह्रास 10 प्रतिशत लगाया जाता है)
 (ii) X से ₹ 2,500 का माल खरीदा लेकिन गलती से इसे विक्रय बही में दर्ज किया गया।
 (iii) A से ₹ 1,500 प्राप्त किये लेकिन खतौनी गलती से B के खाते में की गई।
 (अ) ₹ 2,300 से डेबिट किया जायेगा (ब) ₹ 2,300 से क्रेडिट किया जायेगा
 (स) ₹ 2,700 से डेबिट किया जायेगा (द) ₹ 3,800 से क्रेडिट किया जायेगा
- 15 रमेश से ₹ 1,500 प्राप्त किये, रोकड़ बही में सही लेखा किया गया लेकिन उसके खाते को डेबिट किया गया, इस अशुद्धि के परिणामस्वरूप:
 (अ) तलपट का डेबिट पक्ष ₹ 3000 ज्यादा होगा (ब) तलपट का क्रेडिट पक्ष ₹ 3000 ज्यादा होगा
 (स) तलपट का डेबिट पक्ष ₹ 1500 ज्यादा होगा (द) तलपट का क्रेडिट पक्ष ₹ 1500 ज्यादा होगा
- 16 बैंक समाधान विवरण निम्न का भाग है:
 (अ) बैंक खाता (ब) रोकड़ बही
 (स) वित्तीय विवरण (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 17 रोकड़ बही का क्रेडिट शेष ₹ 9,000 है, उसी तिथि को अधतन की गई पास बुक से ज्ञात हुआ कि ₹ 2,000 का एक चैक निर्गमित किया जो बैंक में भुगतान के लिये प्रस्तुत नहीं हुआ तथा ₹ 3,000 के चैक जमा किये जो बैंक में संग्रह नहीं हुये, पास बुक का शेष होगा:
 (अ) ₹ 8,000 (ब) ₹ 10,000
 (स) ₹ 14,000 (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 18 31 दिसम्बर को रोकड़ बही के अनुसार बैंक शेष ₹ 8,560 है, दी गई सूचना के आधार पर पास बुक के अनुसार बैंक शेष होगा:
 (i) 18 दिसम्बर को रोकड़ बही का डेबिट शेष ₹ 1,700 को गलती से क्रेडिट शेष की तरह दिखाया गया।
 (ii) ₹ 250 के चैक निर्गमित का लेखा रोकड़ बही में दो बार दर्ज हुआ।
 (iii) एक ₹ 250 के निर्गमित चैक को रोकड़ बही में दर्ज करना भूल गये।
 (iv) ₹ 250 के संग्रह किये गये लाभांश तथा बैंक द्वारा चुकाये गये ₹ 100 के चन्दे की राशि को रोकड़ बही में दर्ज नहीं किया।
 (अ) ₹ 12,360 (ब) ₹ 7,560
 (स) ₹ 10,660 (द) ₹ 12,660
- 19 निम्न में से सभी क्रमिक स्कन्ध गणना प्रणाली की विशेषता है, सिवाय:
 (अ) स्कन्ध नियन्त्रण इस प्रणाली में सम्भव है
 (ब) स्कन्ध गणना सम्भव नहीं व्यापार के गतिविधियों को रोके बिना
 (स) यह बेचे गये माल की लागत निर्धारण में सहायता करता है
 (द) यह अवधिगत गणना प्रणाली की तुलना में महँगी है
- 20 इंडियन आयल, पेट्रोल के थोक विक्रेता है जो कि स्कंध की क्रमिक विधि का पालन करते हुए हस्तगत पेट्रोल की गणना करत है, प्रत्येक महीने के अंत में,
 उपरोक्त विवरण के आधार पर जून माह के लिये लीफो विधि के आधार पर बेचे गये माल की लागत ज्ञात करें।
 विक्रय : ₹ 37,80,000
 सामान्य प्रशासकीय लागत : ₹ 1,0,000
 प्रारम्भिक रहतियें एक लाख लीटर @12/- प्रति लीटर : ₹ 12,00,000
 क्रय (अन्तः भाड़े को शामिल करते हुए)
 1 जून दो लाख लीटर @ ₹ 11.40/- प्रति लीटर :
 30 जून एक लाख लीटर @ ₹ 12.12/- प्रति लीटर
 30 जून अन्तिम रहतिया 1,30,000 लीटर
 उपरोक्त के आधार पर जून माह के लिये लीफो विधि के आधार पर बेचे गये माल की लागत ज्ञात करें।
 (अ) ₹ 31,50,000 (ब) ₹ 27,00,000
 (स) ₹ 32,60,000 (द) ₹ 31,80,000

- 21 अधिग्रहण लागत का वह भाग जो अभी आरोपित करना बाकी है
 (अ) संग्रहित लागत (ब) ह्रासित शेष मूल्य
 (स) शुद्ध वसूली मूल्य (द) मूल्य
- 22 वर्षों के अंकों की योग विधि के आधार पर चौथे वर्ष के लिये ह्रास की राशि ज्ञात करें:
 सम्पत्ति की लागत : ₹ 10,00,000
 उपयोगी जीवन : 5 वर्ष
 अवशेष मूल्य : 10 %
 (अ) ₹ 60,000 (ब) ₹ 1,80,000
 (स) ₹ 2,40,000 (द) ₹ 1,20,000
- 23 खरीदी गई मशीन का सूची मूल्य : ₹ 6,30,000
 घटाये व्यापारिक बट्टा ₹ 30,000
 ₹ 6,00,000
 सुपुर्दगी प्रभार ₹ 15,000
 स्थापना व्यय ₹ 15,000
 वार्षिक अनुरक्षण प्रभार ₹ 25,000
 क्षमता वृद्धि के लिये लगाये गये अतिरिक्त पूर्जो ₹ 40,000
 वार्षिक बीमा प्रीमियम ₹ 10,000
 तीसरे वर्ष के लिये क्रमागत ह्रास विधि के अन्तर्गत ह्रास की राशि होगी: यदि ह्रास की दर 10 प्रतिशत वार्षिक है।
 (अ) ₹ 51,840 (ब) ₹ 54,270
 (स) ₹ 56,295 (द) ₹ 57,105
- 24 निम्न में से किस व्यवहार के परिणास्वरूप स्वामी की पूँजी प्रभावित होगी :
 (अ) कच्चे माल का क्रय (ब) कमीशन प्राप्त
 (स) लेखांकन प्राप्य से वसूल रोकड़ (द) सम्पत्ति का नकद क्रय
- 25 अशोध्य ऋण के प्रावधानों में कमी परिणामित होगी:
 (अ) शुद्ध लाभ में वृद्धि (ब) समता में वृद्धि
 (स) शुद्ध लाभ में कमी (द) (अ) तथा (ब) दोनों
- 26 31 मार्च 2014 की तलपट निम्न है:
- | | |
|-------------------------|------------|
| Provision for bad debts | Rs. 1000 |
| Bad debts | Rs. 2000 |
| Sundry debtors | Rs. 30,600 |
| Additional information | |
| Further bad debts | Rs. 600 |
- अशोध्य ऋण के लिये 5 प्रतिशत आयोजन का निर्माण करना है तथा 2 प्रतिशत बट्टा आयोजन की राशि होगी:
 (अ) ₹ 612 (ब) ₹ 600
 (स) ₹ 570 (द) ₹ 560
- 27 31.03.2015 को मि. Y की निम्न सूचनायें दी गई हैं
 स्टॉक 1.1.2014 ₹ 1,60,500
 क्रय ₹ 4,80,000
 निर्माणी व्यय ₹ 75,000
 प्रशासनिक व्यय ₹ 33,000
 वित्तीय व्यय ₹ 18,000
 वार्षिक बीमा ₹ 6,000
 विक्रय ₹ 7,00,000
 सकल लाभ विक्रय पर 20 प्रतिशत शुद्ध लाभ की राशि होगी:
 (अ) ₹ 8,000 (ब) ₹ 89,000
 (स) ₹ 83,000 (द) ₹ 1,01,000
- 28 मि. दारु तथा पारु ने निम्न व्यवहार किये:
 (i) मि. दारु, पारु का 15,000 रुपये से ऋणी है।
 (ii) 15 अप्रैल को मि. दारु ने पारु से 75,000 रुपये का माल खरीदा
 (iii) अप्रैल माह में मि. पारु का 10,000 रुपये की आवश्यकता होने पर नकद पत्र दिया गया।
 (iv) दारु को 1/2 प्रतिशत नकद बट्टा दिया गया जब उसने पारु को देय राशि 50 प्रतिशत भुगतान किया गया।
 (v) माह अप्रैल 2014 में दारु को प्राप्त बट्टे की राशि की गणना किजिए:
 (अ) ₹ 225 (ब) ₹ 250
 (स) ₹ 162.50 (द) ₹ 187.50

- 29 एक फर्म के पास 8 कर्मचारी हैं जिन्हें 8,000 प्रतिमाह वेतन दिया जाता है 1 जनवरी 2014 के बाद वेतन 10 प्रतिशत से बढ़ाया गया तथा 1 जुलाई 2014 को फर्म ने 2 कर्मचारियों 2500 रुपये प्रतिमाह वेतन पर नियुक्त किया गया फर्म द्वारा 11 महीने का वेतन का भुगतान किया जाता है तथा 1 महीने का वेतन चुकाया जाना है 31 दिसम्बर 2014 को चुकाया गया वेतन तथा अदत वेतन की राशि होगी:
 (अ) ₹ 7,04,000 और ₹ 69,000 (ब) ₹ 7,99,400 और ₹ 75,400
 (स) ₹ 7,64,000 और ₹ 64,000 (द) इनमें से कोई नहीं
- 30 मि. X, Y तथा Z एक फुटकर व्यवसाय में है 31 मार्च 2014 को समाप्त वर्ष से संबंधित निम्न सूचनाएँ दी गई है।
 सप्लायर्स से प्राप्त माल : ₹ 17,25,000
 (व्यापारिक बट्टा 3 प्रतिशत तथा विक्रय कर 11 प्रतिशत)
 पैकिंग तथा परिवहन व्यय ₹ 95,000
 विक्रय ₹ 25,00,000
 अंतिम स्टॉक का विक्रय मूल्य ₹ 4,00,000
 समायोजित विक्रय मूल्य विधि से स्टॉक की ऐतिहासिक लागत ज्ञात करो:
 (अ) ₹ 2,50,680 (ब) ₹ 2,69,280
 (स) ₹ 2,14,575 (द) इनमें से कोई नहीं
- 31 31 दिसम्बर 2011 को X Ltd लिमिटेड का लाभ-हानि खाता निम्न सूचनाओं प्रदान करता है:
 ह्रास : ₹ 84,5000
 ड्रबत ऋण ₹ 2,500
 संदिग्ध ऋणों के लिए प्रावधान में वृद्धि ₹ 22,000
 प्रस्ताविक लाभांश ₹ 73,200
 वर्ष के लिये प्रतिधारित आय ₹ 1,22,000
 कर के लिये दायित्व ₹ 26,400
 बताइये कितनी राशि हस्तांतरित की जायेगी:

	आयोजन	संचय	न आयोजन/न संचय
(अ)	1,32,900	1,22,000	75,700
(ब)	95,200	1,22,000	1,13,400
(स)	1,22,000	95,200	Nil
(द)	1,22,000	1,21,000	Nil
- 32 एक विनिमय विपत्र की 16 जुलाई परिपक्वता तिथि अचानक उस दिन बैंक हड़ताल घोषित की गई तथा अगले दिन रविवार है, तो बताओं बिल की देय तिथि क्या होगी:
 (अ) 15 जुलाई (ब) 17 जुलाई
 (स) 18 जुलाई (द) 16 जुलाई
- 33 31 मार्च 2011 की समाप्ति पर, विक्रय ₹ 20,00,000 (लाभ, लागत का 20 प्रतिशत) उसमें से ₹ 1,00,000 का माल विक्रेता के गोदाम में क्रेता की जोखिम पर रखा जाता है। इस माल को का भाग माना जायेगा:
 (अ) विक्रय (ब) स्टॉक
 (स) विक्रय वापसी (द) इनमें से कोई नहीं
- 34 दर्शनीय बिल से तात्पर्य जिसमें:
 (अ) भुगतान की समयावधि नहीं दी हुई होती (ब) भुगतान माँग पर किसी भी समय देय हो
 (स) भुगतान एक निश्चित समय के बाद हो (द) (अ) और (ब) दोनों
- 35 अ ने ब को ₹ 2,00,000 बीजक मूल्य का माल भेजा, ब ने 4/5 भाग माल का ₹ 1,76,000 में विक्रय कर दिया। ब को बीजक मूल्य का 2 प्रतिशत कमीशन तथा उससे अधिक राशि पर 10 प्रतिशत कमीशन दिया जायेगा। कमीशन की राशि क्या होगी:
 (अ) ₹ 4,800 (ब) ₹ 3,640
 (स) ₹ 2,000 (द) ₹ 8,000
- 36 जब विक्रय या वापसी आधार पर माल बेचा जाता है और क्रेता ने माल की स्वीकृत कर दिया तो प्रविष्टि क्या होगी:
 (अ) Traders receivables A/c Dr.
 To Sales A/c
 (ब) Sales A/c Dr.
 To Trades receivables a/c
 (स) Sales A/c Dr.
 To Trading A/c
 (द) कोई प्रविष्टि नहीं होगी
- 37 X तथा Y ने संयुक्त साहस में एक साथ प्रवेश किया। X ने 60,000 रुपये का माल तथा 6,000 रुपये व्यय किये। Y ने 14,000 रुपये का माल तथा 1,000 रुपये व्यय किये। Y ने 1,00,000 में माल बेचा। उसे विक्रय का 5 प्रतिशत कमीशन दिया जायेगा। संयुक्त साहस में लाभ होगा:
 (अ) ₹ 14,400 (ब) ₹ 14,000
 (स) ₹ 13,000 (द) ₹ 13,200

- 38 प्रेषण पर 5000 मीटर कपड़ा 30 प्रति मीटर के बीजक मूल्य पर भेजा गया। जिसे प्रेषक द्वारा प्रति 20 रुपये मीटर में खरीदा गया था। प्रेषक ने 5500 रुपये व्यय किये तथा प्रेषणी ने 2,000 रुपये व्यय किये। प्रेषणी 4,000 मीटर कपड़ा 40 रुपये प्रति मीटर की दर पर बेचा तथा उसे विक्रय का 5 प्रतिशत कमीशन दिया जायेगा तथा बीजक मूल्य से अधिक विक्री का 20 प्रतिशत कमीशन दिया जायेगा। बाजार मूल्यों में कमी के कारण कपड़े के स्टॉक के मूल्य को 10 प्रतिशत से कम कर दिया गया। प्रेषण पर लाभ की राशि होगी:
 (अ) ₹ 54,500 (ब) ₹ 63,500
 (स) ₹ 56,400 (द) ₹ 55,490
- 39 ई लिमिटेड लेंखांकन मशीन को अपने ग्राहकों को विक्रय तथा वापसी आधार पर बेचती है। जिसकी लागत 200 रुपये प्रति मशीन है सभी व्यवहारों को वास्तविक विक्री मानते हुए दैनिक पुस्तक में दर्ज कर दिया जाता है। वित्तीय वर्ष की समाप्ति से पहले 24 दिसम्बर 2011 को 300 मशीनें 280 रुपये के बीजक मूल्य पर भेजी गईं। जिसमें से 90 मशीने ग्राहक द्वारा 250 रुपये प्रति मशीन पर स्वीकार की गईं हैं तथा शेष की रिपोर्ट आना बाकी है। विक्री पर क्या प्रभाव होगा:
 (अ) ₹ 61,500 से विक्रय कम हो जायेगा (ब) ₹ 61,500 से विक्रय बढ़ जायेगा
 (स) ₹ 60,000 से विक्रय बढ़ जायेगा (द) कोई प्रभाव नहीं
- 40 प्रेषण पर माल बीजक मूल्य पर भेजा जाता है जो लागत से 20 प्रतिशत अधिक है। माल का $1/5$ भाग मार्ग में नष्ट हो गया। जिसकी लागत 60,000 रुपये है तो प्रेषण पर भेजे गए माल का बीजक मूल्य होगा:
 (अ) ₹ 3,75,000 (ब) ₹ 3,00,000
 (स) ₹ 3,60,000 (द) इनमें से कोई नहीं
- 41 साझेदार की मृत्यु पर उसके मृत्यु की तिथि तक के लाभ में हिस्सा उसके उत्तराधिकारी को भुगतान किया जाता है। इस राशि को लाभ-हानि खाते में दर्ज किया जाता है:
 (अ) समायोजन (ब) नियोजन
 (स) संशय (द) संचय
- 42 साझेदारी संलेख के अभाव में साझेदारों द्वारा लाभों को बाँटा जायेगा:
 (अ) पूँजी के अनुपात (ब) समान
 (स) वरीयता के आधार पर (द) इनमें से कोई नहीं
- 43 X तथा Y एक फर्म में 3 : 2 में लाभ हानि विभाजन के साझेदार हैं। Z को $1/4$ भाग के लिये प्रवेश दिया जाता है। साझेदारों के मध्य नया लाभ हानि विभाजन अनुपात होगा:
 (अ) 9 : 6 : 5 (ब) 9 : 8 : 5
 (स) 9 : 5 : 6 (द) 5 : 6 : 9
- 44 साझेदारी संलेख के अभाव में साझेदार को दिया जायेगा :
 (अ) ऋण पर ब्याज (ब) पूँजी पर ब्याज
 (स) वेतन (द) कमीशन
- 45 अ एवं ब साझेदार हैं जिनकी पूँजी क्रमश 1,05,000 रुपये एवं 75,000 रुपये है। उन्होंने $1/5$ भाग के लिये स को प्रवेश दिया जो 20,000 रुपये ख्याति के लाया। स अपने लाभ हानि अनुपात में पूँजी लाने को समहत हुआ। स के द्वारा लाई जाने वाली पूँजी की राशि होगी:
 (अ) ₹ 50,000 (ब) ₹ 45,000
 (स) ₹ 56,000 (द) उपरोक्त सभी
- 46 साझेदार के प्रवेश पर नया साझेदार उत्तरदायी होगा :
 (अ) नये साझेदार के प्रवेश के बाद से (ब) नये साझेदार के प्रवेश के पहले में
 (स) प्रवेश के दिन पहले ओर बाद में दोनों के लिए (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 47 अमित व अनिल दो साझेदार हैं जो लाभ-हानि को 5 : 3 भागों में बाँटते हैं और उनके द्वारा लगाई गई पूँजी क्रमश 2,50,000 रुपये व 2,00,000 रुपये, अतुल जो नये साझेदार के रूप में फर्म में प्रवेश कर रहा है जिसको $1/5$ भाग के लिये प्रवेश दिया। अतुल के द्वारा 50,000 पूँजी के व 16,000 रुपये ख्याति के लाये गये। तो पूँजी खाते का शेष होगा:
 (अ) 2,60,000 : 2,06,000 : 50,000 (ब) 2,20,000 : 2,25,500 : 50,000
 (स) 2,92,000 : 2,25,500 : 50,000 (द) 2,82,500 : 2,19,500 : 66,000
- 48 अ, ब व स फर्म में तीन साझेदार हैं ब फर्म से निवृत्त हो रहा है। उनका पुराना लाभ-हानि अनुपात 2 : 2 : 1 है। उनके द्वारा एक संयुक्त बीमा पॉलिसी ले रखी थी। जो 2,00,000 रुपये की थी। पॉलिसी का समर्पण मूल्य 40,000 है। साझेदारों के पूँजी खाते में पॉलिसी का कितना-कितना भाग हस्तान्तरित किया जायेगा। जब पॉलिसी का समर्पण मूल्य पर रखा गया है।
 (अ) ₹ 2,00,000 (ब) ₹ 40,000
 (स) ₹ 1,60,000 (द) उपरोक्त में से कोई नहीं

49. रातौड का लाभ-हानि विवरण इस प्रकार से है:

2011-12	4,00,000(लाभ)
2012-13	3,60,000(लाभ)
2013-14	60,000(हानि)
2014-15	5,00,000(लाभ)

विनियोजित पुजी 15,00,000रु. है। विनियोग पर ब्याज बाजार दर 10प्रतिशत है। विनियोजित पूँजी पर जोखिम प्रत्याय कि दर 2प्रतिशत है। मालिक का पारिश्रमिक 60,000रु. यदि वह व्यवसाय में कार्यरत नहीं हो ख्याति के मूल्य कि गणना पिछले 5 वर्षों के क्रय के आधार पर ज्ञात करे।

(अ) 4,50,000	(ब) 7,50,000
(स) 6,00,000	(द) 3,00,000

50. अ व ब साझेदार हैं जो लाभ तथा हानि को पुजी के अनुपात में बाटते हैं। 1 जनवरी 2011 को उनकी पुजी क्रमशः 100000रु,60,000रु है। अ ने 1 अप्रैल 2011 को 10,000रु तथा 1 जुलाई 2011को 5000रु पुजी के रूप में लगाये। 30 सितम्बर 2011 को अ ने 40,000रु का आहरण किया। 1 जुलाई 2011 को ब ने 30,000रु अतिरिक्त पुजी लगाई। साझेदारों ने निम्न राशि लाभ के अनुमान पर फर्म से निकाली। अ ने जनवरी 2011 से प्रत्येक माह के अन्त में 1000रु. आहरण किये तथा ब ने 1000रु. 30 जून को तथा 5000रु 30 सितम्बर को आहरण किये। दोनों का पुजी अनुपात ज्ञात किजिए।

(अ) 1 : 1	(ब) 5 : 3
(स) 2 : 3	(द) 4 : 3

51. X Ltd के द्वारा 100000 अंशों को जारी किया जो 10रु. पूर्ण प्रदत्त आवेदन पर =5रु.

आवंटन पर =2.5रु
मांग पर देय=2.5रु.

एक अंश धारक जिसके पास 5000 अंश है उसने मांग राशि का भुगतान नहीं किया। कम्पनी के ब्याज उसके अंशों का हरण कर लिया और कम्पनी ने 3000 शेयर (अंश) वापस जारी क दिये जो 8रु. पूर्ण प्रदत्त थे। तो पुजी संचय में हस्तान्तरित कि जाने वाली राशि बताइये।

(अ) 16500	(ब) 31500
(स) 22500	(द) उपरोक्त में से कोई नहीं

52. भारतीय कम्पनी अधिनियम 2013 के द्वारा पूर्वाधिकार अंशों को कितने वर्षों बाद शोधन किया जाता है-

(अ) 20 वर्ष	(ब) 25 वर्ष
(स) 30 वर्ष	(द) 35 वर्ष

53. भारतीय कम्पनी अधिनियम 2013 कि धारा 133 में कम्पनी प्रतिभूति प्रीमियम से प्राप्त होने वाली का उपयोग नहीं कर सकती है:

(अ) ऋणपत्रों को प्रीमियम पर शोधन करने पर
(ब) बोनस अंशों पर
(स) प्रतिभूति जारी करते समय होने वाले खर्च व कमीशन के लिए
(द) ऋणपत्रों को जारी करते समय होने वाली हानि के अपलेखन के समय

54. प्रवर्तकों को उनकी सेवा के प्रतिफल के बदले में दिये जाने वाले अंशों को किस खाते में डेबिट करेंगे।

(अ) नगद खाते / बैंक खाते	(ब) ख्याति खाते में
(स) प्रारम्भिक व्यय	(द) उपरोक्त में से कोई नहीं

55. भारतीय कम्पनी अधिनियम 2013 के अनुसार (छोटी) कम्पनी के द्वारा न अपनाया जाने वाला प्रारूप कौनसा है:

(अ) प्रदत्त पूँजी 50,00,000 रुपये से कम हो
(ब) सरकारी कम्पनी ही लघु कम्पनी है
(स) विक्रय आवर्त 20,00,000 से कम हो
(द) जब लघु कम्पनियों के द्वारा नगद प्रवाह विवरण नहीं बनाया जाता है, अपने वित्तीय विवरण के भाग के रूप में

56. 1 जून 2010 को HDC Ltd द्वारा 1000012% ऋणपत्र जो 100 रुपये अंकित मूल्य वाले 94 रुपये पर निर्गमित किये गये। निर्गमन कि शर्तों के आधार पर ऋणपत्रों को 1/5 भाग प्रत्येक वर्ष शोधन किया जायेगा। प्रथम शोधन 31 दिसम्बर 2010 को किया गया। वर्ष 2013 में बट्टे कि अपलेखित कि गई राशि होगी:

(अ) ₹ 8,000	(ब) ₹ 16,000
(स) ₹ 20,000	(द) ₹ 12,000

57. निम्न में से कौन सा विवरण सही नहीं है:

(अ) पुर्न निर्गमन पर हानि की राशि, अंशों कि राशि जब्त किये गये अंशों कि राशि से अधिक न हो।
(ब) जब अंशों को पुर्ननिर्गमन हानि पर किया जाये तो हानि की राशि को जब्त खाते में डेबिट किया जायेगा।
(स) अगर पुर्ननिर्गमन पर हानि की राशि जब्त राशि से कम है तो जब्त किये अंशों पर होने वाले लाभ को पूँजी संचय खाते में हस्तान्तरित किया गया हो।
(द) यदि पुर्न निर्गमन की राशि तथा जब्त राशि पुर्न: निर्गमित किये गये अंशों के अंकित मूल्य कि राशि से ज्यादा होगी तो आधिक राशि को अंश जब्त खाते में क्रेडिट किया जायेगा।

58. लाभ हानि खाते में हस्तातरित कि जाने वाली राशि बताइये जब तलपट का शेष इस प्रकार से हो प्राप्य देनदान राशि = 3,20,000, डुबत ऋणों के लिए प्रावधान = 17,000, डुबत ऋण = 20,000, अन्य सूचनाएँ 5 प्रतिशत डुबत ऋणों के लिए प्रावधान बनाया है।
- | | |
|--------------|--------------|
| (अ) ₹ 18,000 | (ब) ₹ 19,000 |
| (स) ₹ 17,000 | (द) ₹ 20,000 |
59. मार्च 31, 2009 को डब्ल्यू लिमिटेड के सम्बन्ध में निम्न डाटा पर विचार करें :
अंश-पूँजी
निर्गमित, अभियाचित, पूँजी 20,00,000 रु. (20,000 अंश, 100 रु. प्रति)
बकाया याचना 10,000 रु.
लाभ हानि खाता (क्रेडिट) अप्रैल 01, 2005 रु. 67,000
वर्ष के लिए लाभ 1,90,610 रु.
- कम्पनी ऋणपत्र शोधन संचय बनाना चाहती है तथा ऋणपत्रों के शोधन हेतु लाभों से प्रति वर्ष 50,000 रु. अन्तरित करना चाहती है।
 - कम्पनी ने 10 प्रतिशत का लाभांश घोषित किया।
- | | |
|-------------|--------------|
| (अ) ₹ 6,000 | (ब) ₹ 68,100 |
| (स) ₹ 8,610 | (द) ₹ 6,810 |
60. 1 जनवरी को एक मशीन 1,00,000 रुपये में खरीदी गई तथा 1 जुलाई को नयी मशीन 50,000 रुपये में खरीदी गई। मशीन पर सरल रेखा विधि से 20 प्रतिशत प्रति वर्ष ह्रास लगाया जाता है। 3 वर्ष के पश्चात् मशीन का अपलिखित मूल्य होगा:
- | | |
|--------------|-----------------------|
| (अ) ₹ 65,000 | (ब) ₹ 60,000 |
| (स) ₹ 85,000 | (द) इनमें से कोई नहीं |

- 61 सड़क पर पड़े हुये पर्स को पाने वाले व्यक्ति का यह कर्तव्य है कि वह वास्तविक मालिक का पता लगाये। यदि वह ऐसा नहीं करता है, तो वह उत्तरदायी होगा:
(अ) उद्दापन (ब) चोरी
(स) सम्पत्ति का आपराधिक दुर्विनियोग (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 62 हर्जाने जो दण्डात्मक प्रकृति के होते हैं, कहलाते हैं:
(अ) प्रतिशोधात्मक हर्जाने (ब) नाममात्र के हर्जाने
(स) साधारण हर्जाने (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 63 कौन सी परिस्थिति में न्यायालय विनिर्दिष्ट अनुपालन का आदेश दे सकता है:
(अ) जब अनुबंध व्यर्थनीय हो (ब) जब हर्जाना पर्याप्त उपचार हो
(स) जब दोषी पक्षकार पर्याप्त हर्जाना देने के लिये तैयार न हो (द) जब हर्जाना पर्याप्त उपचार न हो
- 64 कौन सी परिस्थितियों में व्यापार के अवरोधक करार वैध है?
(अ) पारस्परिक करार (ब) ख्याति का विक्रय
(स) व्यवसायिक आकस्मिकता (द) उपरोक्त सभी
- 65 एक व्यक्ति तिरुपति से चिटगाँव की यात्रा करना चाहता है। बस स्टैण्ड पर आती है, यह है:
(अ) गर्भित प्रस्ताव (ब) अभिव्यक्त प्रस्ताव
(स) विशिष्ट प्रस्ताव (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 66 X, S से एक अंगूठी खरीदने के लिये सहमत होता है। X विश्वास करता है कि अंगूठी हीरे की है। S जानता है कि X गलती कर रहा है लेकिन वह उसे सही तथ्य नहीं बताता है:
(अ) X अनुबंध निरस्त नहीं कर सकता (ब) X अनुबंध निरस्त कर सकता है
(स) X कपट के अधीन अनुबंध निरस्त कर सकता है (द) X हर्जाने की माँग कर सकता है
- 67 X व Y एक अनुबंध में सम्मिलित होते हैं जिसका एक भाग वैध है तथा दूसरा अवैध। अवैध भाग को वैध से अलग नहीं किया जा सकता है, करार होगा:
(अ) वैध (ब) व्यर्थ
(स) व्यर्थनीय (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 68 बताता है कि पक्षकार पालन करने के लिये अब बाध्य नहीं है:
(अ) अनुबंध का भंग (ब) अनुबंध का परित्याग
(स) अनुबंध का खण्डन (द) अनुबंध का उन्मोचन
- 69 A बॉलपेन का निर्माता है। वह व्यापारिक प्रेस में विज्ञापन देता है कि उसके पेन का खुदरा मूल्य 5 रुपये प्रति पेन होगा, इससे ज्यादा पर विक्रय करने वालों पर कठोर कार्यवाही की जायेगी। B ने यह विज्ञापन पढ़ा लेकिन भूल गया और 8 रुपये प्रति पेन पर बेचता है। A को सलाह दीजिये :
(अ) A, B के विरुद्ध गंभीर कार्यवाही कर सकता है क्योंकि यह उसने विज्ञापन में बता दिया था।
(ब) A, B के विरुद्ध कार्यवाही नहीं कर सकता है क्योंकि A व B के के मध्य अनुबंध की गुप्तता नहीं थी
(स) A कोई कार्यवाही नहीं कर सकता है क्योंकि यह निर्दोष भूल थी
(द) A, B के विरुद्ध गंभीर कार्यवाही कर सकता है क्योंकि उसने विज्ञापन पढ़ा था।
- 70 X का भतीजा घर से भाग गया। Y जो X का नौकर है X के भतीजे को ढूँढकर लाता है बिना यह जाने कि X ने प्राप्तकर्ता के लिये इनाम घोषित किया हुआ है
(अ) Y इनाम प्राप्त नहीं कर सकता क्योंकि उसे प्रस्ताव की जानकारी नहीं थी।
(ब) Y स्वयं द्वारा किये गये खर्चें वसूल नहीं कर सकता है।
(स) Y, X से इनाम वसूल सकता है
(द) Y न्यायालय के आदेश से इनाम वसूल कर सकता है
- 71 N एक गायक एक थियेटर मालिक के साथ गाना गाने का अनुबंध करती है लेकिन वह अपनी बीमारी के कारण गाना नहीं गा पाती है, उसने अग्रिम में ₹ 20,000 प्राप्त किये।
(अ) N ₹ 20,000 लौटाने के लिये बाध्य है (ब) N ₹ 20,000 लौटाने के लिये बाध्य नहीं है
(स) उन्हें नया अनुबंध करना चाहिए (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 72 X नाम का अवस्यक अपनी दायीं भुजा तोड़ लेता है और वह डॉक्टर के पास जाता है जो उसका ईलाज करता है। डॉक्टर किस प्रकार अपनी ईलाज की लागत वापिस प्राप्त कर सकता है?
(अ) अवस्यक के माता-पिता उत्तरदायी हैं
(ब) अवस्यक उत्तरदायी है
(स) वह वसूल नहीं कर सकता है क्योंकि अवस्यक के साथ करार प्रारम्भ से व्यर्थ है
(द) अवस्यक की व्यक्तिगत सम्पत्तियाँ उत्तरदायी हैं

- 73 मोहन सोहन को रात्रिभोज के लिये आमंत्रित करता है। सोहन 200 रुपये का खर्चा करके मोहन के घर गया। जब सोहन मोहन के घर पहुँचा तो उस पर ताला लगा हुआ था इस कारण से वह होटल में रुका। क्या सोहन:
 (अ) मोहन पर हर्जाने के लिये वाद प्रस्तुत कर सकता है (ब) मोहन पर वाद प्रस्तुत नहीं कर सकता है
 (स) मोहन पर सारे खर्चे के लिये वाद प्रस्तुत कर सकता है (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 74 पीटर एक मच्छर मारने की मशीन यह सोचकर क्रय करता है कि वह 50,000 रुपये की है। लेकिन वास्तविक में यह 5,000 रुपये की है। पीटर के पास क्या उपचार उपलब्ध है.....:
 (अ) वह भूल के आधार पर अनुबंध का विखण्डन करवा सकता है
 (ब) वह भूल के आधार पर अनुबंध का विखण्डन नहीं करवा सकता है
 (स) वह 5,000 रुपये की माँग कर सकता है
 (द) वह 50,000 रुपये की माँग कर सकता है
- 75 A, B के साथ अनुबंध करता है उसके विवाह की बातचीत के लिये, विवाह पश्चात् वह भुगतान नहीं करता है, B को क्या उपचार उपलब्ध है:
 (अ) B ऐसी राशि की माँग कर सकता है
 (ब) B ऐसी राशि की माँग नहीं कर सकता है, क्योंकि यह लोकनीति के विरुद्ध है
 (स) B सशर्त ऐसी राशि की माँग कर सकता है
 (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 76 यदि संयुक्त वचनदाताओं में से कोई भी वचन के पालन में त्रुटि करता है, तो इसका निपटारा अन्य वचनदाताओं द्वारा कैसे किया जायेगा?
 (अ) उसके विधिक उत्तराधिकारी अंशदान के लिये बाध्य हैं
 (ब) अंशदान अपने आप समाप्त हो जायेगा
 (स) उस वचनदाता के विधिक उत्तराधिकारी अन्य वचनदाताओं के साथ संयुक्त रूप से उत्तरदायी हैं।
 (द) अन्य वचनदाता अंशदान के लिये उत्तरदायी हैं।
- 77 केदार कार मरम्मत करने वाले को 5,000 रुपये कार की मरम्मत के लिये देने का वचन देता है। कार मरम्मत करने वाला इस आधार पर खर्चे कर लेता है लेकिन केदार भुगतान करने से मना कर देता है? क्या कार मरम्मतकर्ता:
 (अ) कार मरम्मतकर्ता खर्चों की माँग कर सकता है (ब) कार मरम्मतकर्ता 5,000 रुपये की माँग कर सकता है
 (स) कार मरम्मतकर्ता 5,000 रुपये की माँग नहीं कर सकता है (द) कार मरम्मतकर्ता वाद प्रस्तुत नहीं कर सकता है
- 78 अव्यस्क के साथ करार है:
 (अ) वैध (ब) प्रारम्भ से व्यर्थ
 (स) व्यर्थनीय (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 79 प्रत्याशित भंग की स्थिति में पीड़ित पक्षकार को क्या उपचार उपलब्ध है:
 (अ) वह हर्जाने की माँग नहीं कर सकता है (ब) वह निर्धारित तिथि की प्रतीक्षा कर सकता है
 (स) उसके पास कोई अधिकार नहीं है (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 80 जब पक्षकार एक दूसरे को समान प्रस्तावों का आदान-प्रदान करते हैं तो ऐसे प्रस्ताव कहलाते हैं:
 (अ) सामान्य प्रस्ताव (ब) प्रति प्रस्ताव
 (स) विशिष्ट प्रस्ताव (द) विपरीत प्रस्ताव
- 81 की परिस्थिति में माल की विपणनशीलता के अलावा एक अन्य गर्भित शर्त होती है कि माल पूर्ण होगा:
 (अ) चौदी (ब) समता अंश
 (स) मशीनरी (द) खाद्य योग्य
- 82 अदत्त विक्रेता को निम्न में से क्या अधिकार प्राप्त है:
 (अ) पुनर्विक्रय का अधिकार (ब) माल को अभिवहन में रोकने का अधिकार
 (स) ग्रहणाधिकार (द) उपरोक्त सभी
- 83 एक सम्पार्श्विक आश्वासन है जो हर्जाने की माँग का अधिकार देता है लेकिन अनुबंध के विखण्डन का नहीं:
 (अ) शर्त (ब) आश्वासन
 (स) शर्त व आश्वासन (द) न तो शर्त न ही आश्वासन
- 84 माल विक्रय अधिनियम, 1930 के अनुसार जोखिम प्रथम दृष्टया अन्तरित होती है:
 (अ) स्वामित्व के साथ (ब) अभिवहन में
 (स) अनुबंध का उन्मोचन (द) माल की सुपुर्दगी
- 85 क्रेता सावधान रहे से तात्पर्य है:
 (अ) क्रेता को क्रय के समय सावधान नहीं रहना चाहिए (ब) क्रेता को क्रय के समय सावधान रहना चाहिये
 (स) विक्रेता क्रेता को बताने के लिये माध्य है (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 86 निम्न में से कौन सा गर्भित आश्वासन नहीं है:
 (अ) शांतिपूर्ण कब्जे का आश्वासन (ब) माल की खतरनाक प्रकृति के प्रकटीकरण का आश्वासन
 (स) प्रभार की विधमानता का आश्वासन (द) न्याय की प्रथाओं का आश्वासन

- 87 वीरु Y के फार्म हाऊस जो पंजाब में स्थित है में उगने वाली फसल क्रय करने का अनुबंध करता है 2,000 रुपये प्रति 100 किलों के लिये। इस संव्यवहार को कहते हैं:
(अ) विधमान माल के विक्रय का करार (ब) विक्रय का अनुबंध
(स) भावी माल के विक्रय का करार (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 88 माल विक्रय अधिनियम 1930 के अन्तर्गत यदि विक्रेता निर्धारित मात्रा के कम मात्रा की सुपुर्दगी करता है, तो क्रेता:
(अ) पूरे माल की सुपुर्दगी को निरस्त कर सकता है
(ब) उसे सुपुर्दगी निरस्त नहीं करनी चाहिये क्योंकि अन्य मात्रा की माँग की जा सकती है
(स) सुपुर्द माल कर पुनर्विक्रय कर सकता है
(द) सुपुर्द माल की निर्धारित मूल्य से कम का भुगतान कर सकता है
- 89 A, B को 100 किंटल चावल बेचने के लिये सहमत होता है, B को वह गुणवत्ता पसंद नहीं आती और मना कर देता है:
(अ) B ऐसा कर सकता है और वह नुकसान के लिये दायी नहीं है
(ब) B ऐसा कर सकता है लेकिन वह देखभाल व अभिरक्षा के खर्च देने के लिये बाध्य है
(स) B ऐसा नहीं कर सकता है लेकिन हर्जाना देने के लिये बाध्य है
(द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 90 एक साझेदार बिना किसी वास्तविक हित के अपना मान देता है:
(अ) सक्रिय साझेदार (ब) सुसुप्त साझेदार
(स) नाममात्र का साझेदार (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 91 कब फर्म अनिवार्य रूप से विघटित हो जायेगी:
(अ) सभी साझेदार के दिवालिया होने पर (ब) फर्म का व्यवसाय विधि विरुद्ध बन जाने पर
(स) एक को छोड़कर सभी साझेदारों के दिवालियापन पर (द) उपरोक्त सभी
- 92 एक अपंजीकृत फर्म नहीं है:
(अ) वैधानिक संस्थान (ब) अवैधानिक संस्थान
(स) व्यक्तियों का समूह (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 93 साझेदारी अधिनियम, 1930 के अनुसार किसी भी विपरीत करार के अभाव में फर्म के साझेदार:
(अ) पूँजी के अनुपात में लाभों के लिये अधिकृत
(ब) अपनी आयु के आधार पर लाभों के लिये अधिकृत
(स) समान अनुपात में लाभों के लिये अधिकृत
(द) अपने चालू खाते के शेष के आधार पर लाभों के लिये अधिकृत
- 94 साझेदारी फर्म में नये साझेदार का दायित्व:
(अ) प्रवेश के पूर्व के ऋणों के लिये (ब) प्रवेश के बाद के ऋणों के लिये
(स) सेवानिवृत्ति के बाद मृत्यु से पहले के लिये (द) प्रवेश से पहले या बाद के लिये
- 95 साझेदारी संलेख के अभाव में साझेदार अधिकृत है:
(अ) पारिश्रमिक (ब) अग्रिम/ऋण पर ब्याज
(स) पूँजी पर ब्याज (द) पूँजी अनुपात में लाभों के लिये
- 96 फर्म के विघटन के समय साझेदार आनुपातिक प्रीमियम की माँग नहीं कर सकता है:
(अ) जब साझेदारी संलेख में प्रीमियम वापसी का प्रावधान नहीं हो
(ब) किसी भी साझेदार की मृत्यु पर
(स) प्रीमियम देने वाले साझेदार के दूराचरण पर
(द) उपरोक्त में से कोई भी
- 97 फर्म के विघटन पर ख्याति का विक्रय करने वाला नहीं कर सकता है :
(अ) समान व्यवसाय चलाना
(ब) विक्रय करने वाले के व्यवसाय की प्रतिस्पर्धा में व्यवसाय
(स) स्वयं को पुराना व्यवसाय चलाने वाला बताना
(द) उपरोक्त सभी
- 98 A, B के साझेदार अनुबंध में सम्मिलित होता है, जिसमें A पूँजी के अतिरिक्त फर्म को अग्रिम देता है, फर्म के विघटन पर:
(अ) A अग्रिम पर ब्याज के भुगतान की माँग नहीं कर सकता है
(ब) फर्म के विघटन के बाद A का अधिकार केवल पूँजी पर है अग्रिम पर नहीं
(स) A तब तक ब्याज के लिये अधिकृत है जब तक फर्मों को लाभ हो
(द) A विघटन की दिनांक तक ब्याज के लिये अधिकृत है

- 99 यदि X, Y व Z साझेदार हैं। Z की हत्या W द्वारा कर दी गयी। W साझेदार बनने का प्रस्ताव करता है जिस पर Y आपत्तियाँ उठाता है। क्या स्थिति होगी :
- (अ) W की सम्पत्तियाँ की Z मृत्यु के बाद उत्तरदायी होगी।
(ब) Z की मृत्यु के बाद W उत्तरदायी होगा
(स) Z की सम्पत्तियाँ उसकी मृत्यु के पहले के कार्यों के लिये उत्तरदायी है
(द) Z की सम्पत्तियाँ उसकी मृत्यु के बाद के कार्यों के लिये उत्तरदायी नहीं है
- 100 A, B, C व D मोबाईल निर्यात का व्यवसाय करते हैं। A को मोबाईल के मूल्य की जानकारी थी और उसने स्वयं के लिये फर्म के नाम से संव्यवहार किया:
- (अ) A फर्म के प्रति उत्तरदायी नहीं है
(ब) A को केवल फर्म को अपने निजी व्यवसाय की जानकारी देना पर्याप्त है
(स) A को संव्यवहार से प्राप्त लाभ फर्म को लौटाने होंगे
(द) A ने कपट किया है

If you like this article then please like us on Facebook so that you can get our updates in futureand subscribe to our mailing list " freely "

Like Us on Facebook <https://www.facebook.com/caknowledgepage>
Join Our Facebook Group <https://www.facebook.com/groups/CAknowledgegroup/>
Add me on Facebook for Better Interact <https://www.facebook.com/rajujat302026>
Discuss Your Queries at our New Forum <http://forum.caknowledge.in>

CA CPT Answer Key June 2015 CAknowledge.in

SECTION A: FUNDAMENTALS OF ACCOUNTING

Answers

1	C	11	A	21	B	31	A	41	C	51	A
2	D	12	C	22	D	32	C	42	B	52	A
3	C	13	A	23	B	33	A	43	A	53	A
4	A	14	A	24	B	34	D	44	A	54	B
5	A	15	A	25	D	35	A	45	B	55	B
6	B	16	D	26	C	36	D	46	A	56	A
7	D	17	B	27	C	37	B	47	A	57	D
8	C	18	A	28	B	38	D	48	D	58	B
9	A	19	B	29	B	39	A	49	D	59	C
10	D	20	A	30	B	40	C	50	D	60	A

SECTION B : MERCANTILE LAW

Answers

61	C	71	A	81	D	91	D
62	A	72	D	82	D	92	B
63	D	73	B	83	B	93	C
64	B	74	B	84	A	94	B
65	A	75	B	85	B	95	B
66	A	76	D	86	C	96	D
67	B	77	B	87	C	97	C
68	D	78	B	88	A	98	D
69	B	79	B	89	B	99	D
70	A	80	B	90	C	100	C



Heartiest Congratulations
to our Selected Students in IPCC May 2013

Rank	Student Name	Exam
All India Rank 42 nd	Neha Poddar	IPCC, May 2013
All India Rank 1 st	Nikhil Kumar	IPCC, May 2012
All India Rank 24 th	Radhika Khandelwal	IPCC, May 2012

Ever Highest **605** Marks in History of CA - IPCC



विद्यासागर इन्सटीट्यूट

CPT JUNE 2014 की All India Top 10 Ranks में
अकेले विद्यासागर इन्सटीट्यूट के 7 विद्यार्थी



Rank comparison between VSI & all other 100's of institutes



JOINING OF VIDYA SAGAR WILL BE TURNING POINT OF YOUR LIFE....

विद्यासागर इन्सटीट्यूट ने रचा नया कीर्तिमान



IPCC May 2014 की All India Ranks में
अकेले विद्यासागर इन्सटीट्यूट के 4 विद्यार्थी



Rank comparison between VSI & all other 100's of institutes



JOINING OF VIDYA SAGAR WILL BE TURNING POINT OF YOUR LIFE....

Session 2nd
Part A – General Economics

- 01 PPC का अन्य नाम है ?
(अ) उदासीन वक्र (ब) समोत्पाद वक्र
(स) परिवर्तन वक्र (द) Dimension उपयोगिता वक्र
- 02 जब अर्थव्यवस्था में तकनीकी विकास हो तो PPC में क्या परिवर्तन होगा?
(अ) बायीं अन्दर की ओर (ब) दायीं बाहर की ओर
(स) एक ही वक्र पर गतिशीलन (द) वक्र के बाहर कोई बिन्दु
- 03 भारतीय अर्थव्यवस्था को सर्वोत्तम रूप से — बताया जा सकता है:
(अ) पूंजीवादी अर्थव्यवस्था (ब) समाजवादी अर्थव्यवस्था
(स) पुरातन अर्थव्यवस्था (द) मिश्रित अर्थव्यवस्था
- 04 जब किसी वस्तु का मूल्य Rs. 8 से बढ़ कर Rs. 9 हो जाता है तो मांग 10% से कम हो जाती है तो मांग की मूल्य लोच _____ होगी
(अ) 0.8 (ब) 0.9
(स) 1 (द) 1.1
- 05 जब TU अधिकतम हो तो MU _____ होगा ?
(अ) 0 (ब) ऋणात्मक
(स) कम (द) घनात्मक
- 06 एक व्यक्ति की सभी इच्छाएँ नहीं होती हैं :
(अ) समान महत्व की (ब) तत्कालिक महत्व की
(स) स्थायी महत्व की (द) उपरोक्त सभी
- 07 मांग में परिवर्तन जब मूल्यों में परिवर्तन का कारण हो तो, को कहते हैं.....
(अ) मांग में परिवर्तन (ब) मांगी गई मात्रा में परिवर्तन
(स) आय मांग (द) तिरछी मांग
- 08 अन्य बातों के समान रहने पर पूरक वस्तु के मूल्य में कमी आये तो अन्य वस्तु कीबढ़ेगी।
(अ) कीमत (ब) पूर्ति
(स) मांग (द) उपयोगिता
- 09 मांग की मूल्य लोच के बारे में क्या सही है?
(अ) इसके कई प्रकार तथा प्रकृति होते हैं।
(ब) अन्य वस्तु के मूल्य में परिवर्तन होने से यह प्रभावित नहीं होता है।
(स) यह मापक योग्य नहीं है।
(द) यह मूल्य में परिवर्तन के कारण होता है
- 10 पूर्ति से तात्पर्य है :
(अ) विक्रय के लिए उपलब्ध वस्तुओं का स्टॉक (ब) वस्तुओं का स्टॉक
(स) दिए गए समय में निर्धारित मूल्य पर पूर्ति की मात्रा (द) वस्तुओं का वास्तविक उत्पादन
- 11 निम्न में से क्या उपभोग नहीं है।
(अ) खाना बनाते समय गैस का जलना (ब) अग्नि दुर्घटना में फर्निचर का जलना
(स) आइसक्रीम खाना (द) दीवाली पर पटाखे जलाना
- 12 नियोजन वक्र निम्न में से किससे संबंधित है।
(अ) अल्पकालिन औसत लागत वक्र (ब) दीर्घकालिन औसत लागत वक्र
(स) स्थायी लागत वक्र (द) औसत चल लागत वक्र
- 13 दीर्घकालिन उत्पादन फलन किससे संबंधित है?
(अ) परिवर्तनशील अनुपातों के नियम (ब) पैमानों के प्रतिफलों के नियम
(स) हासित सीमांत उपयोगिता नियम (द) उपरोक्त में से कोई नहीं

14 निम्न में से 6th ईकाई की सीमांत लागत क्या होगी ?

Q	0	1	2	3	4	5	6	7
TC	48	73	94	114	130	148	168	189

- (अ) 24 (ब) 16
(स) 20 (द) 21

15 एक IC वक्र उन सभी संयोजनों को दर्शाता है जो एक उपभोक्ता की संतुष्टि का स्तर दे?

- (अ) अधिक (ब) बढ़ता हुआ
(स) घटता हुआ (द) समान

16 उत्पादन की परिभाषा है?

- (अ) पदार्थ बनाना (ब) पदार्थ में उपयोगिता का सृजन करना
(स) संरचनात्मक सुविधाओं का सृजन (द) उपरोक्त में से कोई नहीं

17 समोत्पाद वक्र दर्शाते हैं :

- (अ) दो इनपुटों की मात्रा जो उत्पादन का समान स्तर दें (ब) सभी इनपुटों की मात्रा जो उत्पादन का समान स्तर दे
(स) दो से अधिक इनपुटों का संयोजन (द) उपरोक्त में से कोई नहीं

18 अल्पाधिकार के मोड़दार मांग वक्र दर्शाता है —

- (अ) मूल्य तथा उत्पाद (ब) मूल्य हटिता
(स) मूल्य नेतृत्व (द) प्रतिस्पर्धियों की मिलिभगत

19 जब फर्म साम्य बिंदु को प्राप्त करती है तो MC वक्र..... को नीचे से काटता है ?

- (अ) AR (ब) MR
(स) AC (द) AVC

20 क्षेतिज मांग वक्र जो x अक्ष के समान्तर हों मांग की लोच बताता है ?

- (अ) 0 (ब) अनंत
(स) >1 (द) < 1

21 अर्थशास्त्र के समय तत्व का अर्थ है ?

- (अ) कैलेण्डर समय
(ब) घड़ी समय
(स) क्रियात्मक समय जिसमें पूर्ति बाजार मांग के साथ समायोजित हो
(द) उपरोक्त में से कोई नहीं

22 पूर्ण प्रतियोगिता के बारे में क्या सही नहीं है?

- (अ) समान वस्तुओं का क्रय तथा विक्रय (ब) उत्पादन के साधनों की गतिशीलता
(स) स्वतंत्र प्रवेश तथा निषेध (द) विज्ञापन की उपस्थिति

23 एकाधिकार केवलका नियंत्रित कर सकता है?

- (अ) मूल्य (ब) माँग
(स) उपयोगिता (द) A तथा B दोनों

24. निम्न का मिलान करें—

- 1) हरित क्रांति (A) तेल बीजो
2) पीली क्रांति (B) मछली
3) नीली क्रांति (C) दूध
4) श्वेत क्रांति (D) कृषि
(अ) 1-B,2-C,3-A,4-D (ब) 1-C,2-B,3-D,4-A
(स) 1-D,2-A,3-B,4-C (द) 1-A,2-B,3-C,4-D

25. निम्न में से कौनसा कर मूल्य में शामिल है :

- (अ) प्रत्यक्ष (ब) अप्रत्यक्ष
(स) प्रगतिशील (द) प्रतिगामी

26. निम्न में से कौनसा कर राज्य सरकार द्वारा लगाया जाता है—

- (अ) मनोरंजन कर (ब) निगम कर
(स) आय कर (द) सीमा शुल्क

27. साधन लागत पर GDP है –
(अ) बाजार मूल्यों पर GDP + अनुदान
(स) बाजार मूल्यों पर GDP – अनुदान + अप्रत्यक्ष कर
(ब) बाजार मूल्यों पर GDP + अनुदान – अप्रत्यक्ष कर
(द) बाजार मूल्यों पर GDP + अनुदान + अप्रत्यक्ष कर
28. निम्न में से क्या सही है:
(अ) प्राथमिक क्षेत्र में GDP बढ़ रहा है।
(स) (अ) और (ब) दोनों
(ब) द्वितीयक क्षेत्र में GDP को सर्वाधिक योगदान देता है।
(द) सेवा क्षेत्र GDP को सर्वाधिक योगदान देता है
29. बाजार मूल्यों पर GDP है:
(अ) GNP_{MP} - ह्रास
(स) GNP_{FC} - ह्रास
(ब) GNP_{MP} - NFIA
(द) GNP_{FC} - NFIA
30. राष्ट्रीय निर्माणी नीति 2022 तक प्रतिशत उद्देश्य रखती है:
(अ) 25
(स) 30
(ब) 28
(द) 35
31. सूक्ष्म, लघु तथा मध्यम उद्योगों की मुख्य समस्याएँ हैं:
(अ) पूंजी की पर्याप्तता तथा सस्ती अनुउपलब्धता
(स) अपर्याप्त कच्चा माल
(ब) उत्पाद के वाणिज्य में परेशानी
(द) उपरोक्त सभी
32. निम्न में से क्या सही है—
(अ) प्रति व्यक्ति आय में वृद्धि राष्ट्रीय आय में वृद्धि से कम है
(स) जनसंख्या घटने पर प्रति व्यक्ति आय बढ़ती है
(ब) राष्ट्रीय आय में वृद्धि प्रति व्यक्ति आय से कम है
(द) जनसंख्या बढ़ने पर प्रति व्यक्ति आय बढ़ती है
33. 2011 में महिलाओं की पुरुषों पर संख्या सबसे कम — में थी
(अ) बिहार
(स) पंजाब
(ब) केरल
(द) हरियाणा
34. तेंडुलकर समिति ने भारत में गरीबी प्रतिशत बताई है।
(अ) 11.9
(स) 31.9
(ब) 21.9
(द) 41.9
35. 2014–15 के बजट में सकल राजकोषिय घाटा GDP का प्रतिशत है।
(अ) 5 प्रतिशत
(स) 4.1 प्रतिशत
(ब) 4.5 प्रतिशत
(द) 3.0 प्रतिशत
36. BOP के चालू खाते में शामिल नहीं है—
(अ) व्यापार शेष
(स) एकपक्षीय भुगतानों का शेष
(ब) सेवाओं का शेष
(द) विदेशी निवेश
37. निम्न में से किसके द्वारा भारत में गरीबी नहीं हटेगी:
(अ) जनसंख्या नियंत्रण
(स) सरकारी अनुदान
(ब) उत्पादन में वृद्धि
(द) समान वितरण
38. किस बेरोजगारी में श्रम का सीमांत उत्पाद शून्य होता है—
(अ) भिन्नात्मक
(स) छिपी हुई
(ब) संरचनात्मक
(द) लाईलाज
39. राष्ट्रीय लाभांश वर्तमान वर्ष में नागरिकों द्वारा उत्पादित वस्तुओं तथा सेवाओं के मौद्रिक मूल्य से है
(अ) उत्पाद
(स) मध्यवर्ती
(ब) उपभोक्ता
(द) अंतिम
40. निम्न में से मुद्रास्फीति को सही करने का उपाय क्या है:
(अ) मौद्रिक नियंत्रण
(स) निवेश में वृद्धि
(ब) सावजनिक व्यय में वृद्धि
(द) अवमूल्यन
41. निम्न में से कौनसी संस्था गरीब देशों को बिना ब्याज के ऋण देती है।
(अ) अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष
(स) अंतरराष्ट्रीय वित्त निगम
(ब) विश्व बैंक
(द) अंतरराष्ट्रीय विकास संघ

42. विश्वीकरण से तात्पर्य है—
(अ) वैश्विक व्यापारिक रोक का सृजन
(स) घरेलू अर्थव्यवस्था को विश्व अर्थव्यवस्था से मिलाना
(ब) राष्ट्रीय व्यापार के लिए अवरोधो को हटाना
(द) निजी क्षेत्र के लिए उद्योग खोलना
43. निजीकरण की मुख्य पूर्वशर्तें हैं—
(अ) उदारीकरण तथा विनियंत्रण अर्थव्यवस्था
(स) पूंजी अन्य देशों को देना
(ब) पूर्ण बाजार का विकसित होना
(द) A तथा B दोनों
44. “जनधन योजना का मुख्य उद्देश्य — है :
(अ) बैंकों का विकास
(स) वित्तीय समावेश
(ब) जमाओ का गतिशीलन
(द) पिछड़े वर्गों की मदद करना
45. RBI ने जनता के पास करेन्सी तथा मांग जमाओ को वर्गीकृत किया है।
(अ) M_1
(स) M_3
(ब) M_2
(द) M_4
46. मौद्रिक नीति किसके द्वारा बनाई जाती है—
(अ) FICCI
(स) RBI
(ब) नियोजन आयोग
(द) भारत सरकार
47. मुद्रा के कार्य में शामिल नहीं है:
(अ) विनिमय का माध्यम
(स) मूल्य का मापक
(ब) संयच का आधार
(द) रोजगार सृजन
48. मार्जिन आवश्यकताओं को कम करना केन्द्रीय बैंकों के द्वारा उधारी को
(अ) बढ़ावा देती है
(स) कोई प्रभावित नहीं करती है
(ब) घटाती है
(द) उपरोक्त में से कोई भी
49. निम्न में से क्या साख नियंत्रण मे वृद्धि नहीं करेगा:
(अ) CRR घटाना
(स) प्रतिभूतियों का विक्रय
(ब) रेपोदर घटाना
(द) बैंकों को अधिक तरलता देना
50. साख नियंत्रण के लिए
(अ) CRR बढ़ाना चाहिये तथा बैंक दर घटाना चाहिये
(स) CRR बढ़ाना चाहिये तथा बैंक दर बढ़ाना चाहिये
(ब) CRR घटाना चाहिये तथा बैंक दर घटाना चाहिये
(द) CRR घटाना चाहिये तथा बैंक दर बढ़ाना चाहिये

Part B - Quantitative Aptitude

51. यदि $\log x = m+n$; $\log y = m-n$ तब $\log \left(\frac{10x}{y^2}\right)$ होगा:
- (अ) $1-m+3n$ (ब) $m-1+3n$
 (स) $m+3n+1$ (द) इनमें से कोई नहीं
52. यदि $p^x = q$, $q^y = r$, $r^z = p^6$ तो xyz का मान होगा:
- (अ) 0 (ब) 1
 (स) 3 (द) 6
53. $15(2p^2 - q^2) = 7pq$ यदि p व q धनात्मक है तो $p : q$ होगा:
- (अ) 5 : 6 (ब) 5 : 7
 (स) 3 : 5 (द) 3 : 7
54. यदि ₹13.84 की लागत वाले चावल को ₹15.54 की लागत वाले चावल के साथ मिलाया जाता है, तथा मिश्रण को ₹17.60 में बेचने पर 14.6 प्रतिशत का विक्रय मूल्य पर लाभ होता है तो दोनों चावलों को मिलाने का अनुपात है:
- (अ) 3 : 7 (ब) 5 : 7
 (स) 7 : 9 (द) 9 : 1
55. यदि द्विघात सभी $x^2 - 4x = 1$ के उद्गम α व β है तो $\frac{\alpha^2}{\beta} + \frac{\beta^2}{\alpha}$ का मान होगा:
- (अ) -11 (ब) 22
 (स) -22 (द) 11
56. एक व्यक्ति की आयु अपने दो जुड़वा पोते की आयु के योग के तिगुने से आठ अधिक है, आठ वर्ष बाद दोनों पोतों की आयु के योग से 10 अधिक है तो व्यक्ति की आयु होगी जब जुड़वा पोतों का जन्म हुआ:
- (अ) 86 वर्ष (ब) 73 वर्ष
 (स) 68 वर्ष (द) 63 वर्ष
57. घनीय सभी $x^3 - 7x + 6 = 0$ के उद्गम है:
- (अ) 1, 2, 3 (ब) 1, -2, 3
 (स) 1, 2, -3 (द) 1, -2, -3
58. एक विद्यालय के प्रत्येक वर्ग में 36 छात्र है यदि 12 नये विद्यार्थी जुड़ते है तो कक्षा वर्ग 4 से बढ़ जाता है और प्रत्येक कक्षा वर्ग में 30 छात्र हो जाते है तो शुरुआत में कक्षा वर्गों की संख्या होगी:
- (अ) 6 (ब) 10
 (स) 14 (द) 18
59. एक व्यक्ति का यात्रा व्यय 9,600 है लेकिन यात्रा को 16 अन्य दिनों के लिये बढ़ा दिया गया इसलिए प्रतिदिन का व्यय ₹ 20 कम हो गया। यात्रा की वास्तविक समय अवधि थी:
- (अ) 48 दिन (ब) 64 दिन
 (स) 80 दिन (द) 96 दिन
60. असमिका $2x + y \geq 8$, $x + y \geq 12$, $3x + 2y \leq 34$, का उभयनिष्ठ कैसे व्यक्त किया जाता है
- (अ) सीमा रहित (ब) गैर मौजूद
 (स) मौजूद तथा सीमा सहित (द) मौजूद तथा सीमा रहित
61. एक धन आठ वर्ष में दुगुना होता है तो साधारण ब्याज से तिगुना कितने वर्षों में होगा:
- (अ) 20 वर्ष (ब) 12 वर्ष
 (स) 16 वर्ष (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
62. एक धन ₹ 44,000 को तीन भागों में इस प्रकार बाटा जाता है कि इनका 2 वर्ष, 3वर्ष व 6 वर्ष का साधारण ब्याज क्रमशः 6%, 8% व 6% वार्षिक दर से बराबर प्राप्त होता है तो सबसे छोटा भाग है:
- (अ) ₹ 4,000 (ब) ₹ 8,000
 (स) ₹ 10,000 (द) ₹ 12,000
63. एक छात्र के पास 3 किताबें कम्प्युटर, 3 अर्थशास्त्र, 5 वाणिज्य की है एक आलमारी में विषयानुसार किताबें कितने प्रकार से व्यवस्थित की जा सकती है:
- (अ) 450 (ब) 600
 (स) 120 (द) 810

64. एक व्यक्ति के 10 मित्र जिसमें से 6 सम्बन्धी है। वह अपने यहाँ 5 व्यक्तियों को कितने प्रकार से बुला सकता है यदि उनमें से 3 सम्बन्धी है,
 (अ) 450 (ब) 600
 (स) 120 (द) 810
65. सात अंक 1,2,3,5,7,8,9 से बनने वाली 4 अंको की संख्याएँ जो 3000 से अधिक हो:
 (अ) 25,290 (ब) 25,920
 (स) 4,230 (द) 4,320
66. एक स.श्रे. का तिसरा पद 18 है 7वाँ पद 30 है तो पहले 20 पदों का योग होगा:
 (अ) 810 (ब) 520
 (स) 180 (द) 250
67. एक गुणोत्तर श्रेणी के पदों का योग S, गुणा P व व्युत्क्रमों का योग R है तो $P^2R^n =$:
 (अ) S^{2n} (ब) S^{-n}
 (स) S^n (द) S^{-2n}
68. $1+11+111+\dots+n$ वा पद है:
 (अ) $\frac{1}{27} [10^{n+1} - 9n - 10]$ (ब) $[10^{n+1} - 9n - 10]$
 (स) $\frac{1}{81} [10^{n+1} - 9n - 10]$ (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
69. यदि N सभी प्राकृत संख्याओं का समुच्चय और E सभी समसंख्याओं का समुच्चय हो यदि फलन $N \rightarrow E$ परिभाषित हो $f(x) = 2x, x \in N$ के लिए।
 (अ) एक एक आच्छादक (ब) एक एक अन्तर्क्षेपी
 (स) बहुएकी आच्छादक (द) कहा नहीं जा सकता
70. $\lim_{x \rightarrow 0} \frac{9^x - 3^x}{4^x - 2^x}$:
 (अ) $\log\left(\frac{3}{2}\right)$ (ब) $\frac{\log 3}{\log 2}$
 (स) $\log 6$ (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
71. $f(x) = \frac{x-|x|}{x}, x \neq 0$ और $f(0) = 2$ जब $f(x)$ है:
 (अ) अपरिभाषित (ब) $x = 0$ पर सतत
 (स) $x = 2$ पर सतत (द) असतत
72. यदि $e^{xy} - 4xy = 4$ तब $\frac{dy}{dx}$:
 (अ) $\frac{y}{x}$ (ब) $\frac{-y}{x}$
 (स) $\frac{x}{y}$ (द) $\frac{-x}{y}$
73. यदि $x^p \cdot y^q = (x+y)^{p+q}$ तब $\frac{dy}{dx}$:
 (अ) $\frac{y}{x}$ (ब) $\frac{-y}{x}$
 (स) $\frac{p}{q}$ (द) $\frac{-p}{q}$

74. $\int_0^{1/2} \frac{1}{\sqrt{3-2x}} dx$ बराबर है :

(अ) 1

(ब) $1 - \frac{\sqrt{3}}{2}$

(स) $\sqrt{3} - \sqrt{2}$

(द) $2 - \sqrt{3}$

75. $\int_0^1 xe^{x^2} dx$ बराबर है :

(अ) 1

(ब) $e - 1$

(स) $\frac{e}{2} - 1$

(द) $\frac{1}{2}(e - 1)$

76. 150 तथा 200 के बीच अवलोकनों की संख्या है:

मान	100 से अधिक	150 से अधिक	200 से अधिक	250 से अधिक
अवलोकनो की संख्या	70	63	28	05

(अ) 46

(ब) 35

(स) 28

(द) 23

77.

दुर्घटनाओं की संख्या	0	1	2	3	4	5	6	7
आवृत्ति	12	9	11	13	8	9	6	3

4 या अधिक दुर्घटनाओं की संख्या है:

(अ) 32

(ब) 41

(स) 26

(द) 18

78. x अक्ष पर वर्ग अंतरालों की उच्च सीमा तथा y अक्ष पर संचयी आवृत्तियों द्वारा दिखाये गये बिंदुओं को जोड़ने से प्राप्त वक्र है:

(अ) ओजाइव

(ब) हिस्टोग्राम

(स) आवृत्ति बहुभुज

(द) आवृत्ति वक्र

79. हिस्टोग्राम निम्न प्रकार की श्रेणी के प्रस्तुतिकरण में प्रयुक्त होता है:

(अ) काल श्रेणी

(ब) सतत आवृत्ति श्रेणी

(स) खंडित श्रेणी

(द) व्यक्तिगत श्रेणी

80. यदि दो संख्याओं का हरात्मक माध्य 4 तथा समांतर माध्य (A) तथा गुणोत्तर माध्य (G) $2A + G^2 = 27$ समीकरण को संतुष्ट करता है तो दोनों संख्याएँ हैं:

(अ) (1, 3)

(ब) (9, 5)

(स) (6, 3)

(द) (12, 7)

81. दोनों चाप विकर्णों के प्रतिच्छेद बिंदु से x अक्ष पर खींचा गया लम्ब बिंदु पर मिलता है:

(अ) मध्यिका

(ब) बहुलक

(स) तृतीय चतुर्थक

(द) प्रथम चतुर्थक

82. चतुर्थक विचलन का गुणांक है:

(अ) $\frac{\text{मध्यिका विचलन}}{\text{मध्यिका}} \times 100$

(ब) $\frac{\text{मध्यिका विचलन}}{\text{माध्य}} \times 100$

(स) $\frac{\text{मध्यिका विचलन}}{\text{बहुलक}} \times 100$

(द) उपरोक्त में से कोई नहीं

83. यदि प्रत्येक अवलोकन को 5 से बढ़ाया जाये तो:

(अ) मानक विचलन 5 से बढ़ जायेगा

(ब) माध्य विचलन 5 से बढ़ जायेगा

(स) चतुर्थक विचलन 5 से बढ़ जायेगा

(द) कोई भी प्रभावित नहीं होगा

84. यदि x का मानक विचलन 10 है तो $50 + 5x$ का मानक विचलन है:

(अ) 50

(ब) 100

(स) 10

(द) 500

85. यदि $r = 1$ है तो छितरे हुये चित्र में सभी बिन्दु होंगे:
 (अ) निम्न बायें कोने से ऊपरी दांये कोने की ओर खींची गयी सरल रेखा पर
 (ब) एक सरल रेखा पर
 (स) ऊपरी बांये कोने से निचले दाये कोने की ओर खींची गयी सरल रेखा पर
 (द) दोनों (अ) और (ब)
86. यदि दो प्रतीपगमन रेखायें $16x - 20y + 132 = 0$ तथा $80x - 30y - 428 = 0$ है तो सहसंबंध गुणांक का मान है:
 (अ) 0.6 (ब) -0.6
 (स) 0.54 (द) 0.45
87. 6 धनात्मक तथा 8 ऋणात्मक संख्याओं में से 4 संख्याओं को यदृच्छा बिना प्रतिस्थापन के निकालकर उनका गुणनफल धनात्मक होने की प्रायिकता है:
 (अ) $\frac{420}{1001}$ (ब) $\frac{409}{1001}$
 (स) $\frac{70}{1001}$ (द) $\frac{505}{1001}$
88. $P(A_1) = 3/8$; $P(A_2) = 2/3$; $P(A_1 \cap A_2) = 1/4$ तो A_1 तथा A_2 घटनाये है:
 (अ) परस्पर अपवर्जी तथा स्वतंत्र (ब) अपवर्जी, परन्तु स्वतंत्र नहीं
 (स) स्वतंत्र, परन्तु अपवर्जी नहीं (द) इनमें से कोई नहीं
89. दो पासों की एक उछाल में आये अंकों का योग "S" है। "S" के किस मान के लिये उसकी प्रायिकता अधिकतम है:
 (अ) 5 (ब) 7
 (स) 6 (द) 8
90. एक निष्पक्ष पासे को तीन बार उछाले जाने पर सिरों की संख्या की प्रत्याशा है:
 (अ) 2.5 (ब) 1.0
 (स) 1.5 (द) 2
91. n तथा p आयामों के साथ द्विपदीय बंटन में चर x निम्न पूर्णांक संख्याओं वाले मान लेगा:
 (अ) 0 तथा n के बीच (ब) 0 तथा n के बीच, दोनों शामिल
 (स) 0 तथा 1 के बीच (द) 0 तथा ∞ के बीच
92. बंटन में, माध्य = विचरण होता है:
 (अ) द्विपदीय (ब) पॉयसा
 (स) प्रसामान्य (द) इनमें से कोई नहीं
93. प्रसामान्य बंटन में $\mu \pm 3\sigma$ मर्दों के क्षेत्र को समाहित करता है:
 (अ) 100% (ब) 99%
 (स) 99.73% (द) 99.37%
94. यदि प्रतिस्थापन के साथ 2 के आकार का एक दैव निदर्शन 1, 3 तथा 5 का समावेश करने वाले समग्र से लिया जाता है तो निदर्शन स्थल होगा:
 (अ) (1,3) (1,5) (3,5) (ब) (1,1) (3,3) (5,5)
 (स) (1,3) (1,5) (3,5), (3,1) (5,1) (5,3), (1,1) (3,3) (5,5) (द) (1,3) (3,1) (1,5) (5,1) (3,5) (1,1) (3,3) (5,5)
95. कौन सा निदर्शन विभिन्न प्रखण्डों के लिए समग्र माध्यों हेतु पृथक अनुमान प्रदान करता है तथा साथ ही एक सर्वांगीण अनुमान भी ?
 (अ) बहुचरणीय निदर्शन (ब) स्तरित निदर्शन
 (स) सरल दैव निदर्शन (द) व्यवस्थित निदर्शन
96. नीमेंस प्रभारण के अनुसार, स्तरित निदर्शन में:
 (अ) निदर्शन आकार समग्र आकार और उसके मानक विचलन के गुणनफल के आनुपातिक होता है
 (ब) निदर्शन आकार निदर्शन मानक विचलन के आनुपातिक होता है
 (स) निदर्शन आकार निदर्शन विचरण के आनुपातिक होता है
 (द) समग्र आकार निदर्शन विचरण के आनुपातिक होता है
97. एक आदर्श अनुमानक की कसौटी है:
 (अ) निष्पक्षता, सततता, कार्यक्षमता तथा पर्याप्तता (ब) निष्पक्षता, प्रत्याशा, निर्दर्शन तथा अनुमान
 (स) अनुमान, सततता, पर्याप्तता तथा कार्यक्षमता (द) अनुमान, प्रत्याशा, निष्पक्षता तथा पर्याप्तता
98. सुचकांक के निर्माण में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते है:
 (अ) भार (ब) वर्ग
 (स) अनुमान (द) इनमें से कोई नहीं

99. घटक उत्क्रमयता परीक्षण है:

(अ) $\frac{I_{P1Q1}}{I_{P0Q0}}$

(स) $\frac{I_{P1Q1}}{I_{P0Q1}}$

(ब) $\frac{I_{P1Q1}}{I_{P0Q0}} \times \frac{I_{P1Q1}}{I_{P0Q1}}$

(द) $\frac{I_{P1Q0}}{I_{P0Q0}} \times \frac{I_{P1Q1}}{I_{P0Q1}}$

100. यदि कीमतों में 10 प्रतिशत की वृद्धि के साथ वेतन को 20 प्रतिशत बढ़ाया जाता है, वास्तविक वेतन वृद्धि है:

(अ) 10%

(स) 20%

(ब) 10% से अधिक

(द) 10% से कम

If you like this article then please like us on Facebook so that you can get our updates in futureand subscribe to our mailing list ” freely “

Like Us on Facebook <https://www.facebook.com/caknowledgepage>

Join Our Facebook Group <https://www.facebook.com/groups/CAknowledgegroup/>

Add me on Facebook for Better Interact <https://www.facebook.com/rajujat302026>

Discuss Your Queries at our New Forum <http://forum.caknowledge.in>

CA CPT Answer Key June 2015 CAknowledge.in

SECTION C : GENERAL ECONOMICS

Answers

101	C	111	B	121	C	131	D	141	D
102	B	112	B	122	D	132	A	142	C
103	D	113	B	123	A	133	D	143	D
104	A	114	C	124	C	134	B	144	C
105	A	115	D	125	B	135	C	145	A
106	D	116	B	126	A	136	D	146	C
107	B	117	A	127	B	137	C	147	D
108	C	118	B	128	D	138	C	148	A
109	A	119	B	129	B	139	D	149	C
110	C	120	B	130	A	140	A	150	C

SECTION D : QUANTITATIVE APTITUDE

Answers

151	A	161	C	171	C	181	A	191	B
152	D	162	B	172	B	182	A	192	B
153	A	163	C	173	A	183	D	193	C
154	A	164	B	174	C	184	A	194	C
155	C	165	C	175	D	185	A	195	B
156	B	166	A	176	B	186	C	196	A
157	C	167	C	177	C	187	D	197	A
158	D	168	C	178	A	188	C	198	A
159	C	169	A	179	B	189	B	199	A
160	C	170	B	180	C	190	C	200	D