

तीन प्रक्रिया खाते, असामान्य हानि/लाभ खाते, सामान्य हानि खाता तैयार कीजिए। 15

Or (अथवा)

Write notes on :

- Methods of apportionment of joint costs over joint products
- Treatment of Research and Development costs in cost accounts
- Slow, Non-Moving and Obsolete materials.

निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए :

- संयुक्त उत्पादों पर संयुक्त खातों के आवंटन की विधियाँ
- लागत लेखा में शोध एवं विकास लागतों का उपचार
- धीमी, अगतिशील तथा अप्रचलित सामग्रियाँ। 15

11/5/19 (3)
This question paper contains 16 printed pages.

Your Roll No.

Sl. No. of Ques. Paper : 3138 IC
Unique Paper Code : 22411401
Name of Paper : Cost Accounting
Name of Course : B.Com. (Hons.)
Semester : IV
Duration : 3 hours
Maximum Marks : 75

(Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.)

(इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिये गये निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिये।)

NOTE :- Answers may be written either in English or in Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.

टिप्पणी : इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेज़ी या हिन्दी किसी एक भाषा में दीजिये; लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए।

Attempt all questions.

All question carry equal marks.

सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. (a) "Limitations of financial accounting have made the management realise the importance of cost accounting."

Comment.

"वित्तीय लेखांकन की सीमाओं ने प्रबन्धन को लागत लेखांकन के महत्व का एहसास दिला दिया।" टिप्पणी कीजिए। 5

- (b) Hari has started business with a fleet of 10 taxis. The various expenses incurred are :

Cost of each taxi – Rs. 75,000; salary of office staff – Rs. 1,500 per month; salary of garage staff – Rs. 2,000 per month; rent of garage – Rs. 1,000 per month; Driver's salary (per taxi) Rs. 400 per month; Road tax and repairs (per taxi) – Rs. 2,160 per annum; Insurance premium @ 4% of cost per annum.

The life of a taxi is 3,00,000 km, at the end of which it is estimated to be sold for Rs. 15,000. A taxi runs on an average 4,000 km per month, of which 20% it runs vacant. Petrol consumption is 9 km per litre of petrol costing Rs. 6.30 per litre. Oil and other sundry expenses amount to Rs. 10 per 100 km. Calculate the effective cost of running a taxi per kilometre.

हरि ने 10 टैक्सी के बेड़े के साथ व्यवसाय आरम्भ किया। उसके विभिन्न व्यय निम्न थे :

प्रत्येक टैक्सी की लागत 75,000 रु०; कार्यालय स्टाफ की मजदूरी 1,500 रु० प्रति महीना; गैराज स्टाफ का वेतन 2,000

Process	Output (units)	%age of normal loss of input	Value of scrap per unit (Rs.)
I	950	5%	2
II	840	10%	4
III	750	15%	5

Prepare three Process Accounts, Abnormal loss/gain Accounts, Normal loss Account. 15

उत्पाद X तीन विभिन्न प्रक्रियाओं से गुजरने के बाद प्राप्त की जाती है। 31 अक्टूबर को समाप्त सप्ताह के लिए निम्न सूचना उपलब्ध है :

विवरण	प्रक्रिया I	प्रक्रिया II	प्रक्रिया III	कुल
प्रत्यक्ष सामग्री (रु०)	2,600	1,980	2,962	7,542
प्रत्यक्ष मजदूरी (रु०)	2,000	3,000	4,000	9,000
उत्पादन उपरिव्यय (रु०)				9,000

प्रक्रिया I में 3 रु० प्रति इकाई की दर से 1000 इकाईयाँ प्रवेश कराई गई। अवधि के आरम्भ में या अन्त में सामग्री का कोई स्टॉक या अर्धनिर्मित उत्पादन नहीं था। प्रत्येक प्रक्रिया का उत्पादन सीधे अगली प्रक्रिया में जाता है और फिर अन्त में तैयार माल के स्टॉक में। उत्पादन उपरिव्यय लागत प्रत्यक्ष मजदूरी का 100% लिया जाता है। अतिरिक्त सूचनाएँ :

प्रक्रिया	उत्पादन (इकाई)	आगम की सामान्य हानि की प्रतिशतता	घिसावट का मूल्य प्रति इकाई (रु०)
I	950	5%	2
II	840	10%	4
III	750	15%	5