

08.08.11

Objective

Chapter No. → 09. machine hour rate method

1. मशीन घण्टा दर ज्ञात करने में शक्ति को किस अनुपात में बाँटा जाता है
In ascertaining machine hour rate, Power is apportioned

- (a) In the ratio of house Power on meter reading
(b) In the ratio of No. of workers employed on various machines
(c) In the ratio of Factory overhead
(d) None of the above

Ans → (a) हाँस पावर अथवा मीटर रीडिंग के अनुपात में

2. मशीन घण्टा दर ज्ञात करने में श्रमिक कल्याण व्यय को किस अनुपात में बाँटा जाता है (In ascertaining machine hour rate, labour welfare expenses is apportioned:)

- (a) In the ratio of space occupied by various machines
(b) In the ratio of No. of workers employed on various machines
(c) In the ratio of issued value of machine
(d) None of the above

Ans → (b) मशीनों पर कार्यरत श्रमिकों की संख्या के अनुपात में

3. मशीन घण्टा दर पद्धति के अन्तर्गत मशीन को मानते हैं
Under machine hour rate method a machine is treated as

- (a) cost unit (b) A cost centre (c) Service department (d) None of the above

Ans → (b) एक लागत केंद्र

4. मशीन घण्टा दर ज्ञात करने में भिराया, दर एवं कर बाँटा जाता है
In ascertaining of machine hour rate, Rent, rates and tax are apportioned:

- (a) In the ratio of space occupied by each machine
(b) In the ratio of space occupied various machine
(c) In the ratio of insured value of machine (d) None of the above

Ans → (a) प्रत्येक मशीन द्वारा घेरे क्षेत्रफल के अनुपात में

5. मशीन घण्टा दर पद्धति में बीमा लग्न को किस अनुपात में बाँटा जाता है (In ascertainment of machine hour rate, insurance charge are apportioned

- (a) In the ratio of cost machine (keeping in view the period of insurance)
- (b) In the ratio of No. of machines
- (c) In the ratio of cost of the machines
- (d) None of the above

सि → (a.) मशीनों के मूल्य के अनुपात में (बीमा अर्थात् को लागत में रखकर)

6. Fill in the blank.

(i) मशीन घण्टा दर पद्धति में मशीन को एक _____ मानते हैं,
In machine hour rate method a machine is treated as a _____
Cost centre (लागत केंद्र)

(ii) मशीन घण्टा दर पद्धति _____ के अवशोषण की एक पद्धति है।
machine hour rate method is the method of absorption of _____
Factory overhead (कारखाना उपरिचय)

(iii) मशीन घण्टा दर निकालते समय लग्न को (1) स्थायी लग्न, व (2) _____
में बाँटते हैं।
while calculating machine hour rate the expenses are apportioned
as (1) standing expenses (2) _____
machine expenses (मशीन लग्न)

(iv) मशीन घण्टा दर ज्ञात करने में प्रत्येक कल्याण लग्न को _____ अनुपात में
बाँटा जाता है।
In ascertainment of machine hour rate, labour welfare expenses
are apportioned in the ratio of _____

मशीनों पर कार्यरत श्रमिकों की संख्या के अनुपात में
(In the ratio of No. of workers employed on various machines)