

Date
28/05/2020
Thursday

I. com (VIIIth) Good@ill

Solved by:- T.T. Assit. prof. Akhilesh Kumar
Department of Commerce
J.K. College Birgaon, Darrbhanga.

Q No. 13

Sol!

$$\begin{array}{r} \text{Expected Average profit} = 1,36,000 \\ \text{Less! Remuneration of partners} = (16,000) \\ \hline \text{Average profit} = \underline{\underline{1,20,000}} \end{array}$$

$$\text{Capital Employed} = 7,00,000$$

$$\text{Normal rate of return} = 12\%$$

$$\text{So Normal profit} = \frac{\text{Capital Employed} \times \text{N.R.R}}{100}$$

$$= \frac{7,00,000 \times 12}{100} = 84,000$$

$$\begin{aligned} \text{Super profit} &= \text{Average profit} - \text{Normal profit} \\ &= 1,20,000 - 84,000 \\ &= 36,000 \end{aligned}$$

$$\text{Now Value of Good@ill} = \text{Super profit} \times \text{No. of years purchase}$$

$$= 36,000 \times 2 = \underline{\underline{72,000}}$$

For more notes see college @websites

or Whatsapp me Q No on 9570749430

By Akhilesh Kumar

अधिलाभों के तीन वर्ष के क्रय मूल्य के आधार पर ख्याति के मूल्य की गणना कीजिए।
The capital investment of the firm is ₹ 5,00,000. A fair return on the capital having regard to the risk involved is 10%. Calculate the value of goodwill on the basis of 3 years' purchase of average super profits earned during the above mentioned period.

[Ans. Goodwill ₹ 30,000.]

(N.C.E.R.T.)

3. भविष्य में एक फर्म का अनुमानित औसत लाभ ₹ 1,36,000 प्रति वर्ष है और फर्म द्वारा व्यवसाय में निवेशित पूँजी ₹ 7,00,000 है। इसी वर्ग के व्यवसाय में निवेशित पूँजी से अनुमानित ब्याज की दर 12% है। वर्ष के लिए साझेदारों का पारिश्रमिक ₹ 16,000 अनुमानित है।

एस बी पी डी पब्लिकेशन्स वित्तीय लेखांकन—XII

अधिलाभ के दो वर्षों के क्रय के आधार पर ख्याति के मूल्य की गणना कीजिए। (The average profits expected of a firm in future is ₹ 1,36,000 per year and capital invested in the business by the firm is ₹ 7,00,000. The rate of interest expected from capital invested in this class of business is 12%. The remuneration of the partners is estimated at ₹ 16,000 for the year. Calculate the value of goodwill on the basis of two years' purchase of super profits.)
[Ans. Value of Goodwill ₹ 72,000] [Hint : Super Profit ₹ 36,000]

14. एक साझेदारी फर्म ने गत चार वर्षों के दौरान निम्नलिखित शुद्ध लाभ कमाया :

A partnership firm earned net profits during the last four years as follows :

प्रथम वर्ष (1st year)	₹ 20,000	तृतीय वर्ष (3rd year)	₹ 28,000
द्वितीय वर्ष (2nd year)	₹ 22,000	चतुर्थ वर्ष (4th year)	₹ 34,000

फर्म की विनियोजित पूंजी ₹ 1,20,000 है। जोखिम को ध्यान में रखते हुए पूंजी पर उचित प्रतिफल की दर 10% है। उपरोक्त अवधि से प्राप्त अधिलाभों के तीन वर्ष के क्रय मूल्य के आधार पर ख्याति के मूल्य की गणना कीजिए।

The capital investment of the firm is ₹ 1,20,000. A fair return on the capital having regard to the risk involved is 10%. Calculate the value of goodwill on the basis of 3 years' purchase of average super profits earned during the above mentioned period.

[Ans. Goodwill ₹ 42,000.]

ख्याति की गणना : पूंजीकरण विधि (Calculation of Goodwill : Capitalisation Method)