

【序章 章末問題解答】

1. 会計の分類について述べなさい。

本文Ⅰ参照。

2. 株式会社の有限責任について説明しなさい。

本文Ⅱ参照。

3. ある商品に原価の 30%増しの定価をつけましたが、定価の 20%引きで販売したので ¥50,000 の利益を得ました。この商品の原価はいくらであったでしょうか。

原価を 1 とすると定価は $1+0.3=1.3$

売価は $1.3 \times (1-0.2)=1.04$ 利益率 $1.04-1=0.04$

原価は $¥50,000 \div 0.04=¥1,250,000$

4. ¥800,000 を、年利率 3%、半年 1 期の複利で、5 年 6 か月間借りると、複利終価はいくらになるでしょうか。

複利終価率 3% 11 期 1.384

$¥800,000 \times 1.384 = ¥1,107,200$

5. 7 年後に返済する約束の ¥1,000,000 の債務を、年利率 4%、半年 1 期の複利で割り引いて、いま返済するとすれば支払額はいくになるでしょうか。

現在価値割引係数 2% 14 期 0.758

$¥1,000,000 \times 0.758 = ¥758,000$