

第144回 日商簿記2級 過去問②

(本問)

1. ① Yが払った債 / 未払金 30,000,000 } (下付) 金額未払計上の子の
 30,000,000 } 借方<子の債 ① Yが払った
 未払金 20,000,000 / C 20,000,000 }

∴ 未払金 10,000,000 / 普通預金 10,000,000
 Yが払った 30,000,000 / Yが払った債 30,000,000

2. ② 当座 24,000,000 / 土地 24,000,000 } 売却額 40,000,000
 60% ② 当座外 16,000,000 / 土地一倉 16,000,000 }

3. ③ 当座 324,000 } (下付) 税振処理の戻戻金
 C内 24,000 } 債
 ↓ 4% 12,000 } 債
 ③ Yが払った } 債

∴ 売却 312,000 / 売上 300,000
 支払 12,000 / 債 ③ 24,000

↓
 ④ 戻金は税振の
 4% の税返の4%
 の契約した

4. ④ ④ 普通預金 3,600,000 } 普通預金 3,600,000 } 戻金 211,000
 外取準備 1,200,000 } 債 1,200,000 } 買入金
 未払金 1万

5. ⑤ 子会社持分 25,000,000 / 普通預金 25,000,000
 ⑤ 子会社持分 4,000,000 / 当座外 4,000,000
 ↓ 29,000,000

□

20分程度 → ② ③ ④ ⑤

8 ~ 12点 2. 良しとす

4/26 (時間 10:00)

問題読ませ 同2の売上と別床引金額を早そう
↳ 電車予約12分 ↳ 車椅子引換

<回答欄から(土曜は売上と商品車外し) > <売原は捨てる(良い)>

4/5 甲 640,000 / MU
Z 870,000 / KK

4/6 KK / Z 270,000
甲 320,000 / KK

4/10 売上 3,300,000 / 売上 3,300,000

4/14 甲 1,485,000 / KK
Z 460,000 / KK

4/16 C 3,296,700 / 売上 3,300,000
売割引 3,300

4/20 売上 5,850,000 / 売上 5,850,000
売込

4/21 売上 995,000 / 売上 995,000

4/25 電 800,000 / 売上 800,000

4/28 売上 7,000 / 売上 20,000
別床引当
12,000

(1) 売原

3,000	500
3,200	200
3,200	100
3,300	450
3,945,000	

(2)

2,500	400
(2,700)	300
2,700	100
2,300	200
2,000,000	

2,950,000

総勘合 転記

※ 評価損 (1) + (2) + 札
5,945,000 - 売原 4,610,000 = 1,335,000
評価 = 1,260,000
75,000

※ 私は本誌宛です
商品車外し同2(2)付巻2付
2/26 (2巻) 確保

4

才31内

1445

1. ① 金庫 65,400 ← 7月生 65,350 +50
現金収入/雑収益 50

② 付入

③ 貸引 23,000 / 売入 23,000

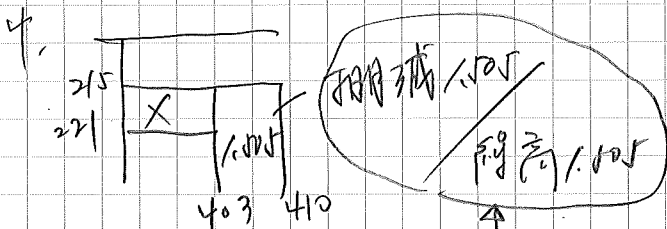
④ 建物 1,500,000 / 建仮 1,200,000
≧ 300,000

2. $647,000 \times 2\% = 12,940$

⑤ 貸引 28,000 - 23,000 = 5,000

∴ 貸引 7,940 / 貸引 7,940

3. 有価 - 損 4,050
売入有 4,050



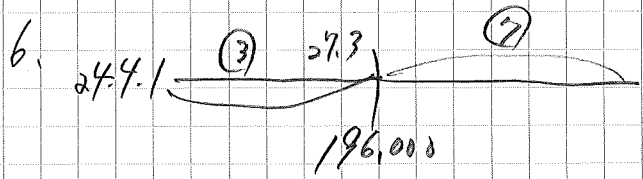
⑥ (仕 / 仕) (仕 / 仕)

5. 貸入 225,000 / 貸入 225,000

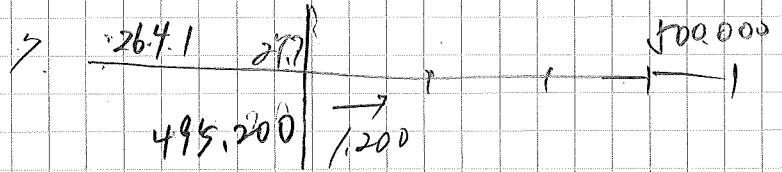
⑦ 貸入 3,750 / 貸入 3,750

貸入 68,640 / 貸入 68,640

H. 27.4.1 — 28.3.31

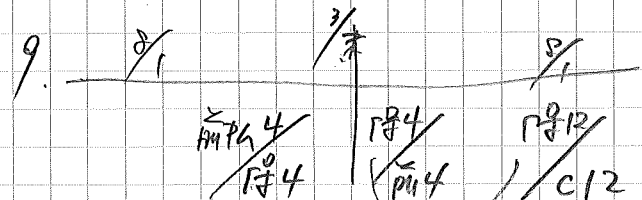


貸入 28,000 / 貸入 28,000



貸入 1,200 / 有利息 1,200

8. 貸入 175,000 / 貸入 175,000



⑧ ... 120,000
⑨ 7,500

貸入 20,000 / 貸入 20,000

⑩ 16 ~ 20 貸

3

(※4日) 15~20分 2. 満点 欲しい

1/4 ⊗ 材料 265,000 / KK 265,000

1/9 12% 220,000 / ⊗ 材料 220,000

1/12 ⊕ 材料 32,000 / KK 32,000

1/13 ⊗ 材料 275,000 / KK 275,000

1/19 12% 295,000 / ⊗ 材料 295,000

1/22 ⊕ 材料 17,000 / KK 17,000

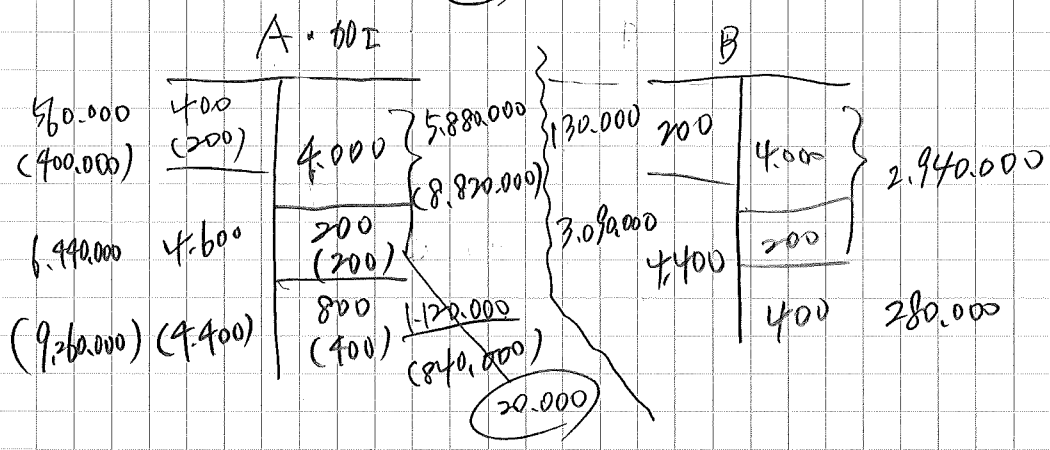
原料 X	
44,000	220,000
265,000	295,000
275,000	
	69,000

3月 28日 Y	
9,000	} 5,000
49,000	
	5,000

ⓑ) $\frac{9,600,000}{6,000,000} = 160\%$

(※5日)

AM



$$\begin{aligned} \text{総額} &\rightarrow 5,880,000 + 8,820,000 + 2,940,000 - 20,000 \\ &= 17,620,000 \end{aligned}$$

※ 20分 15~20分 2. 満点 欲しい