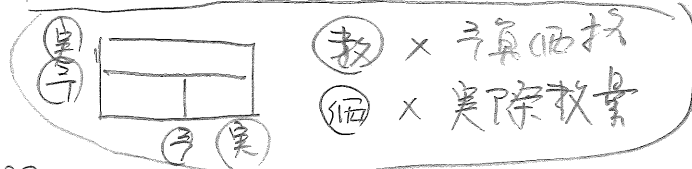


<原価計算> 問題3 → 難 (ア)の期中院利は何と

80
点
位

問題2

売上	46,800,000	47,560,000
変	29,570,000	32,964,000
費用	17,280,000	14,596,000



問題2	数	1個
A	5,280,000	△1,968,000
B	△420,000	△2,132,000

問題3	3,000	数	③
	74,800,000		
	10,800	12,300	10,660
	18,000		← 20,500
	0.6		→ 0.52

問題4	売上	57,600,000	90,865,000
	変原	38,400,000	6,720,000
	変販	2,880,000	97,185,000
	③	16,320,000	
	口加	8,000,000	
	口入	2,000,000	
		6,320,000	

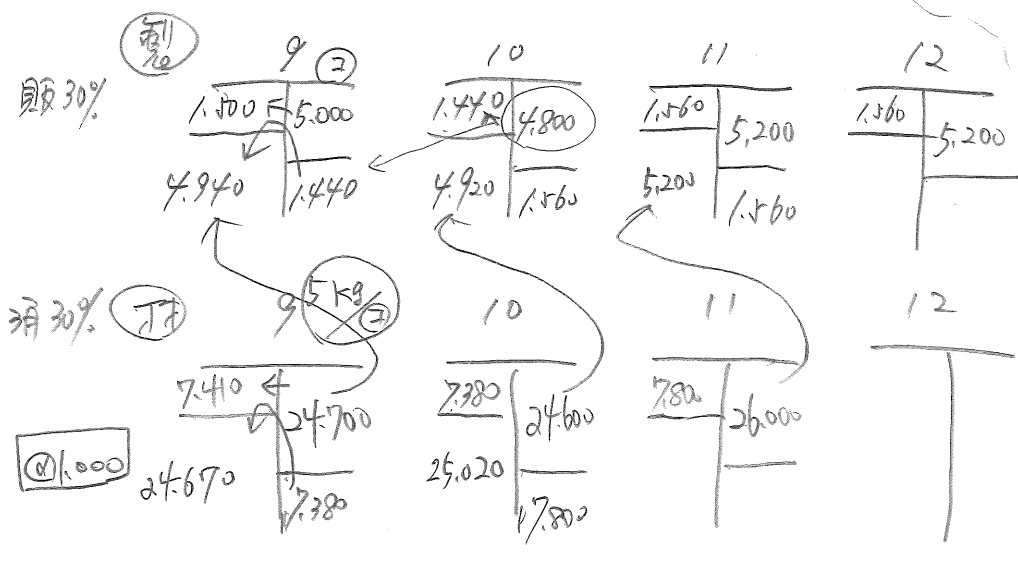
問題1

売上 12,000 → 全掛法
 変原 2,000 { 得 5,000
 加 7,000 → 月末現金
 変販 600 → 月末現金
 7,400
 口加 8,000,000 { 6,000,000 → 月末現金
 2,000,000 (付)
 口入 2,000,000 { 1,500,000 → 月末現金
 500,000 (付)

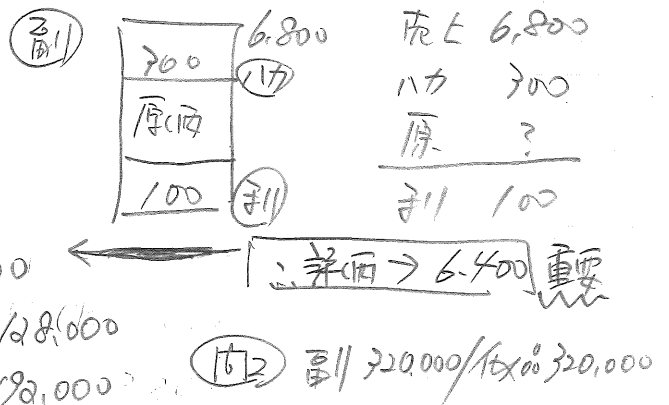
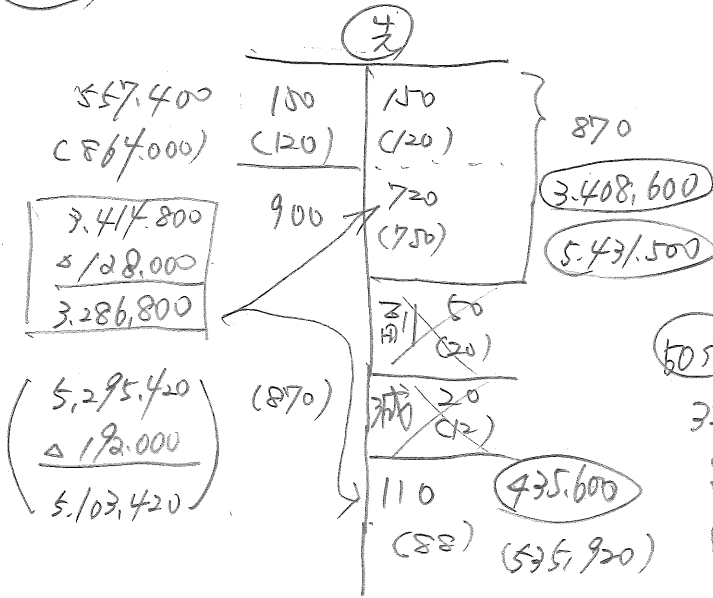
問題5
 買掛
 9月 → 24,670,000 { ② 2,335,000
 10月 → 25,020,000 { ③ 2,510,000

問題4
 製造 → 1,560
 材 → 7,800

問題6 難 216
 残 88,800,000
 △6,000,000
 △1,500,000
 △2,880,000 (変販-難)
 △14,760,000 (変加)
 △2,335,000
 △2,510,000
 + 60,000,000
 98,815,000



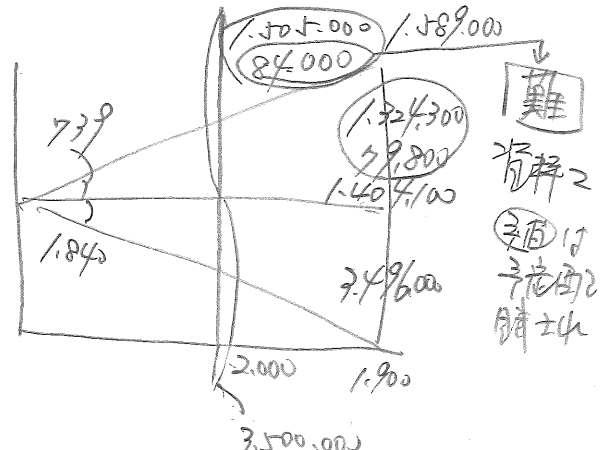
工業 向題 2か3



163 214 -

向題 1 (向6か3) 売原 & 増新資産 = 配賦 (と43と7は16!!)

161) カラダ $2/0.000 = 750 = @280$
 $@280 \times \begin{cases} 285 = 79,800 \text{ (※1A)} \\ 240 = 67,200 \text{ (※2A)} \\ 225 = 63,000 \text{ (※3A)} \end{cases}$

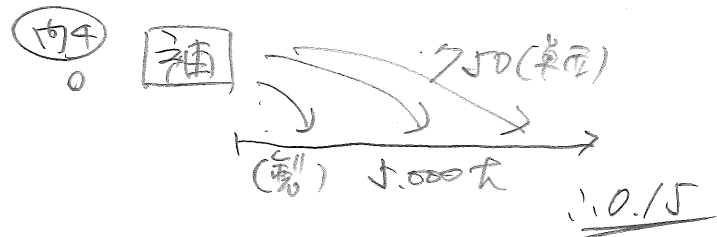


向2	※1	※2	※3
変	1,324,700	907,200	880,500
①	79,800	67,200	63,000
②	3,496,000	2,704,000	2,760,000
計	4,900,100	3,678,400	3,703,500
③	@2.579	@2.299	@2.469

① 変算差 $\Delta 11,000$ (難)
 ② 変算差 $\Delta 4,000$
 ③ 変算差 $+184,000$)) 4.30
 とる

<資料3のF.L.V.書主>

増減時	$\times 2,000$ 元	$\times 1,580$ 元	$\times 1,600$ 元
新	5,158,000	3,622,400	3,950,400



163) $@280 \times 295 \text{ (実厚)} = 228,960$
 不利 6,360

0 当 5,180 元 $\times 0.15 = 777$
 $\frac{295 \text{ (実)}}{\Delta 18}$

165 214 -

向題 1 [163 変算と計算差] [向題 2 163] 165

$\Delta 8-10$ $\Delta 5$ \Rightarrow 2. 2. 100 元