

受験  
番号

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(禁無断転載)

答案用紙

ウラ予想

平成 23 年 度  
第 128 回 日 商 対 策  
ラストスパート模試

2 級

(午後 1 時30分開始 制限時間 2 時間)

**Net - School**

<http://www.net-school.co.jp/>

© Net-School

受験番号 \_\_\_\_\_

氏名 \_\_\_\_\_

生年月日 昭・平 . . .

× (コゴヲトジル) ×

平成 23 年度 ラストスパート模試・ウラ予想

第 128 回対策 答案用紙

2 級 ①

商業簿記

採点欄
第1問

第 1 問 (20 点)

	仕		訳	
	借方科目	金額	貸方科目	金額
1				
2				
3				
4				
5				

採点欄
第2問

第 128 回対策 答案用紙

2 級 ②

商業簿記

氏名

生年月日 昭・平 . .

×

(コゴフトジル)

×

第2問 (20点)

当座預金出納帳

2

日付	摘要	元丁	売上	売掛金	諸口	日付	摘要	元丁	仕入	買掛金	諸口
					省略						
			165,000	227,000	126,000				( )	( )	108,000
11/30	売上	✓			165,000	11/30	仕入	( )			( )
"	売掛金	11			227,000	"	買掛金	( )			( )
"	当座預金	10			518,000	"	当座預金	( )			( )
	前月繰越	✓			( )		次月繰越	✓			( )
					( )						( )

売上帳

6

日付	摘要	元丁	売掛金	当座預金	諸口
			省略		
			( )	( )	143,000
11/30	売掛金	11			( )
"	当座預金	✓			( )
"	総売上高	54			620,000
"	掛売値引	54/11			( )
	純売上高				605,000

仕入帳

9

日付	摘要	元丁	買掛金	当座預金	諸口
			省略		
			203,000	120,000	109,000
11/30	買掛金	( )			( )
"	当座預金	( )			( )
"	総仕入高	( )			( )
"	掛仕入戻し	( )			20,000
	純仕入高				( )

総勘定元帳

当座預金

10

日付	摘要	仕丁	金額	日付	摘要	仕丁	金額
11 1	前月繰越	✓	110,000	11 30	( )	( )	( )
	30	( )	( )				

売掛金

11

日付	摘要	仕丁	金額	日付	摘要	仕丁	金額	
11 1	前月繰越	✓	186,000	11 30	( )	( )	( )	
	30	売上帳	6	312,000	"	売上帳	6	15,000

買掛金

25

日付	摘要	仕丁	金額	日付	摘要	仕丁	金額
11 30	当座預金出納帳	2	164,000	11 1	前月繰越	✓	175,000
"	( )	( )	( )	30	( )	( )	( )

売上

54

日付	摘要	仕丁	金額	日付	摘要	仕丁	金額
11 30	( )	( )	( )	11 30	売上帳	6	620,000

仕入

56

日付	摘要	仕丁	金額	日付	摘要	仕丁	金額
11 30	( )	( )	( )	11 30	( )	( )	( )



第 128 回対策 答案用紙

2 級 ④

工業簿記

氏名

生年月日 昭・平 . .

× (コロナシール) ×

採点欄	
第4問	
第5問	

第4問(20点)

(a)

仕 掛 品		(単位：円)
前月繰越	( )	製 品 ( )
直接材料費	( )	総 差 異 ( )
直接労務費	( )	次 月 繰 越 ( )
製造間接費	( )	
	( )	( )

(b)

標準原価差異分析表

直接材料費差異	材料価格差異	円〔 ( ) 〕
	材料数量差異	円〔 ( ) 〕
直接労務費差異	賃率差異	円〔 ( ) 〕
	作業時間差異	円〔 ( ) 〕
製造間接費差異	予算差異	円〔 ( ) 〕
	能率差異	円〔 ( ) 〕
	操業度差異	円〔 ( ) 〕
総 差 異		円〔 ( ) 〕

(注)〔 ( ) 〕内には有利差異ならば「有利」、不利差異ならば「不利」と記入すること。

第5問(20点)

(1)

	X製品	Y製品
当月加工費配賦額：	〔 ( ) 〕 円	〔 ( ) 〕 円
完成品総合原価：	〔 ( ) 〕 円	〔 ( ) 〕 円
完成品単位原価：	〔 ( ) 〕 円/個	〔 ( ) 〕 円/個

(2)

損益計算書

(単位：円)

I 売上高	.....	( )
II 売上原価		
1 月初製品棚卸高	.....	2,388,300
2 当月製品製造原価	.....	( )
合 計	.....	( )
3 月末製品棚卸高	.....	( )
売上総利益	.....	( )