Abschlussprüfung Sommer 2004

Vorläufige Lösungen

IT-Berufe

1190 - 1196 - 1197 - 6440 - 6450



Wittschafts und Sozialkunde									
	Αu	ıfgabe	Lösung	Punkte	Aufgabe	Lösung	Punkte	海 (2) 医皮肤	
	1		2	4	10	3	2	tion Prof.	
4.00	2		3	4		[3]	2		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3		3	4		3	4		
يميو	4	a i e a angri a ng an Bay r Armir e n	1	2	12 a)	4	1		
			2	2	C)	1	1	3	
			4	.	ď)	5	1	+	
	5	a)	5	1	e)	6	1		
		D)	5 1	1 /	1) 1)	3 a	} 1		
		ď)	2	1 0	42 -1	.s .a	1	-	
		e)	4	1	· 13 a)	4 1	1		
-		f)	6	1	c)	8	1		
	6		1	2	d)	3	1	X	
			5	2	e)	/ 6] 1		
<u>.</u> .	` - `		[5]	5	() (d)	2	1	斯	
: ·			5	2	h)	5	1.	行行は	
· •	8		4	4	14	2	2	· 通過	
	a	al	2.575,32	1		3	2		
	7	b)	39,70	1	- - -		2	- 	
		c)	24,26	1	15	2	4	,	
		da)	191,86	1	16	1	4		
			Algo: $da = a \cdot 0.0745$		17	3	4		
		db)	21,89	.1	18	2	2		
			$Algo: db = a \cdot 0.0085$			3	2 .		
		•		•	19		2 7	•	
		dc)	251,09	1	. 	ر کا	A	:	
		•	<u>Algo:</u> dc = a - 0,0975		20	3	4		
		dd)	83,70	1					
			Algo:					1	
			$dd = a \cdot 0.0325$	ن و و و				esiVede.	
· :		e)	1.521,66	1				e Pale of a	
			Algo: e = a - 441, 16 - 16	h→c				10.00000000000000000000000000000000000	
i.			-da-db-dc-c					रेड्डिस्ट्रीड्री <i>च</i>	
		Ð	1.481,66	1					
		- -	Algo: f = e - 40	-	•				
		•	f = e - 40						