FP2級ライフプランニング解答用紙

学科問題							実技問題				
1	1			1			1				
	2		8	2			•	1	2	3	
2	1			3			2				
	2			4			3	1	2	3	
	3			5				円	円	円	
3	1			6			4				
	2			7			5				
4	1			8			6				
	2			9			7				
	3		9	1			8				
	4			2			0	ア	1	ウ	エ
5	1			3			9				
	2			4			10				
	3		10	1			11	ア	1	ウ	エ
	4			2			11				
	5			3			10	ア	1	ゥ	エ
	6		学科得点				12				
	7		4		∕11=	点	13	ア	1	ウ	
	8		5		∕21 =	点					
	9		7	∕26= 点		14					
	10		8		/35=	点	15	ア	1	ウ	エ
6	1		10		∕ 42=	点	10				
7	1			実技得点			16				
	2		5		∕ 5=	点	17	ア	1	ウ	エ
	3		10		∕10=	点	17				
	4		15		∕ 15=	点	18				
			20		∕20 =	点	19	ア	1	ウ	エ
							13				
							20				