T018A24W-1_《稅法與實務下》_勘誤修訂表

【十八版_2024/02/29】

頁數	修訂處	原文	修正	備註
		張清服務29年又8個月,於113年初退休,一次	張清服務29年又8個月‧於113年初退	
		退領(1)600萬(2)1,200萬時·其退職所得各為多	休,一次退領(1)600萬(2)1,200萬時,其	
		少?	退職所得各為多少?	
226	例題	解析	解析	
		(1)退職所得 = (600萬 - 19.8萬×30)×1/2 = 3萬 (2)退職所得 = (39.8萬×30 - 19.8萬×30)×1/2 + (1,200萬 - 39.8萬×30) = (1,194萬 - 594萬)×1/2 + (1,200萬 - 1,194萬) = 300萬 + 3萬 = 303萬	(1)退職所得 = (600萬 - 19.8萬×30)×1/2 = 3萬 (2)退職所得 = (39.8萬×30 - 19.8萬×30) ×1/2 + (1,200萬 - 39.8萬×30) = (1,194萬 - 594萬)×1/2 + (1,200萬 - 1,194萬) = 300萬 + 6萬 = 306萬	
		4.宸西公司(總機構在境內)113年度依商業會計	4.宸西公司(總機構在境內)113年度依商	
		法計算之淨利為5,000萬元,包括下列項目:出售	業會計法計算之淨利為5,000萬元,包括下	
		持有4年之股票所得200萬元、出售105年購入之	列項目:出售持有4年之股票所得200萬	
		土地所得300萬元、短期票券(發票日為111年) 利息所得400萬元。請問該公司當年度之基本所	元、出售105年購入之土地所得300萬元、	
		得稅額為多少? (A) 594 萬元 (B) 580.8 萬元	短期票券(發票日為111年)利息所得400 萬元。請問該公司當年度之基本所得稅額	
	\00 100 EF	(C) 546 萬元 (D) 498 萬元。答案為 B	為多少? (A) 594 萬元 (B) 580.8 萬元	
	選擇題		(C) 546 萬元 (D) 498 萬元。答案為 B	
149	第4題 ■	解析	解析	
	解析	課稅所得 = (50,000,000 - 2,000,000 - 3,000,000)	[13+10]	
		+ 3,000,000 = 48,000,000	課稅所得= (50,000,000 - 2,000,000 -	
		基本所得額 = 48,000,000 + 2,000,000×50%	3,000,000) = 45,000,000	
		= 49,000,000	基本所得額 = (45,000,000 + 3,000,000) +	
20		基本稅額 = (49,000,000 - 600,000) ×12%	2,000,000×1/2 = 49,000,000	
		= 5.808,000	基本稅額 = (49,000,000 - 600,000) ×12%	
			= 5.808,000	

(更新日期: 2024-08-26)

三民補習班

更新紀錄

2024/08/20

2024/08/01



三民補習班