

Baklava Kare

Girdi olarak verilen n ($n \leq 1000$) sayısı boyutunda ekrana yıldız karakteriyle aşağıdaki şekli çizen bir program yazınız. n sayısı 4 ile bölündüğünde 2 kalanını veren bir sayıdır.

Örnek:

$n = 10$ için şekil:

				*	*				
			*			*			
		*					*		
	*		*	*	*	*		*	
*			*			*			*
*			*			*			*
	*		*	*	*	*		*	
		*					*		
			*			*			
				*	*				

$n=14$ için şekil:

						*	*						
					*			*					
				*					*				
			*							*			
		*		*	*	*	*	*	*		*		
	*			*					*			*	
*				*					*				*
*				*					*				*
	*			*					*			*	
		*		*	*	*	*	*	*		*		
			*							*			
				*					*				
					*			*					
						*	*						

Örnek ekran çıktıları bir sonraki sayfan itibaren başlamaktadır.

Örnek Ekran Çıktıları:

