	رُ مر میر ۱۴۲۸ میر ۱۴۲۸	(90)
W anima		
16	10 January 2017	
1 1 6)	هفته ۱۲۳	
٨		
	Ol	<u> </u>
	/(a)//	
		Market
9 Privates	Ð	
	4	
Vectorse	1.000	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(ass cards)	,
. // !		
Strin No	me;	1
J		
U		

14		
	/	
" Diotected		
,		
l k		
IO	×	
<u> </u>		
12961.		
Vint Apt Non of	<u></u>	
, , , , , , , , , , , ,	, .	
ly /		
10		

سان کامل کسی است که زندگی خود را به دست خود بسازد

	60/ 20		
Cards	١٢ ربيع الثاني ممتائد	چهارشنبه	UU
	11 January 2017	10.	7 7
	هفته ۴۳	ري	1 1
Drivate:			٨
String Kind;			
J			, 9
Strop int Value			
J		£	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
,			

~ (***************************************	יון
Diofected;			***************************************
		•••••	
			/ Ih
			٦١
Dublic;			
,		***************************************	
iget_Kind();			10

-t let Value ()	4		
J			19
			IV

(_)			/i's (
74	پنجشنبه	۱۴۳۸ الثانی ۱۴۳۸ 12 January 2017	bano		
	<i>U</i>	۴۳ منغه			
DiV	afe.				
9 Vea	61/(C	lass Player>	Players	†	
				7	
0 (as	Die	e dices,			
Vect	01/5/	(in) Inlus	" ciscle	link Lis	+
) (
					a
		/			
IF DOF	ected				
				•••••	
J۳					

10 Dabl	·C!				
				* * *	
15					
••••••					

Void Senelle ();		. (3)	103	(<u>(</u>)
Polecico; Polecico; Public; Public; Void Senestie();				M MS
Polecico; Polecico; Public; Public; Void Senestie();		Dice	13 January 2017	
Polected; Public: Public: Void Senette();			هفته ۴۳	99 V V
Polected; Public: Public: Void Senette();	D/,/	~ •		٨
Protected; Protected; Public: Public: Void Severife();	Drivate	*		
Protected; Protected; Public: Public: Void Severife();	int nam	7		
Public: Public: Void Severife();				9
Public: Public: Void Severife();			,	
Public: Public: Void Severife();			1,110	
Public: Public: Void Severife();				J-
Public: Public: Void Severife();	* , ,	-\		
Public: Public: Void Severife();		/		
Public: Public: Void Seneiste();	Dotected	,		II
Public: Idet num (); Void Seneiste();		<i>j</i>		
Public: Idet num (); Void Seneiste();			· ·	
Public: Idet num (); Void Seneiste();				* P
Public: Idet num (); Void Seneiste();				
Public: Idet num (); Void Seneiste();				
Public: Idet num (); Void Seneiste();				
Public: Idet num (); Void Seneiste();				
Public: Idet num (); Void Seneiste();				
Public: Idet num (); Void Seneiste();				····
Void Seneste ();				
Void Seneste ();				
Void Seneille ();	Public:			
Void SenelSte();				
Void SenelSte();	t get num	(_) ;		
	,			
	Void Jeu	elife();		
p		, ,		
p	,			
				IV