## CEUAP ANAHTAR/

Son Min Cevabi

Son 2 min Guali:

$$A = A \cdot A = (8+r) A = 8.A + A$$

r+0+0)=		7.,	
)+8+A)			P=3
4	1		D=0
0=9+V= ((1+V))	Lat	1= (8+A)	0:-Y
0=8+A= ((8+A))		1	

1(0

\	0	V		V		b	
ļ	0	0		b		b 1	1
1	0	6		0		· ·	1
	Q	Q		0		<i>k</i>	1
	0	1		)		D	1
1	0	0		V	1	0	4
1	<b>©</b>	V		0	1	0	4
		0		<	2	0	
	(A+8+C)	7		J		A	