

## VB

VB	/
Vi s u a l B a s i c P r o g r a m m i n g	
/ / 72/4/4.0	32
1-18 3-4 3-4	7B205 7A304- 7A305
17 3 4	
/ /	
630640	E m a i l h o u j l @ d g u t . e d u . c n
<p>1.</p> <p>2. ∞</p> <p>3.</p>	
<p>(1) Vi s u a l B a s i c 4</p> <p>(2) Vi s u a l B a s i c 4</p> <p>(1)Vi s u a l B a s i c , 2014 13 , 5</p> <p>(2)Vi s u a l B a s i c , 2007 8 , 3</p> <p>(3) Vi s u a l B a s i c</p> <p>(4) Vi s u a l B a s i c</p>	
VB	

1.	Λ				
		VB			
			VB		
2.	Vi soal	Basi c	Vi soal	Basi c	
3.					

--	--	--	--	--	--

1	VB	VB	4		10
		VB			
		VB			
2			2		10
3	VB		2		20
4			2		
5			2		

9		2			
10	3	2			10
11		2			20
12		2			
13		2			10
14		2			10
15		2			10
16		2			
17		2	VB		20
18	4	2			
		40			

2	1 Vi s u a l   B a s i c	2	VB			6
3	2	2	I n p u t B o x   M s g B o x			7
4	3	2				11
5	4:	2	F o r   W h i l e			14
7	4:	2	F o r   W h i l e			2
8	5:	2				6
9	5:	2				4
10	6	2				5
11	6	2				4
12	7	2				5
13	8	2				6
14	9	2				7
15	10	2	VB			3
16	10	2				2
17	11:	2				1
18	11:	2				1
		32				

