

2

3

4

5 !

1-4

1-5

2.

2-1

2-2

2-3

2-4

2-5

3.

3-1

1

%

2

1-1 1-2 1-3 1-4 1-5 2-1 2-2 2-3 2-4 2-5 3-1 3-2 3-3 3-4

Web														

3

1				44	
				10	
2				32.5	
				18.5	
				10	
				17	
3				33	
4				7	
				165	

%	% (-	% &
&	(,	'	%
,	' &	&	'
((\$ &")	
)	(,	')
*	(,	'	*
+	(,	')
,	(,	'	*
	()*	&"	

5

6

1	1	1	1	36	36	
2	2	2	2	36	36	
3	3	3	3	36	36	
4	4	4	4	36	36	
5	1	1	4	64	64	
6	2	2	4	64	64	
7	3	3	2	32	32	
8	4	4	2	32	32	
9		1	3	48	48	
10		2	3	48	48	
11		3	3	48	48	
12		4	5	80	80	
13		7	2	32	32	
14			2	32	32	
15		1	2	32	32	
16	Python		4	64	32	32
17		3	2	32	20	12
18		2	2	32	32	
19			2	32	32	
20			2	32	32	
21			2	32	32	

6 1

1

1

1

(") +& +&

2

2

2

(") +& +&

3

2

6 2

	1		1		1	16	16		
	2	Web	3		3	48	28		20
	3		2		3	48	28		20
	4		3		2	32	24	8	
	3		4		3.5	56	32		24
	6		4	ED	2	32	24	8	
E	7		4		2	32	26	6	
	8		3		2	32	16		16
	1		4		2	32	26	6	
	2		4		2	32	20	12	
	3								

6 3

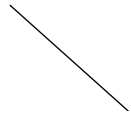
1
2
3
4
5
6

5
4
5
6
5
7

3	48	40	8
2	32	32	
3	48	36	12
3	48	36	12
2	32	26	6

6 4

1			2		
2		1	1	16	16
3		6	1	16	16
4			1		
5			2		



1 2 3 4 5

7

8