



1  
2  
3  
4  
5  
6



" "

$$TF = \frac{A}{MAX(A)} \cdot 25\% + \frac{B}{MAX(B)} \cdot 20\% + \frac{C}{MAX(C)} \cdot 25\% + \frac{D}{MAX(D)} \cdot 15\% + \frac{G}{MAX(G)} \cdot 15\%$$

$$TF = \frac{A}{MAX(A)} \cdot 20\% + \frac{B}{MAX(B)} \cdot 25\% + \frac{C}{MAX(C)} \cdot 20\% + \frac{D}{MAX(D)} \cdot 20\% + \frac{G}{MAX(G)} \cdot 15\%$$

1. A 20%

A = 60 +  
1 20  
2  
3 10

2. B 25%

B =

3. C 20% 15%

C =

1

4.

D

15%

20%

D =

2

5.

G

20%

G =

1

5

10

2

20

3

25

4

20

10

5

6

	A	SSCI	A	HCI	1	30
			B1		1	20
			B2		1	15
(	C	CSSCI	CSSCI	CSSCI	1	13
		D			1	8
)					1	4
					1	2
			:		1,2,3,4	45
					1,2,3	30
					1,2,3	20
					1	3
					1	1
					1	0.1
					1,2,3,4	35
					1,2,3,4	28
					1,2,3,4	24
					1,2,3	12
					1,2,3	10
(					1,2,3	8
					1,2	12
)					1,2	8
					1,2	5
					1	3

B

			1,2,3	3
			1,2,3	1
			1,2	3
			1,2	2
			1,2	2

1	2		1,2,3	24
			1,2,3	12
			1,2,3	8
			1,2,3	12
			1,2,3	8
			1,2,3	4
			1,2,3	5
			1,2,3	4
			1,2,3	2
			1,2	2
			1,2	1.5
			1,2	1
			1	1
			1	0.8
			1	0.4

1

2

"

"

"

"

"

"

(1)

80%;

60%

(5)

4000

2000

(2)

:

( )

( )

2000

B2 ; D

CSSCI

(

)

(

"

)

2000

(3)

(4)

(5)

(6)

1.5 ;

(7)

( )

7:3 ;

5:3:2 ; 4

4:3:2:1 ; 5

30%

(8)

50%

50%;

( )

50%

(9)

( )

(10)

100% ;

50%

(11)

;

(12)

2005 12

:

02	0201	020101	
		020102	
		020103	
		020104	
		020105	
		020106	
	0202	020201	

020202

020203 ( )

020204 ( )

020205

020206

020207

020208

020209

020210

1201

120100

120201

1202

120202 ( : )

120203

120204

12

1203

20