

IT-

..... ,.....
 ()
 ;
 IT-
 ()
 (-)
 2009)
 ,
 -
 ;
 ;
 ;
 ,
 « » 20 , , « »
 (-), « »
 « » (-)
 « » (-).
 ,
 ,
 ,
 1-4 ,

60%.

40%,

: 1)
; 2)
()
; 3)

1.

$$7 \cdot 0,2 + 6 \cdot 0,2 + 5 \cdot 0,6 = 1,4 + 1,2 + 3 = 5,6$$

2.

$$2 \cdot 0,2 + 2 \cdot 0,2 + 6 \cdot 0,6 = 0,4 + 0,4 + 3,6 = 4,4$$

3.

$$6 \cdot 0,2 + 6 \cdot 0,2 + 2 \cdot 0,6 = 1,2 + 1,2 + 1,2 = 3,6$$

2 3

1,

» (-)

() (3 4) (80 77) .

1

« »

					-
,	4,8	5,3	4,8	5,3	4,9
,	3,7	5,9	4,5	3,2	5,2
	5,5	5,5	6,4	6,3	5,7
	5,5	5,6	5,7	5,8	5,5
,	42	41	11	20	114
,	48	17	80	77	222
,	8	4	1	3	16
(1, 2 3)					
,	2	0	1	0	3
(3)					

, , , (41 17 ,) , 4 (1, 2 3) .

, 0. 1 , 8 (2 3) .

2008/2009 2009/2010

«

»

IT-

2

()

	2008/2009					
1	95	41	48	6	9	34%
2	42	16	20	4	16	52%
3	46	8	24	23	1	48%
4	23	17	17	5	12	26%

3

()

	2009/2010					
1	81	22	24	5		36%
2	69	37	7	6		53%
3	38	20	8	8		51%
4	48	28				58%

.....