

31

2014

(1

- 31

2014)

1985/01/ /86/1984

	2014	2013		2014	2013
.			.		
μ	468.526,82	468.526,82	.		
:	241.217,11	241.217,11	1.		
	227.309,71	227.309,71	(7.005 μ 29,35)	205.596,75	205.596,75
μ/ & μ . μ. (+)	28,47	28,47	IV. μ	1.383,85	1.383,85
	227.338,18	227.338,18	V. μ	106.210,98	89.801,13
	10.309,17	10.138,38	VI. μ	58.694,06	58.694,06
IV. μ	1.202,32	1.048,85	(AI+AIV+AV+AVI)	159.463,68	175.873,53
μ . (+ V)	11.511,49	11.187,23	.	79.385,99	62.651,88
(+)	238.849,67	238.525,41	μ ()	79.385,99	62.651,88
			(+)	238849,67	238.525,41

31/12/2014

I. μ μ	2014	2013
()	0,00	0,00
:	-16.409,85	-1.612,37
μ (μ μ)	-16.409,85	-1.612,37
:	0	0,00
:	0,00	0,00
/ (μ)	-16.402,85	-1.612,37

30

2015

031784

164275

500152