

677

1 1 , 8

1 1 88 (

1 1 3 06

1 1 3 07

- - -

1 8

0

1

$$P = \frac{K + A_i}{(1+r)^i}$$

,

1 1



	1 02	1 03	1 04	1 05	1 06	1 07	1 08 0, 2
	47 737	58 37	68 71	0 0 301	005 884	016 125	0 2 000
	61 662	67 228	70 33	67 430	65 05	7 88	51 514
	3 768	2 365	1 7 0	1 36	1 4	0 538	0 047
		07- 6	02-71	17-13	04-26	7-64	7- 4
		6-54	2-85	, 2-45	, 2- 2	4-06	3-14
		, 17-65	, 08-31	, 00-71	, 07-72	, 06-65	, 5-26
	30- 0	33-10	35-82	43-16	47-4	48-85	5 -66
	4 -60	38-74	37-22	31- 2	27- 7	26-63	

