17 , 50m 01.07.2021

		25.77 ,	BLR			01.01.20
KMC : 31	1.50 / MC : 26.86 /	MCMK : 26.58				
: FINA	2020					
		/	R.T.			
	,					
1.	,	2003	+0,63	25.96	833	
2.	,	2001	+0,68	26.25	806	
3.	,	1996	+0,72	27.75	682	
4.	,	2003	+0,67	27.83	676	
5.	,	1993	+0,71	27.92	669	
	,	2006	+0,70	27.92	669	
7.	,	2001	+0,71	28.19	650	
8.	,	2005	+0,76	28.21	649	
9.	,	2005	+0,69	28.83	608	
0.	,	2005	+0,77	29.04	595	
1.	,	2004	+0,70	29.15	588	
2.	,	2007	+0,62	29.16	588	
3.	,	2003	+0,72	29.18	586	
4.	,	2003	+0,57	29.36	576	
5.	,	2006	+0,75	29.43	572	
6.		2004	+0,70	29.46	570	
7.	,	2006	+0,74	29.47	569	
8.	,	2006	+0,71	29.67	558	
9.	,	2007	+0,69	29.69	557	
20.	,	2003	+0,71	29.72	555	
11.	,	2005	+0,66	29.75	553	
2.	,	2003	+0,71	29.82	549	
2. 3.	,	2003	+0,70	29.91	544	
	,					
4. -	,	2005	+0,68	29.96	542	
5.	,	2002	+0,81	30.14	532	
.6.	,	2004	+0,52	30.16	531	
7.	,	2007	+0,67	30.21	528	
28.	,	2005	+0,64	30.25	526	
_	,	2003	+0,69	30.25	526	
0.	,	2001	+0,75	30.28	525	
31.	,	2005	+0,73	30.29	524	
32.	,	2002	+0,73	30.30	524	
3.	,	2005	+0,74	30.31	523	
4.	,	2006	+0,63	30.32	523	
5.	,	2005	+0,62	30.34	522	
6.	,	2006	+0,70	30.36	521	
7.	,	2003	+0,66	30.46	515	
8.	,	2004	+0,67	30.60	508	
9.	,	2006	+0,63	30.88	495	
0.	,	2006	+0,76	31.32	474	
1.	,	2004	+0,62	31.40	470	
	,	2008	·	31.40	470	
3.	. ,	2006	+0,63	31.43	469	
	,	2006	+0,78	31.43	469	
5.	,	2004	+0,73	31.44	469	
٠.	,	2004	+0,70	31.44	469	
7.	,	2006	+0,70	31.52	465	
7. 8.	,	2006	+0,70	31.60	462	
o. 9.	,	2003	+0,70	31.72	462 456	
	,	2003			456 451	
0.	,		+0,70	31.84		
1.	,	2006	+0,50	31.88	450	
2.	,	2007	+0,51	31.89	449	
3.	,	2005	+0,67	32.11	440	
4.	,	2006	+0,77	32.17	437	
5.	,	2007	+0,69	32.29	433	
6.	,	2004	+0,69	32.36	430	
7.		2004	+0,74	32.60	420	

, 30.6. - 3.7.2021

	17,	, 50m ,	,	
	,	1	R.T.	
58.	,	2007	+0,75 32.78	413
59.	,	2006	+0,84 32.79	413
	,	2007	+0,55 32.79	413
61.	,	2005	+0,74 33.49	388