


# evsj vř`tki gmmRř` i Z` e`e`vcbv mspuvřřZ` QK

## 1.1 gmmRř` i bvg vKvbt

gmmRř` i Qwe	
wefvM	XvKv
řRjv	UvsMvBj
DcřRjv	gagj
BDvqb/I qvW	vgRřevxN06
gmmRř` i bvg	i vavbMi ce`ciov Rvřg gmmRř`
Mřtgi bvg	i vavbMi
řcvř řKvW	1996
cřZřvi Zvvi L	2002 Bs

## 2.1 gmmRř` i AeKvVřřgv I mjevav` t

gmmRř` i AvqZb	20 * 8.5 = 170 eMřř
gmmRř` i KvVřřgv (Křřv/cvKv)	Kvřv
i řevři gmmj i Mo msL`v	bvB
%` vřK mjevav	AvřQ
cmb mieivn	vUDeI řqj
M`vm mieivn	bvB
cvqLvbv I cřřřei e`e`v	AvřQ
eviv`vi AvqZb	bvB

## 3.1 gmmRř` i Aemřř` I Avqt

gmmRř` i mřřřZi cwi gvb	4 vWt
Přřv/Abřyb eve` gmmRř` i evv ř Avq	2,500/=
Abřyb cřřvKvix ms`vi bvg I vKvbt	bvB
gmmRř` i mřřřE vK mi Kvix ři vřřřKZ	bv
gmmRř` i cřřři AvqZb	bvB
gmmRř` i eřřři msL`v	10 vU
mi Kvix řgcřř Abřyb	vU Avi - 1.00 tgt Ub
Ni řřov eve` Avq	bvB
Ab`vb` Avq	bvB

## 4.1 gmmRř` i Rbej t

gmmRř` i cwi řvj bv cřřvmb	AvřQ
gmmRř` i Bgvř	AvřQ
gmmRř` i vřřřřZ Bgvř	AvřQ
gmmRř` i Lvř` g	bvB

## 5.1 gmiRt` i Rbejt

gmiRt` i ciVvMvi	bvB
`wqZc0B j vBtefxqvb	bvB
ciVvMvii aib	bvB
ciVvMvii tgvU c`K msL`v	bvB
ciVvMvii Avj gvi x msL`v	bvB
ciVvMvii gvimK c`K weZib msL`v	bvB
ciVvMvi wfiEK Abgvb ev`evqtbi ewl K msL`v	bvB
ciVvMvii mvBb tevWfiwRt LvZv	bvB

## 5.2 gmiR` wfiEK Mbukqiv tK>`t

gmiR` wfiEK Mbukqiv tK>`t	bvB
tKt`i aib	bvB
tgvU ukqiv`PmsL`v	bvB
ukqtKi bvg	bvB
ukqvMZ thvM`Zv	bvB
c0kqib c0B	bvB
tRjvi bvg ( th tRjvi `vqx ewm>`v)	bvB
DctRjvi bvg ( th DctRjvi `vqx ewm>`v)	bvB
WvKni	bvB
M0tgi bvg( th M0tg tK>`aew`Z)	bvB

## 5.3 Ab`vb` Abgvbt

gmiR` wfiEK Abgvbt bvg	AvtQ
ewl K Abgvbt msL`v	1 wU

## 5.4 gmiR` msj M0Aveimb I Rbmviavtbi Z`t

gmiRt` i mvt_ m0u <sup>3</sup> emZNtii msL`v	60Ni
evj K bi-bvixi msL`v	Mo 95 Rb
uki i msL`v (4N5 eq`li)	110-115 Rb
uki i msL`v (6N 18 eq`li)	215-220 Rb
GBPGmim/mggvb cvk ukwqZ tj vtKi msL`v	4 Rb
wvMx mggvb cvk ukwqZ tj vtKi msL`v	1 Rb
gv÷vm/mggvb cvk ukwqZ tj vtKi msL`v	4 Rb
gmiRt` i wvKUeZPukqiv c0Z0vtbi bvg	i vavbMi eiyb evox dwhj (wvM0) gv`imv