

CAOCCA+UWAZA, JÚN AVZÉ (D^a gát zP è ã Argá^a CAOCCA+UWÁ MmÁgÉgÁdzá¹ ÚVAIÉÁB, ÁEa, ÁVÉ). f⁻Áiá^o e aEÁ PÉÁt zÁ CgÁ, PÁÉÁmi, PÉÁGÁQÁ, UÁÉÁmi (PÁYÁ StíZÁ¹ ÉÉ¹ ÁVÁ^a ÁPÁ), ÁPÁmi, PÁ, ÁÉÁiPÉ¹, PÁ QÁ Á^a ÁVÁ^a ÁVÁZÁR^od ÁYÉÁE^o ÚKZÁ¹ f⁻Áiá DyöPÁ¹ ÉÁ ÁEÁE¹ PÁJ ÁiÁV^aÉ

f⁻Áiá^o e 2005g^a ÁAö CAVÉ 19 SÉ^o Mi^o ÁVÁ^a ÁZÁ^a ÁYÉÁt zÁ PÉUÁJ PÉKZÁ¹ ÁAUKÉGÁ j YÉJ CAQI YÉÁEÁKÁPÁ¹ «Ámbji (JA.Dgi. | J⁻i), ÁAUKÉGÁ PÉÁPÁ¹ CAQI YÉÁEÁ¹ «Ámbji (JA. J.Yé), PÁZÁGÉ^a ÁR LgÉi Ngí PÁYÁ^o «Ámbji (PÉL.N. J⁻i), PÁZÁGÉ^a ÁR LgÉi Ngí CAQI Á¹ PÁYÁ^o «Ámbji (PÉL.J. i.1.M), ÁI äé CgPÁÉÁmi CAQI PÉPÉÁ^a ÁPÖNÁUI CAQI YÉÁEÁUI PÉ-CYÁÁ^a i^o, (PÁYÁÉÁ) ©.J.J. J.Yé. EÁRÁiÁ^o), »AZÁ, ÁEÉ^o Á^a gji^o «Ámbji, gÁ ÁEÁÁiÁ EÁQÁ¹ i^o), J⁻iÁUÁ¹ i EÁRÁiÁ^o), PÉÁÁ^a ÁQI CAQI YÉÁÁQI EÁQÁ¹ i^o), PÉÁÁ^a PÍÖÁYÁ¹ «Ámbji, ÁÁÁEÁ ÁÉiPÉi YÁQÁ¹ i^o), C⁻ÁPÁ¹ 1^a ÁÁmi^o) ÁÁVÁZÁ^a PÁJ ÁEÁZÁ¹ ÁVÁ^a É^o ÁVÁ^a É^o DÁIÁEÁUÁ (M.JÉi.F. 1), ÁAUKÉGÁ «ÁÁDyöPÁ^a PÁiÁ (Éi) zP ÉKÖÁPÁVÉ^o ÁCÁPÁ¹ ÁPÁ¹ YÉÁEÁ^a ÁÁiÁ^o PÁ ÁZÁiÁ, J⁻i.JÉi.F ÁVÁ^a «ZÁVÉ^o Á¹ ÁZÁ¹ 45,000 PÉÁn gÁE. ÚKÁ SÉ^o Mi^o ÁER PÁIÉÁB ÁÁQÁVÉ M.JÉi.F. 1. ÁÁQÁ¹ ÁiÁ ÁAUKÉGÁ «ÁÁDyöPÁ^a PÁiÁ zP ÉVÉÁ ÁUÁZÁiÁ PÁ ÁQÁ¹ ÖPÉ 16,000 PÉÁn gÁE. ÚKÁ ÁER PÉUÁ CAVÁPÁGÁ ÁÁZÉ F ÁQÁ¹ ÖZÁ¹ ÉÁYÁ¹ J⁻i.JÉi.F. ÁVÁ^a ÉVÉ¹ YÉÁEÁ^o GvÁEÁ¹ ÁÁ¹ ÁUÁ¹ ÁZÁ¹ C^o É 30,000 PÉÁn gÁE. ÚKÁ ÁER PÁIÉÁ C^o ÉKÖÁPÁVÉ^o ÁCÁPÁ¹ ÁPÁ¹ ÁUÁ¹ PÁ ÁIÉÁ¹ ÁIÉÁ¹ zÁ¹ ÉZÁ C^o ÁiÁ^o e 15,220 ÁYÉÁt zÁ PÉUÁJ PÁ VÁ PÉKZÁ¹ EÁ ÚKÁ¹ e 34,129 ©PÁE. SÁQÁ ÁVÁ VÉÁ¹ ÁVZÉ E^a Á 1,16,069 ÁÁ C^o É GZÁEÁUÁ PÁ APR Á¹ É F GZÁ ÚKÁ f⁻Áiá DyöPÁ YÉÁEÁ¹ PÁJ ÁiÁV^aÉ E zPÉ YÉÁEÁ¹ ÁV PÉUÁJ PÉKZÁ¹ ÉÁQÁ^a Á¹ ÁV PÉ^o Á DÁiÁ¹ YÉÁ¹ ÁUÁ¹ PÉUÁJ PÁ YÉÁ¹ ÁUÁZÁ VÉÁ¹ Á¹ ÁZÁ¹ ÉVÉ¹ C^o ÁUÁ¹ ÉÁ^o ÉVÁ¹ ÉPÁiÁ¹, GvÁEÁ¹ ÁUÁ¹ j ÁiÁ-ÁVÁ¹ ÁUÁ¹ ÁQÁ¹ gÁÁ¹ PÁÖGÁ¹ ÉÁEÁ¹ PÉUÁJ PÁ ÁÁw (2001-2006) ÁiÁ¹ ÉÁJ UÉVÁ¹ CZÉ

EÁEÁ¹ PÉUÁJ PÁ ÁÁVÁiÁEÁiÁ 1-4-2001g^a ÉÁVÁ¹ PÉUÁJ PÁ PÁVÉ^o ÁER zÁ¹ É ÁSÁQÁ ÁVÁ¹ PÁiÁ^a ÁGÁ GvÁEÁ¹ ÁUÁ¹ j ÁiÁ-ÁVÁ¹ ÁUÁ¹ ÁQÁ¹ ÁZÁ¹ PÁVÁ gÁdzÁ¹ gÁ^a ÁPÉUÁJ PÁ YÉÁ¹ ÁUÁ¹ ÉÁ^o Á¹ PÁiÁ¹ ÁUÁ¹ ÁV «ÁUÁ¹ ÁVZÉ 'J' ÁPÁiÁ¹ ÉÁ¹ zÁ PÉUÁJ PÁ YÉÁ¹ ÁUÁ¹ C^o PÁ¹ C^o ÉÁ C zÁ YÉÁ¹ ÁUÁZÁ¹ YÁ UÁ¹ Á ÁVZÉ F ÁPÁiÁZÁ^a ÁÁ; ÁiÁ^o e SgÁ^a ÁCw ÁUÁ¹ ÁUÁ¹ PÉUÁJ PÉKZÁ¹ SÁQÁ ÁVÁ¹ ÁER PÁiÁ¹ PÁ ÁiÁZÉÁ¹ ÚÁ¹ ÁC^o É DZÁ¹ F ÁPÁiÁZÁ^a ÁÁ; UÉ f⁻Áiá ÁiÁ^a ÁPÉUÁJ PÁ YÉÁ¹ ÁUÁ¹ SgÁ^a ÁC^o É^o ÁPÁiÁ¹ ÉÁ¹ zÁ PÉUÁJ PÁ YÉÁ¹ ÁUÁ¹ C^o PÁ¹ C^o ÉÁZÁ¹ ÁPÉUÁJ PÁ YÉÁ¹ ÁUÁZÁ¹ É YÁ UÁ¹ Á ÁVZÉ F ÁPÁiÁZÁ^a ÁÁ; UÉ ÁAUKÉJ ÉÁ J PÁiÁ¹ ÉÁ¹ ÁiÁ^o Éi EÁQÁ¹ ÁiÁ¹ YÁPÍÖ, (UÁF^a ÁQ) ÁEÁ¹ YÁ¹ f⁻Áiá ÉVÁ¹ J^o PÉUÁJ PÁ YÉÁ¹ ÁUÁ¹ ÁQÁ¹ É F ÁPÁiÁZÁ^a SgÁ^a ÁSÉ^o Mi^o ÁVÁ^a ÁZÁ^a ÁYÉÁt zÁ PÉUÁJ PÉKZÁ¹ ÉÁ¹ zÁVÉ J⁻ÁE^o É ÁPÉUÁJ PÉKZÁ¹ ÉÁ¹ ÉGÁ ÁUÁ¹ ÁUÁ¹ ÉYÉÁ¹ ÁVÁ¹ UÉ «ÉÁ-ÁU¹ ZÉÁ¹ ÉÁVÉ F ÁPÁiÁZÁ^a ÁÁ; ÁiÁ^o e SgÁ^a Á¹ ÁUÁ¹ ÁUÁ¹ PÉUÁJ PÉKZÁ¹ ±1.00g¹ ÁÁ¹ q¹ ÉÁ¹ «ÉÁ-ÁU¹ YÉÁ¹ SÉ^o Mi^o ÁVÁ^a ÁZÁ^a ÁYÉÁt zÁ PÉUÁJ PÉKZÁ¹ ±1.50g¹ ÁÁ¹ «ÉÁ-ÁU¹ É^o ÁYÉÁ¹ ÁÁVÉ¹ '1' ÁPÁiÁ¹ ÉÁ¹ zÁ PÉUÁJ PÁ YÉÁ¹ ÁUÁ¹ »AZÁ¹ zÁ PÉUÁJ PÁ YÉÁ¹ ÁUÁZÁ¹ É YÁ UÁ¹ Á ÁVZÉ DZÁ¹ f⁻Áiá ÁiÁ^a ÁZÁ¹ YÉÁ¹ ÁUÁ¹ F ÁPÁiÁZÁ^a ÁÁ; UÉ SgÁ^a ÁC^o É f⁻Áiá^o gÁ^a ÁAUKÉJ ÉÁ J PÁiÁ¹ ÉÁ¹ ÁiÁ^o Éi EÁQÁ¹ ÁiÁ¹ YÁPÍÖ (UÁF^a ÁQ) 'r' ÁPÁiÁZÁ^a ÁÁ; UÉ SgÁ^a ÁK PÁ PÉUÁJ PÁ YÉÁ¹ ÁUÁ¹ ÁVZÉ F ÁPÁiÁZÁ^a ÁÁ; ÁiÁ^o e SgÁ^a ÁCw ÁUÁ¹ ÁVÁ¹ ÁUÁ¹ PÉUÁJ PÉKZÁ¹ 1g¹ ÁUÁ¹ É^o zÁ ÁPÁ¹ 25 (UÁ¹ ÁÁ¹ ÉVÁ¹ 12.50 ©PÁE. ÚKÁ¹ ÉÁ¹) SÁQÁ ÁVÁ¹ PÁ ÁiÁZÉÁ¹ SÉ^o Mi^o ÁVÁ^a ÁZÁ^a ÁPÉUÁJ PÉKZÁ¹ ÉÁ¹ zÁVÉ J⁻ÁE^o É ÁPÉUÁJ PÉKZÁ¹ JÁI Á

C«'FVAZÖt PEÖqF'ÁiÁ°e1901gr ePÁ° JgbÁ ¥Á Öt UkzÁV (°ÁÁUKÁEGÁ °ÁÚE GqÁ;), 52,149 dEÁASÍ-ÁVÜ1911gr eLZÁ ¥Á Öt UkzÁV 74,589 dEÁASÍ 1921gr eDgÁ ¥Á Öt UkzÁV 89,420 dEÁASÍ 1931, 1941 °ÁVÜ1951gr eKVA ¥Á Öt UkzÁV PBA° ÁV 1,15,553, 1,39,315 °ÁVÜ2,00,172 dEÁASÍ EVÜ1961gr e11 ¥Á Öt UkzÁV 2,80,359 dEÁASÍ 1971gr e15 ¥Á Öt UkzÁV 3,93,178 dEÁASÍ 1981gr e22 ¥Á Öt UkzÁV 5,81,613 dEÁASÍ 1991gr e27 ¥Á Öt UKÁ 7,62,594 dEÁASÍ °FEACZPÁ

f'ÁiÁ°e1901 j AzÁ1941gÁ gÁÚE °ÁÜD-IPÉ, Áj zÁ¥Á Öt UKÁ Egr ®e 1901 j AzÁ1921gÁ gÁÚE °ÁÁUKÁEGÁ °ÁÜD-IIIgr vÜ °ÁÁUKÁEGÁ 1921gr e°ÁÜD-IPÉSrÜ°FEACZÁV 1941gÁ gÁÚE °ÁÁAZÁ gÁÚE 1951gr e°ÁÁUKÁEGÁ °ÁÜD-IPÉSrÜ°FEAC D, ÁEP ÉB ÉACÚE G½°PÉArZÉ 1941 j AzÁ1991gÁ gÁÚE °ÁÜD-IPÉ, Áj zÁÁiÁ°ÁZÁ ¥Á Öt UKÁ Egr ®e 1991gr eJgbÁ ¥Á Öt UKÁ (dEÁASÍ1,34,019) °ÁÜD-I gr e EZPÁ 1951gr e°ÁÜD-III gr eMAZÁ ¥Á Öt, 1961gr eMAZÁ, 1971gr eJgbÁ, 1981gr eKVA °ÁÚE 1991gr eLZÁ ¥Á Öt UKÁ F °ÁÜDPE, Áj zPÁ °ÁÜD-IV gr e1901gr eÁiÁ°ÁZÁ ¥Á Öt UKÁ Egr ®e 1911 j AzÁ1921gÁ gÁÚE MAZÁZÁ ¥Á Öt UkzPÁ DzbÉ 1951gr eEÁ°Á, 1961gr eDgÁ, 1971 j AzÁ 1981gr gÁÚE JAI Á ¥Á Öt UKÁ °ÁÚE 1991gr e°MÜ¥Á Öt UKÁ F °ÁÜDPE, Áj zPÁ °ÁÜD-Vgr e1901 j AzÁ 1911gÁ gÁÚE MAZÁZÁ ¥Á Öt UkzÁV 1921gr e°ÁEGÁ, 1931gr eEÁ°Á, 1941gr eLZÁ ¥Á Öt UKÁV °EZÁÚEAgÁ DzbÉ 1951gr eMAZÁ ¥Á Öt, 1961gr e°ÁEGÁ, 1971gr eEÁ°Á, 1981gr eDgÁ °ÁÚE 1991gr eJAI Á ¥Á Öt UKÁ F °ÁÜDPE, Áj zPÁ °ÁÜD-VI gr e1901gr eÁiÁ°ÁZÁ ¥Á Öt Ukzgr ®e 1911gr e JgbÁ ¥Á Öt UkzÁV 1921 °ÁÚE 1931gr eMAZÁZÁ ¥Á Öt UkzPÁ 1941 j AzÁ1981gÁ gÁÚE F °ÁÜDPE, Áj zÁÁiÁ°ÁZÁ ¥Á Öt Ukzgr ®e DzbÉ 1991gr eMAZÁ ¥Á Öt F °ÁÜDZP vÜ f'ÁiÁ°e1991gr eMI ÁÖ27 ¥Á Öt UkzPÁ DzbÉ«'FVA'ÁiÁ°e2001gÁ dEÁAwÁÁVÁMI ÁÖ18,97,730 dEÁASÁiÁ°e 7,29,302 °ÁAC (±Á. 38.43gÁVÜ) EÜGÁZÁ+ÜKÁ gÁZÁ ÜP ÁEÁ°D°ÁVZÉ EÜGÁ°PÁiÁ dEÁAvÁ ÁZÁÁiÁ gÁE. 1024.43ÜKÁVZÁV gÁE. 1024.13 vÁ Á°ÁgÁ °EÜP ÁVgÁVZÉ ÜÁÁÁt ¥ZÁ+ÜKÁVAVÁEÜGÁ¥ZÁ+ÜKÁ eGvÁ Á°ÁE°ÁEVA, ÉPÁiÁÖUKÁ, «zÁÁ ÁÁ, Á°ÁEÁÁdÉÉ GzÉÁÜÁ°ÁÁVÁZÁ, É°ÁÜKÁ dEÁADyöPÁ°ÁVÜ, Á°ÁÁFPA °ÁE°ÁÜKÁEÁB °ÁKc, Á°ÁZgr e, °ÁE°ÁÁVÁÉ DzbÉ f'ÁiÁÁ 1997-98gr e«'ÁEÜEAgÁEÁVgÁZÁ2001gÁ dEÁAwÁÁVÁ 20 ¥Á Öt UkzÁV 7,29,302 dEÁASÍ EÜGÁ¥ZÁ+ÜKÁ e°Á1, ÁVZÁVÉ 5,000 ÇAzÁ9,999gr gÁÚE dEÁASÁiÁÁVÁ41 °KÜKÁ °ÁÚE 10,000 ÇAzÁ19,999gÁ gÁÚE dEÁASÁiÁÁVÁ°ÁEGÁ °KÜKÁgÁZÁ «±ÁÜP ÁVZÉ 2001gr eZÁ ¥Á Öt /EÜGÁÜKÁ°É gÁ °ÁVÜC°ÁÜKÁ dEÁASÁiÁEÁB °ÁÚE ¥Á Öt UKÁ eZÁPE°, ÜÁgÁ «°ÁÜKÁEÁB PÉÁÜPÁ8.1 °ÁÚE 8.2 gr e°ÁqÁ ÁVZÉ

f'ÁZÁÁiÁ

f'ÁeDzÁÁiÁ°ÁZÁ, Á°ÁÁEÉP ÁV PÁÁiÁ-ÁÜÁ°ÁF'Áe°ÁKÁDÁVj PÁGVÉPÁ f'ÁiÁ DyöPÁÇPÁKÁiÁ ÜÁt°Ái PÉÁB Ç¼ÁE°ÁÁqÁ°ÁÁRÁ, ÁEÁiÁÁVZÉ DÁiÁÁ °ÁÜDZP eF'ÁiÁ°eGvÁÁiÁÜÁ°Á, gÁPÁ °ÁVÜ, Á°ÁÜKÁ MI ÁÖ°ÁE°ÁEÁB Ezj, AzÁwÁÁiÁ°ÁZÁ, ¥ZÁÁ, ÉÜKÁ, f'ÁiÁ °ÁKÁDÁVj PÁGVÉZÁÇAZÁdÁÜKÁ, ZÁ°ÁiÁ°e gÁÁ °ÉÜKÁ °ÁÁgÁÜE°Ái ÁP°K, °ÁE°ÁEÁB ¥ÁE°Á, ÁVZÉ 1ÜPÁ °ÉÜKÁ F ÇAZÁdÁ °ÉÜKÁ°ÁÁZÁ¥Á, ÜÁ°Á°ÁEÁB zÁEgr ÁV1, °d°ÁZÁDyöPÁ °EÁP ÁÜÁiÁEÁB ¥ÁE°Á, Á°ÁEÉgÁ ÁÜÁVÁÉ vÁ Á°ÁgÁ °ÁKÁDÁVj PÁGVÉPÁ f'ÁiÁ DyöPÁ °EÁP ÁÜÁiÁEÁB ÜÁgÁw, Á°Á°ÁÁ¥ÉP ÁVZÁV, ¥ÁZÁ°PÁÇ, PÁVÉÉ°ÉP ÉÁB Ç¼ÁÁiÁ°ÁE, PÁPj, ÁVZÉ

DEFINÍCIÓK ÉS MEGNEVEZÉSEK - ÉRTÉKELÉSI SZABÁLYOK

1991. évi ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK		2001. évi ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	
ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	DEFINÍCIÓ	ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	DEFINÍCIÓ
a) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	1,00,000	a) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	50,00,000
b) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK		b) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	20,00,000
c) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK		c) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	10,00,000
d) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK		d) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	5,00,000
e) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK		e) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	3,00,000
f) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK		f) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	2,00,000
g) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK		g) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	1,00,000
h) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	50,000 - 99,999	h) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	50,000
i) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	20,000 - 49,999	i) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	20,000
j) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	10,000 - 19,999	j) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	10,000
k) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	5,000 - 9,999	k) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	5,000
l) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	5,000	l) ÁLLAMTULAJDONOS VAGYONOK	5,000

DYÓPÁLYMOK

ՔԵՆՏՐՈՆ 2 : 1991 թվականի մայիսի 1-ին ընդունված քաղաքացիության օրենքի հիման վրա ընդունված փոփոխությունները

ՔԱՆ	ԵՆԿՆԱԿԱ	ՄԻ ՈՍ	ԵՎՈՒՄ		ՄԱՍԻՆ		ՄԱՍԻՆ		ՄԱՍԻՆ		ՄԱՍԻՆ		ՄԱՍԻՆ		ՄԱՍԻՆ		ՄԱՍԻՆ		
			ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ	ՍԵՐ
1.	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (ԱՅՄ.Յ)	229979	216819	2156	1119	40600	172944	13160	151	373	2981	9655	309408						
C)	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (ՅԱ ՔԱՅԷՕ + Ն.Բ)	175728	165229	1496	658	24104	138971	10499	66	245	2303	7885	240534						
Ա	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (ՔԱՅԷՕ)	167184	157230	965	411	22367	133487	9954	43	189	2165	7557	232381						
Ա	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	2724	2418	139	76	557	1626	308	20	34	74	178	2211						
Ա	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	1290	1242	18	17	240	967	48	-	04	05	39	1262						
Ա	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	1497	1477	140	96	488	753	20	01	06	04	09	1488						
Ա	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	1249	1187	182	53	234	718	62	01	11	04	46	1426						
Ա	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	1517	1435	03	05	159	1268	82	01	01	47	33	1407						
Ա	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	267	240	49	-	39	152	27	-	04	23	359							
D)	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	2545	2419	40	10	640	1729	128	19	06	21	80	3622						
E)	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	3986	3837	77	160	1357	2243	149	03	11	34	101	3431						
F)	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	3069	2916	36	30	944	1906	153	01	13	27	112	4164						
G)	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	4914	4543	72	27	1718	2726	371	26	31	114	200	5042						
H)	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	20933	20221	106	61	6005	14049	712	08	03	236	465	28962						
I)	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	3749	3610	100	47	1292	2171	139	15	34	55	35	4287						
J)	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	8890	8545	103	37	2650	5749	345	04	02	43	296	11207						
K)	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	6165	5499	126	89	1884	3400	666	09	28	148	481	8159						
2.	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	6663	6124	318	94	1204	4508	539	06	51	149	333	9726						
3.	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	11611	11197	630	406	2985	7176	414	29	71	65	249	14102						
4.	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	3245	3084	142	81	846	2015	161	05	19	41	96	4788						
5.	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	2461	2299	99	55	687	1458	162	08	22	24	108	2595						
6.	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	3155	3006	99	88	1091	1728	149	04	10	37	98	3346						
7.	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	6271	5714	153	109	12	5440	557	09	20	-	528	6158						
8.	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	2923	2772	68	47	05	2652	151	05	06	-	140	2638						
9.	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	17018	16319	642	425	5147	10105	699	25	63	260	351	19812						
10.	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	3288	2779	124	68	543	2044	509	22	49	254	184	4017						
11.	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	20688	19527	151	86	4118	15172	1161	15	22	483	641	27382						
12.	ՀԱՅԱՍՏԱՆ (Ն.Բ)	6866	5931	06	16	348	5561	935	-	04	172	759	11162						

ÉÉ

CEÁ'BEAVUMÁ»VZMŊŊ-ÁAZÁ CUMÁ^a AŊUKÁ'É'ÁIÁ-ÁEJÁ^a °EŊKÁVŊEJŊ ŊÁ °ÁUKE 'É'ÁIÁ °E'ŊMÁIÁEÁB PÁAIÁPPEVÁPÁ PÁÖGÁURÁEP J ÁWZÉ 1907gP è GPRÁUKÁ'É'ÉKġ^a ÁAR^a ÁVVÁU Ezj ÁZÁV 'ÁġMÁ PÁÖġÁ EPŊŊŊE¹ °ÁQVÁ. CUMÁ^a AŊUKÁ'É'ÉKġ PÁIÁE F-ÁIÁ Á^a ÁEÁ DyöPÁ¹ UŊUMUKÁ^a ÁÁ-ÉwÁ^a ŊEJ uÁ^a Á ©Áj VÁU EZÁ^a PÁ ÁÁIÁEÁVÁP ÁZÁ GPRÁZÁ'ÁZÁ^a ÁÁ-É^a Á^a MġP ÁÁ^a Á^a ©Áj VÁU

'ÁP Á dEJ UÉ^a ÁARÁ DzÁġP ÁVVÁU 'ÁZÁ'É'É °EŊKÁPÉ dEÁ ÁSÁ^a °EŊKÁ 'ÁZÁ GvÁZÉÁIÁ °E PÁApVÁ Cw^a ŊŊŊ-ÁAZÁV 'ÉÁ^a Á^a ÁUKE D^a ÁZÁ^a Á^a ÁVġġÁ^a ÁÁVÁZÁ ÁE Á«PÁCA+UKÁ ÁÁÁR PÁġt UKÁVZP Á F J-ÁE CA+UKÁ PÁ^a PÁ^a PÉ'É É^a zġ J PÁ ÁÁÁR CA+UKÁ VÁÉ ŠT^a Mġ ÁÁÁt zÁ dEÁ ÁSÁ^a °EŊKÁ 'É'ÉKġ PÉÉ^a ÁVÉÁZÁ ÁÁÁR CA+P ÁVZÉ F CA+PÁ^a P ZÖET PÉLOQAFÉ UÉ^a ÁÁVÉÁ«ÁVÁ ÁVġġÉ ġÁdÁ °ÁUKE ZÁ+PÁE CEÁ^a ÁÁZÉ PÁAZÁEÁUKE ġÁdÁ PÁÖġUKÁ VÁZÁ^a PÁ^a D^a ÁġÁÁWUKÁ D^a ÁZÁ-ġÁUKÁY J uÁ^a Á, GvÁZÉġÁ-CEÁ'BEAVUMÁEÁ«ÉÁ ÁWġġ, GvÁZÉÁ ÁZġP É °EŊKÁ^a MġPġÁCPÁÁ ÁUÁE^a °ÁZÁ ŠġÁ^a ÁÁVÁZÁ CA+UKÁ 'É'ÉKġ PÉÁÁ-É^a Á^a MġP ÁZÁY J uÁ^a Á ©Áj^a É

F-ÁIÁ °E 1900P^a ÁÁÁEÁ'É'ÉKÁ ŠUÉ^a ÁÁ«w^a ©^a ġġÁ^a ©^a 20EÁ ±Mġ ÁÁEÁZÁY ÁġÁ'ÁZÁ MAZÁ ġEYÁ-ÁUÉ 80 VÉ^a ZÁ Áj ÉP è^a ©^a zġ COAIÁ 'É'ÉPÁVÉÁWZÉ F-ÁIÁ °E 1902-03gP è CŊI MAZÁ ġEYÁ-ÁUÉ 13.8 ÁġÁ¹ UÁWZġġÉ CzġÁ^a ÁÁÁCEÁ^a Áġġ 11.3 ÁġÁUKÁUÉ °EŊKÁUKE ArVÁ. 1904-05gP è 12.5 ÁġÁUKÁUÉ PÁ¹-ÁVÁ. 20EÁ ±Mġ ÁÁEÁZÁ DġÁ'ÁZÁZÁ PUKÁP É CUMÁ^a AŊUKÁ GJÁ J 'É'É»ÁCEÁ^a ÁġġUKÁ VÁVÁP^a ÁÁ-ÁVÁU 1891 j ÁZÁ 1900ġÁ^a Mġ^a ÁġġUKÁP É^a ÁEÁ^a 1ZÁUÁ'É'ÉUKÁP É ÁÁÁE PÁġÁŠÁCZġÁE (F ZÁPZÁŠ^a ÁġġUKÁP É ©ÁPÁŠġÁ^a °EÁB °EġMÁY^a 1), JġġEÁ ZġDÁIÁ CŊI ÁÁVÁU 'ÁZÁ'É'ÉÁIÁ °E PÁÁÁÁtZÁ'É'ÉKġ PÉPÁġÁŠÁCZġÁU

ZÖET PÉLOQAF-ÁIÁ COAIÁ °E ÁE PÁ'ÉÉ ÁCŊġġÁZÁ URÁEÁ^a D^a ÁVZÉ Áj UÉ ÁYÁPġZÁPġEġM-ÁAZÁV VÁEÁ'É'ÉZÁ C PÁÖCOAIÁEÁB CEÁ'BEÁURÁV ŠVÁ ÁWÁU F¹ UŊ VÁVÁÖ Áj UÉ ÁYÁPġ EÁ^a «^a J Á^a P ġġÉ^a ÁÁZÁ^a J C VÁU F É^a ©^a ÁZÁYÉÁÁ»VġÁZÁ GvÁZÉPġÁ COAIÁEÁB GvÁÁ'É'ÉUÉ'ÁR PÉġÁ^a J-ÁE ÁġÁUKÁUKE PÁÁ»¹ PġEġMÁZġÁ F ÁZÁ^a DZP É COAIÁ 'É'ÉUġEġJ VÁ 1906-07ġÁ ÁVÁIÁ PÁ^a ZP É MAZÁ EA Áj ÁIÁ^a 'i ÁÁÁġġ (ÁÁt) COAIÁ 'É'ÉġE.4-1-0 DVÁU EZÁ 1908ġP ġġE.5-3-0 UÉ °EŊKÁUKE ArVÁU DzġÉ 1910-11ġP ġġE.3-12-0 UKÁUE PÁ¹-ÁVÁ. ÁÁV 1911-12ġP ġġE.4-7-0PÉ °EŊKÁUKE ArVÁ. ÁÁV 1912-13ġP ġġE.4-13-0UÉ °EŊKÁUKE ArVÁ. ÁEzP^a Á^a ÁÁIÁZÁZÁ (1914) ÁZÁ^a DZP ġġE.4-10-0PÉ PÁ¹-ÁVÁ. DzġÉ ÁEzP^a Á^a ÁÁIÁZÁZÁ ÁPÁÁÁZÉWġġE.6-11-0UKÁUÉWÁ^a ÁÁV °EŊKÁUKE ArVÁ 1930ġÁ DyöPÁ^a MġŊ^a ÁZÁV 'É'ÉUKÁP É ÁÁÁÁ PÁġÁŠÁCZġÁ. F C^a ÁÁIÁ °E ÁÁE^a ÁÁRÉÁ'É'ÉġÁ J ġġE.5-8-9 DVÁU ÁÁVÁE ÁÁÁRÉÁ 'É'É3-14-0-ÁAZÁ ġġE.4-4-0 ZÁV J¹ PġE ArVÁ. F¹ UŊ JġġEÁ Á^a ÁÁIÁZÁZÁY ÁġÁ'ÁÁUÁ P ġġE (ŠÁŠġġ 1939) ÁÁÁZÁ^a J C VÁU DVEÁ'É'ÉYÁÁMġCAVġġÁ PÁIÁ^a ÁI ÁZP ZÁVÁIÁ ZÖET PÉLOQAF-ÁIÁ °E ÁÁÁE ÁÁÁZÁ^a J C VÁU GvÁZÉPġÁ ÁÁÁZÉ GvÁÁ 'É'É'UŠ °ÁZÁZÁ GPRÁUKÁEÁB ÁUÁE^a zġÁ. °ÁUÁIÁ ÁÁYÁġÁ ġġÁ PÁ-Á'ÁZÁD É-ÁAZÁ CUMÁ^a AŊUKÁEÁB ÁÁġÁPġġE ©ġP^a ©^a F J-ÁE ÁÁÁWUKÁ ÁÁÁEÁP ÁV 'É'ÉUKÁ^a ÁÁ-É ÁÁÁ^a Á^a ©Áj ZPÁ PÁÖġÁPġEġÁ JZġġ PÉ-ÁAZÁ F J-ÁE'ÉÁP ÁE UġEUKÁEÁB URÁÁ ÁWÁU Dzġġ ÁZÁ'É'ÉKġ PÁIÁEÁB ÁÁÁÁWġġÁ^a PÁ^a CUMÁ PÁÁ PġE ArVÁ. ÁIÁZÁ ÁÁÁZÁ^a J ZÁVÉ ÁE CUMÁ^a AŊUKÁ ġġŠġÁdÁ PÁ¹-ÁVÁ. 'É'É ÁÁÁÁWġġÁ^a ÁZÁ ÁUR^a ©^a DUA PÁÖġÁYÁ^a VġÁ PÁ^a ÁIÁEÁB ÉJ UÉ VÁZÁ CŊI ÁÁVÁU PġÁIÁEÁB «Vġġ Á-ÁVÁ. PÁÖġÁPġġÁIÁ^a ÁV D^a ÁġZÁEÁUKEÁB 'Á'ÁIÁ ÁÁE^a PÁ^a ÁġE^a ÁÁR VÁ. CUMÁ^a AŊUKÁZÁ CŊI PġġÉ °ÁUKE

COAIEAB α ΠCÜÄ ÁVWÜ D° ÁGÄ Á° ÁVMAA bSgAdÄ zÄSÖ®UEArzDIE, PÄögD° ÁGÄ Á° ÁVMAEAB Rj ÄC, PÄ
 αzDj 1VÄ. EzDj PÄGÄ GvÄzPÄ D° ÁGÄ Á° ÁVMAEAB PÄAIA° ÁV, PÄögCXPÄ CCPÄKÄEÄI gÄ° ÁE° PÄ
 ° ÁGÄI ° ÁGÄI° ÁPÄVWÜ DzDj 1952gP eD° ÁGÄ ZÄXDUKÄ° AIAVÄE PÄUKEAB PÜFEArzDIE, ° ÉÜKÄ ° ÁVÄE
 PÄ° ÁAIAUR®e, ° Á° Dd° Pj UEDUAWGÄ° ÁVFEAZDÜMEAB ° FEÄUÄ Är, PÄ EÄAIA° ° ÉCAUÄ° UMEAB DgÄ° Ä,
 CzDj° ÁE° PÄCUMÄ D° ÁGÄ, ° Á° ÁVMAEAB ° ÁGÄI ° ÁÄRVÄ. ° ° ÄIÄ° e 1GÄVÄIEAB, ÄCÜ, PÄ PÄYÄ ZÄ, AIEÄ
 ° ÁGÄI° Á° ÁVÄ. ° PÄ° ÄAIA GvÄEÜKÄ° ÄÄ° É, Ä° ° ÄQZÄVÉ° ° ÄZAPÜKÄ ° ÁUÖZÄ° DEÄ° ÄÄRZPÄ DzDj F
 ° ÁYFEÜKÄ (PÄUÜKÄ) ° ° É° zÄögZÄ° ÄÄ° É, KEPIYJ, UÄ° Ä° ° ÄGÄ®e CUMÄ° Ä° ÄUÜKÄ° ° ÉÜKÄ UUEPÄJ ZPÄ
 1966-67gP eOAmÄ° i ° ° PÄ° 74.85 gPÄYÄ° ÄUÜKE° ÁGÄI ° ÁGÄI° ÁVWÜ F° ÄIÄ° e 1968gP e, GÄ, J
 ° Ä° PÄ° ° ° ÉZÄ° (PÄZPÄ) COUEMAZÄ gPÄYÄ° ÄUÜE. 727 PÉF. ®° ÄVWÜ EZÄ° ÄVÄGÄDZÄ, GÄ, J ° ° ÉMAZÄ
 gPÄYÄ° ÄUÜE. 769 PÉFUMÄVWÜ° ÄÄ° CEÄJGÄ° ÄUÜKÄ° ÄÄIÄ° e° ÄMI° ° ° É° ZÄPÄ° Á° ÄVÄ. F° ÄIÄ° e 1969gP e
 zÄ° (PÄZPÄ) COAIA MAZÄ gPÄYÄ° ÄUÜE. 841 PÉF. ° ÁGÄI ° ÁVZDj 1970gP eO.912 PÉF. UÉ° ÁGÄI ° ÁVWÜ
 EZÄ° C° ÄIÄ° eGÄDZÄ, GÄ, J ° ° ÉPÄ° ÁV MAZÄ gPÄYÄ° ÄUÜE. 802 PÉF. ° ÄUKE 0.886 PÉF. DVWÜ

ZÖT PÉCÁFÉ° ÄIÄ° e 1980 j AZÄ2003gP gJUECUMÄ° Ä° ÄUÜKÄ, UÄ° Ä° ÄUKE a®gJ° ° ÉÄIÄEAB PÉÄPÄ8.
 6gP eÄRZÉ

PÄ°

AIA° ÄZÄ° YÄZÄZP° EPI° AIA, MEZAPÄ° ° ° ÄIÄ° YÄVÄIEACUE° PÄ° ÄZÄ, ASAZÄ° ° ° EACZÉ° YÄYÄ° ÄV
 D° ÁGÄ ZÄXDUKÄ° ° ° É° ZÄZÄV° PÄ° zDj PÄ° ° ° ZÄGÄMÄUÜVÉ° F° YÄVWÜ° ÄZÄ° SgÄ° 1VÄIEAB, ÄEÄ, ÄVÉ
 PÄ° ÄIÄ° zDj UÜKÄ DÄIÄ° YÄZÄZDyÖPÄ° 1VÜ UÜKÄ DZÄGZÄ° ÄÄ° É° YÄZÄ° ÄZÄ° YÄZÄ° PÄ° ÄVÄ, PÄUÜVÉ°

»ACÉAPÄ®ZPÄ° PÄ° PÄ° ÄÖPÄEÄ° Ä° EPI° ÄIÄ° zDj PÄ° e° ÄVÄ, ÄVWÜ F° ÄIÄ° PÉ° ÄIÄ° ° ÄUÜKÄ° EPI° ÄIÄ° ° ÄZÄ
 gPÄYÄZPÄ° ÄIÄE, PÉ° ÄIÄ° ° ÄUÜKÄ° e° CEÄ° gPÄYÄZPÄ° ÄIÄE° 1UÜVZÄV° C, PÄ° ÄÄE° ÄÄZÄPÄ° EÜVÜ° DzDj DZÄ° PÄPÄ®ZPÄ° e
 PÄ° ÄIÄ° ° ÄZÄGÄ° YÄZPÄ° e° ÄQÄ° ÄZÄ° CVAIC° ÄPÄ° F° ÄIÄ° «° zÄ° ° ÄUÜKÄ° EPI° ÄIÄ° zDj PÄ° gÄ° ÄC, PÄ° ÄÄEÜÉ°
 ° ÄÄIÄ° PÄGÄ° UÜKÄ° ° ÄÄR° ÄVZPÄ° F° ÄIÄ° MvÄEÄ° EÄ° ° ÄUÜKÄ° EPI° ÄIÄ° zDj PÄ° ° ZÄVWÜ F° YÄZÄ° UÜKÄ° e° DEÄ° ASÍ°
 PÄ° ÄIÄ° CXPÄ° Ä° YÄÄMÄ° UÉ° UÜKÄ° Ä° PÄ° UÜKÄ° UÉ° Ä° ° ° É° FEÄUÜWZÄVJ, AZÄ° MvÄEÄ° EÄ° YÄZÄ° UÜKÄ° e° PÄ° ÄÖPÄ° PÄ° EÜGÄ°
 GÄMÄUÜVÉ° ÄZÄ° PÄ° ÄIÄ° zDj PÄ° PÄ° ÄÄ° ° ÄÄEÄ° ÄV° ° ZÄVgÄVÉ° ° ÄR° PÉ° ÄIÄ° ° ÄZÄ° YÄGÄ° DEÄ° ASÍ° ° ZÄVgÄ° Ä° Ä
 YÄZÄ° UÜKÄ° e° PÄ° ÄÖPÄ° Ä° ASÍ° ° ÄGÄ° ÄV° ®° ° ÄZÄV° C° ° EPI° PÄ° Ä° Ä° EÄVÉ° DzDj DEÄ° ASÍ° PÄ° Ä° Ä° EZÄÜÄ°
 PÄ° ÄÖPÄ° Ä° ASÍ° PÄ° Ä° Ä° ÄZÄV° PÄ° Ä° ÖPÄ° UÉ° ° ÄR° PÉ° ° ZÄV, PÄ° ÄIÄ° zDj PÄ° PÄ° Ä° ÄV° ° ZÄVgÄVÉ° PÉ° ÄIÄ° PÄ° Ä° ÖPÄ°
 PÄ° ÄIÄ° e° FEVÜÉ° ÄZÄ° PÄ° H I ° ÄEAB° YÄPÄIÄVZDj. PÉ° ÄIÄ° ÄVÉ° Ä° PÄ° E° MAZÄ° ° Äj SmÄIÄEAB° YÄPÄIÄVZDj.
 VÄ° Ü° YÄZÄ° UÜKÄ° ZÄ° ÄÄZÄ° PÄ° EÄ° ÄZÄ° PÄ° Ä° ÖPÄ° ° Äj ÄZÄ° PÄ° Ä° ÖPÄ° ° Äj ÄZÄ° PÄ° EÄ° YÄPÄIÄVZDj. ° Äj° ÄÄVÄZÄ° e° ÄPÄ°
 ° ÄZÄ° UÜKÄ° e° CQ, JuÜ° ÄUKE GYÄÄ° CEÄB GÄUÜE° GÄIÄV° YÄPÄIÄVZDj. C®ZÉ° ÄÜÄ° ° ÄNÄÜÄ° Ä° ÄZÄ° Ä°
 CXPÄ° Ä° ÄVÄ° GÄZÄUÄ° CÄVÄ° DÄUÜKÄ° UÄV° PÄ° EÄ° ZÄ° TÄUÄIÄV° PÄ° EÄ° QÄVZDj. PÄ° PÄ° Ä° ÖPÄ° VÄ° ÄÄPÄI° ÄÄSÄ° PÄ° ÄVÄ°
 YÄGÄUÜKÄ° e° Ä° PÄ° ÄVgÄ° ÄPÄVWÜ° E° Ä° GÄ° Ä° Ä° ÄIÄ° ÄEÄ° UÉ° ° ÄQ° ZÄ° ÄZÄ° UÜKÄ° e° PÉ° ° ÄGÄ° Ä° UÜKÄ° UÉ° ° FEÄUÜE° ° ÄC° VÜ°
 DzDj PÉ° ÄIÄ° ° ÄUÜKÄ° e° ° FEÜB° PÉ° UÜKÄ° ®° ° Ä° ° C° ZÄUÜC° Ä° GÄ° PÄ° EÄ° Ä° PÄ° ° FÄ° ÄE° ° ÄPÄUÜMgP®e

F° ÄIÄ° e° CEÄ° ° FEÄV° Ä° ÄUÜKÄ° CzDj PÄ° e° D° ÁGÄ° YÄZÄ° XDUKÄ° ° ° É° ÜKÄ° WÄ° Ä° Ä° Ä° Ä° tZP° e° KgÄVZDj, EzDj
 e° FEVÜÉ° PÄ° ÄIÄ° zDj PÄ° e° Kj PÉPÄQÄ° SgÄ° ®e EZÄ° PÄ° ° PÄGÄ° ÄUKE ° ASYÄ° YÄPÄIÄ° Ä° EEPÄ° FÄ° Ä° Ä° Ä° ZP° e

f-Áiá° ePÚAj PÉMA'ÉPÁEUE° EZÁ° EZÁNGZÉÁUÁ PÁ±UÁEÁB, MTO ZÉ GZÉÁUÁ PÁÁOQÁUÉ, KÉPÁGZÉÁUÁ MZV, PÁ° ÁUÁE GZÉÁUÁ ZÁVj UÉ, KÉPÁC'ÁyÓUMÉÁB MZV, Á°Á» EÉ' Áiá° eGZÉÁUÁ «°ÁÁiÁ PÁAZÁEÁB PÁÓGÁÁ, ÁU, 1vÁ f-Áiá° e1946j AzÁÁ GZÉÁUÁ «°ÁÁiÁ PÁÁj C1UÁZÁU F PÁÁj ÁiÁ PÁAZÁEÁ PÁÓGÁZÁ JAYÁÁiÁi° ÁÁMi SÁEÁÁ DV, ÁU, Á-Á-Á. JgÁEÁ° Á° ÁÁiÁZÁVjÁ° ÁÁiÁ ÁEÁiÁ° e, Á°É, PÁ »AwGÁVZÁ Áj, ÉPÁj UÉ GZÉÁUÁ MZV, Á°ÁÁ EZÁÁ ÁRÁ GZÁÁ PÁWÁU F OÁÁ YÁQ, ÁEÁZÁÁgÁZÁV SÁZÁj UÉ

PÉÁpÁÁ8.8 : f-Áiá° e1959, 1968 °ÁUÁ 1973gÁZÁÁÁÁiÁ

PÉÁÁPÁ«ÁÓPÁUÉ°UÁ° ÁÁrgÁÁÁCEÁEÁ° ÁiÁ «°ÁÁ

°ÁÁ	Mt'Á«Á			°ÁGÁ°Á'Á«Á			°ÁUÁÁiÁÁU		
	1959 gÁ.¥É	1968 gÁ.¥É	1973 gÁ.¥É	1959 gÁ.¥É	1968 gÁ.¥É	1973 gÁ.¥É	1959 gÁ.¥É	1968 gÁ.¥É	1973 gÁ.¥É

°ÁÁ - j

GÁÁÁÁÁ CUÁÁÁÁÁ PÁÁmÉ° ÉgÁÁÁÁÁ ©Ád ©vÁÁÁÁÁ EÁI gi PÁÁÁUÁi °ÁGÁ-Á, ÁÁÁÁÁ °ÁÁÁvÉÁÁÁÁÁÁ	1.25	1.85	3.15	1.50	2.20	3.75	1.75	2.55	4.30
---	------	------	------	------	------	------	------	------	------

°ÁÁ - ©

UÉ SÁÁ° ÁPÁÁÁÁÁ ÉÁn° ÁÁÁÁÁÁÁ PÁÁÉvÉÁÁÁÁÁÁ PÁÁÁiÁÁÁÁÁÁ C) PÁÁÁiÁÁ° ÁÁÁÁÁPÉ D) M PÁÁÉ E) vÁÁÁÁÁPÉÁÁÁÁUÁi (PÁI ÉI DVZÁÁÉ)	1.00	1.45	2.30	1.12	1.65	2.80	1.37	2.00	3.40
---	------	------	------	------	------	------	------	------	------

°ÁÁ - 1

ZÁÁPÁÁ° ÁUÁÁ °ÁÁPÉÁÁ-Á, ÁÁÁPÉ	0.50	0.75	1.30	0.50	0.75	1.30	0.50	0.75	1.30
----------------------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

°ÁÁ - r

CgÁÉvÁÁÁPÁÁÁÁÁÁ °ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ	-	-	3.15	-	-	3.75	-	-	4.30
CrPÉvÁÉÁÁÁÁÁÁÁ vÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁ	-	-	3.15	-	-	3.75	-	-	4.30
CgÁÉ° ÁUÁÁ vÁÉÁÁÁ vÉÁÁ UÁÁÁÁÁ° ÁÁÁ °ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ	-	-	3.15	-	-	3.75	-	-	4.30
EvgÁPÉ, ÁÁÁÁ	-	-	3.15	-	-	3.75	-	-	4.30

DzÁÁGÁ zöc PÁÁqAF-ÁEÁÁÁ, ÁÁiÁÁgi (1973)

f⁻ÁeGzÉÁUÁ «^αÁiÁ PÖj AiÁ° è 1990-91j AzÁ 2004-05gP ÖJÉ ÉÉÁZÁ-Á¹PEÁqÁ GzÉÁUÁPÁÁÖÜMÁ, ÁSÍ ¥ÖvÁ° ÁZÜMÁ, °ÁUÉ SÁ° ÖZÜMÁ «^αÖP ÉÁR PÉÁÜPÁ 8.12gP èÁqÁ ÁVZÉ

PEÁÜPÁ 8.12 : f⁻ÁeGzÉÁUÁ «^αÁiÁ PÖj AiÁ° è ÉÉÁZÁ-Á¹PEÁqÁ GzÉÁUÁPÁÁÖÜMÁ, ÁSÉ ¥ÖvÁ° ÖZÜMÁ °ÁUÉ ÁZÜMÁ «^αÖP ÉÁR PÉÁÜPÁ 8.12gP èÁqÁ ÁVZÉ

ÁÁ	ÉÉÁZÁ-Á ¹ PEÁqÁ ÁSÉ	¥ÖvÁ° ÖZÜMÁ ÁSÉ	°ÁUÉ ÁZÜMÁ ÁSÉ	SÁ° ÖZÜMÁ ÁSÉ
1990-91	66,202	950	728	539
1997-98	67,427	6,405	1,475	2677
2000-01	46,794	1,152	185	1,307
2004-05	45,049	1,258	51	681

DzÁgÁ f⁻ÁeGzÉÁUÁ «^αÁiÁ PÖj, °ÁUÁÁgÁ zÖt PEÖqFÉ

f⁻ÁeGzÉÁUÁ «^αÁiÁ PÖj AiÁ° è 1990-91j AzÁ 2004-05gP ÖJÉ ÉÉÁZÁ-Á¹PEÁqÁ ¥J²ÖÁw, ¥J²ÖÁw ¥ÁUÖZÁ GzÉÁUÁPÁÁÖÜMÁ, ÁSÍ° ÁUÉ GzÉÁUÁ ¥ÁZÉP ÖÁ, ÁSÁiÁ «^αÖP ÉÁR PÉÁÜPÁ 8.13gP è ÁqÁ ÁVZÉ

PEÁÜPÁ 8.13 : f⁻ÁeGzÉÁUÁ «^αÁiÁ PÖj AiÁ° è ÉÉÁZÁ-Á¹PEÁqÁ ¥J²ÖÁw °ÁUÁ ¥ÁZÉP ÖÁ ÁSÉ

ÁÁ	ÉÉÁZÁ-Á ¹ PEÁqÁ ÁSÉ		GzÉÁUÁ ¥ÁZÉP ÖÁ	
	¥J ² ÖÁw	¥ÁZÉP ÖÁ	¥J ² ÖÁw	¥ÁZÉP ÖÁ
1990-91	1,173	678	142	68
1997-98	1,161	602	345	129
2000-01	971	638	32	31
2004-05	812	423	21	7

DzÁgÁ f⁻ÁeGzÉÁUÁ «^αÁiÁ PÖj, °ÁUÁÁgÁ zÖt PEÖqFÉ

f⁻ÁeGzÉÁUÁ «^αÁiÁ PÖj AiÁ° ÉgÁ ÉÉÁÜÉPÁZÁ ÖPÁÖgÁ CgÉPÁZÁ ÖPÁÖgÁ gÁclÁ, PÁÖgÁ CgÉgÁclÁ, PÁÖgÁ ÖÁiÁ Á, °ÁUÉ SÁ° ÖZÜMÁ SÁ° ÖZÜMÁ «^αÖP ÉÁR PÉÁÜPÁ 8.14gP è ÁqÁ ÁVZÉ

°ÉYÁ+ZP évÉAI ZÁÉÜMÁ, 62.50 °ÉYÁ+ZP e°ÁtÖiÁYÁÜMÁ, 67 °ÉYÁ+ZP eÖpüÖÁiÁ ÜMÁ °ÁUKE
 195 °ÉYÁ+ZP e ÜMÁÜVÖMÜEÁBÉÁiÁ-ÁVÁÜ»ÁÜEMI Á097,720.50 °ÉYÁ+ZP évÉAI UÁj PÁÉÜMÁB
 ÉÁiÁ-ÁVÁÜ MZÁÉÜÉ°ZÁVÁZiÁ °ÁUKE PÁ«ÄÖPüÁPÉgMÉ-ÁAZÁV VÉAI UÁj PÁÉÜMÁZÁVÁÜ, CqPÉ
 UÉÁqÁ©, áÁt Á, K@QI fÁj UÉ@ÁUÁ ZÁ°ÁP áÉ©, gSgi, VÁVÉ MEEÁI, aMaa ÉVÉ°ÁVÁZiÁVÉAI UÁj PÁ
 ÉÜMÁÜÉgMÁ M@aVÉÁj 1ZÁGÉ°ÉÁ«áÜMÁÜÉPÉÁÜÁ8.19 gr eÉÉÁr.

PÉÁÜÁB.19 : zÖt PÉÖAFÉÁR ÉÁD°ÁgÁYÁZÁXÜMÁGvÁZÁÁ «áÜÁ

«1Átö: (°ÉÜMÁB)

GvÁZÉÉI ÉÁÜMÁR e

EVAj: YÁe°Éj UÉPÉF.ÜMÁR e

D°ÁgÁYÁZÁXÜMÁ	1980-81	1985-86	1990-91	1997-98	2000-01*	2003-04*
KPÁÁÁ°ÁVÁÜ «1Átö	146854	155798	152400	138736	62979	59102
VÁ ZÁÉÜMÁ GvÁÁ	253618	298257	278397	269231	128193	160198
EVAj	1818	2015	1923	2043	2143	2853
ÜZÁÁ «1Átö	12289	20614	19622	17728	3701	3365
ZÁÉÜMÁ GvÁÁ	2605	8207	4904	5835	1180	1046
EVAj	223	419	263	346	336	327
MI ÁÖD°ÁgÁ «1Átö	159143	176412	172022	156464	66680	62467
ZÁÉÜMÁ GvÁÁ	256223	306464	283301	275066	129373	161244
EVAj	1695	1829	1734	1851	2042	2717
JuÉ°ÁÜMÁ «1Átö	1621	3452	3848	3969	438	442
(VÉÜÁ GvÁÁ	1388	3982	3913	5248	180	194
°ÉgMÁVÁ1) EVAj	901	1214	1070	1392	433	462

DzÁgÁDyÖPÁ°ÁVÁÜ, ÁATPÁE-ÁSEÉÜMÁÉgÁ

* «ÜMÁZÁZÖt PÉÖAFÉÁR eÁ»wÜMÁ (GqÁ, °ÉgMÁVÁ1)

gÁÉ

gÁÜMÁ ÜPÁPÜÁj PÉÜMÁ eMAZÁVgÁZPÉ ePÁÁÁiÁPÉYÁEgPÁVZÉ UÁÁÁt YÁ+ZÁPüPj UÉ, ÁPÜÁÖ
 GZÉÁUÁ°PÁ±Á°ÁUKE UÁÁÁt YÁ+ZÁDyÖPÁ°PÜÉgÁÜMÁ PÁj ÁiÁVZÉ f-ÁiÁ°égÁüPüPjUÉ
 °PÁÁgÁ j ÁwÁiÁ É°ÜMÁ ZÉgÁiÁwGÁÁZj AzÁgÁüPüPjÁiÁ°ÁÜÖCÁZÁ°ÜDÉC°PüPj°ÉAZÁwZÉ
 f-ÁiÁ°é°ÉÁ, ÁSÁiÁ PüPjÁ, ÁÜ»qÁÁZÁgÁVZÁV Yj ZÜÁw °ÁUKE Yj ZÜÁYÁÜZÁPüPjÁE, ÁPÜÁÖ
 ÁSÁiÁ°égÁüPüPjÁiÁ°évÉqVZÁGÉ f-ÁiÁ°é°ÁÉgÁ gÁüPÁÁiÁPÁZÖÁ+PüPjÁj, MAZÁ VÁÁwPÉ, ÁÁ
 PÁZÉ°ÉgÁ Vj dÉÁgÁüPüPj«ÜMÁ PÁZÁÉÁ°Á gÁüPüPj«ÜMÁ PÁZÁÉgÁ PÁÖj gÁüPüPj PÁVÁÁ°ÁUKE
 MAZÁ PÁÖj gÁüPüPjÉÁ°ÁgÁPüPj(SAMÁV) EzÁV gÁüPüPj C°PüPjÜÁV PÉ, Á°ÁD», ÁwPÉ C°ZÉgMÁ

^a ÆÉÄÄ ÄYÄÄ

f⁻ÄiÄ dEÄ ASi 1901gP è8,98,380 DVZÄV Ezi PÄ®PÄÄt VÄÄ 1991gdEÜwÄiÄ° 126,94,264PÉ
 °ZÄVÄEArVÄ. f⁻ÄiÄÄ 1997-98gP è«^a dEÜEÄQÄ zÖt PEÖqÄ° ÄÜKE GqÄ, f⁻ÜÄVÄÉ «^a dEÄiÄ
 EÄVgÄ2001gdEÜwÄiÄVÉ18,97,730 dEÄ ASi EVÄ EziP è1,31,160 (±Ä 6.9) ^aÄC ¥j zPÄÄWÜKE
 °ÄÜKE 62,936 (±Ä 3.3) ^aÄC ¥j zPÄÄWÜKPEI Äj zPÄÄVzÄGÉ 1901 j ÄzÄ2001gÄ^a dEÄ° ÄVÜ
 zÄPÄVÄ ÄVgÄ^a dEÄ ASiÄiÄ VÄP ÄÜÄiÄ zGÄ 1Ä-¥ÄGÄPjÄ ¥BÄÄt (1000 ¥ÄGÄPjÄ ÜÉ®^a kGÄ^a 1ÄÄiÄgÄ
 , ASj) °ÄÜKE dEÄ ÄAZÄÄiÄEB PZÄPÄ8.30 gP èÄQÄ ÄVZÉ

PEÄPÄ8.30 : f⁻ÄiÄ° ezÄVÄgÄ dEÄ ASiÄiÄ VÄÄÄiÄ zGÄ

ÄPÄ	dEÄ ASi	zÄP ÄQÖPÄ ^a Ä/ÄÄ, Ä	zÄP ÄQÖPÄ ±ÄPÄ ^a Ä/ÄÄ, Ä	¥GÄPjÄ	^a Ä» 1ÄÄiÄgÄ	1Ä- ¥GÄPjÄ ¥BÄÄt	dEÄ ÄAZÄÄiÄ
1901	8,98,380	-	-	4,33,650	4,64,730	1,072	-
1911	9,41,658	+43,278	+4.82	4,54,451	4,87,207	1,072	-
1921	9,84,054	+42,396	+4.50	4,77,656	5,06,398	1,060	-
1931	10,63,156	+79,102	+8.04	5,12,228	5,50,928	1,076	-
1941	11,73,538	+1,10,382	+10.38	5,64,128	6,09,410	1,080	-
1951	13,30,917	+1,57,379	+13.41	6,36,594	6,94,323	1.091	-
1961	15,63,837	+2,32,920	+17.50	7,51,229	8,12,608	1,082	186
1971	19,39,315	+3,75,478	+24.01	9,42,495	9,96,820	1,058	230
1981	23,76,724	+4,37,409	+22.55	11,54,122	12,22,602	1,059	282
1991	26,94,264	+3,17,540	+13.36	13,06,256	13,88,008	1,063	319
2001	18,97,730	-	+14.6	9,38,434	9,59,296	1,022	416

^a ÆÉÄÄ ÄÜÄiÄÄdEÉ

«^a zÄ^a PÄiÄ ^aÄVÜPÄ ASÄÜKÄ ±BÄzi ÄrPÉ^a ÄVÜ¥KEPÄiÄEB j zÄV1 ±BÄÄÄB zPÄ ÄV SÄP PZÄPÄZÄ
^a ÄÄP ÄÜÄiÄÄdEÄiÄVZÉ SqVÄÄÄVÜgÄZÄÄÜÄ PÄ ÜKÜEF ÄiZÄdEÉ KEPI¥j °ÄGÄ ÄÜS®ÄzÄ. zÖt
 PEÖqAF⁻ÄiÄ° èPÄiÄiÄEB CÄPÄ®1gÄ PÄÄ¥BÄÄt (f⁻ÄiÄÄ «^a dEÄ ¥ÄÄDzP) 1961gP è±Ä 64.82
 DVÄÜEÄgÄ ASi 1971gP è±Ä 54.16gÜKE, 1981gP è±Ä 44.43gÜKE °ÄÜKE 1991gP è±Ä 35.79gÜKE
 PÄÄÄiÄÄ-ÄVÄ «^a dEÄiÄ EÄVgÄ2001gdEÜwÄiÄVÉf⁻ÄiÄ° èPÄiÄ CÄPÄ®1gÄ PÄÄ¥BÄÄt ±Ä 10.96PÉ
 PÄÄÄiÄÄVZÉ VZÄi ÜÄj PÉ VÄÜKÄ, JrS⁻i D-Ä⁻i, °ÄÜKÄ, VÄÜÄ, ÜÄÄeÄ, 1ÄPZÄÄÄ, C, ÄÄÄ, ÖPÄÜ
 , ÄÜKÄ, «^a ZÉÉ °KE VÖPÄj ^aÄÄVÄZÄPÄÜKEÄB PÄÄÄiÄCÄZÄ° KEGMÄr1gÄÄzÄ °ÄÜKE CÄVÄiÄ, VÄVÄiÄ
^a PÄiÄÜKÄ èGZÄÄÜÄ PÄÄÜKÄ °ZÄVgÄÄzÄ EZÄZÄÄR PÄGÄÄVZÉ ^a ÄÄP ÄÜÄiÄÄdEÉ ¥ÖPÄj ÄiÄÜPÄ

dÉÁ ÁPÖM°ÉAZÁ IZÁ C°ÁPA F°ÁiÁ°è ÁPÖMÁI°YBÁt 1961gPÉPÁ° ±Á 32.35gÁMUEZÁ 1971gPÉ ±Á 43.45PÁE°ÁUKE 1981gPÉ ±Á 53.47PÁE 1991gPÉ ±Á 76.35PÁE°ÁUKEArzÉ f°ÁiÁÁ 1991°ÁUKE 2001gPÉ (F°ÁUÖM°ÉGÁ! f°ÁiÁEÁ°ÉgM°Yr ÁÁVz) PÁ°ÁV ±Á 76.35°ÁUKE ±Á 83.47gÁMÜ «ZÁPÁVÁF°ÁiÁVgÁ IZÁ UPÁEÁ°D°ÁVZÉ

2001gPdÉUÁwÁiÁVzDÉt PÉÁF°ÁiÁ°èMI ÁÖ8,41,509°ÁÁRÁPÉ°UÁgÁ, 1,04,881 1°ÁÁÁVÁ PÉ°UÁgÁ°ÁUKE 9,51,340°ÁÁc PÉ°UÁgÁzÁzÁ 8,41,509°ÁÁRÁPÉ°UÁgÁ°è44,627°ÁÁc°ÁÁÁiÁUÁgÁ, 33,253°ÁÁc°ÁÁÁiÁ PÁ«ÁÖPÁ, 1,72,812°ÁÁc UP°ÁPUÁJ PÜM°ÉPÁ«ÁÖPÁ°ÁUKE 5,90,817 EvgÉPÉ°UÁgÁzÁ 1,04,881°ÁÁc 1°ÁÁÁVÁPÉ°UÁgÁ°è5,075°ÁÁc 1°ÁÁÁVÁ (°ÁÁFÖÉF°i)°ÁÁÁiÁUÁgÁ, 9,313°ÁÁc 1°ÁÁÁVÁ°ÁÁiÁ PÁ«ÁÖPÁ, 27,435°ÁÁc 1°ÁÁÁVÁ UP°Á PUÁJ PÜM°Á«ÁÖPÁ°ÁUKE 63,076 EvgÉPÉ°UÁgÁzÁ°èÁ«°ÁUÁEPEÁUÁ8.31gPÉÉÉÁr.

PÉÁUÁ8.31 : 1961, 1971, 1981, 1991°ÁUKE 2001gÁzÁ«ZÁPÁVÁ PÁ«ÁÖPÁ«°ÁÁ

°ÁÁ	PÁÁSzÁgÁ	1961	1971	1981	1991	2001
°ÁÁ-I	°ÁÁÁiÁUÁgÁ	3,43,147	2,19,945	2,37,673	2,19,324	44,627
°ÁÁ-II	PÉ PÁ«ÁÖPÁ	1,30,607	1,85,591	1,89,264	1,78,879	33,253
°ÁÁ-III	¥ÁVÁ°ÉÉ CgÁá «ÁÁÁÁj PÉ°ÁÉ VÉÁI UÁj PÉ CZÉji °ÁÁUÁÁSAcÜzÁ ZÁÁ°ÁPÉÁÁ	28,237	35,157	46,804	74,916	-
°ÁÁ-IV	UÁÁ°ÁÁPÁÁUÁÁ		2,104	1,337	4,628	-
°ÁÁ-V	vÁÁj PÉ					
va	UP°ÁPEÁj PÉ	48,794	86,506	1,53,449	12,152	-
vb	UP°ÁPEÁj PÉ°I ÁÖ	55,507	66,383	1,42,526	3,12,979	-
°ÁÁ-VI	°ÁÁöt	7,591	13,503	14,955	34,990	-
°ÁÁ-VII	°ÁÁÁgÁ°ÁÁPÁtÁá	33,024	56,562	71,008	1,16,089	-
°ÁÁ-VIII	Áj UÉ°ÁÁÉ°ÁÁU ÁPÁ	11,719	20,727	35,142	43,232	-
°ÁÁ-IX	EvgÉ°ÉÁÁ MI ÁÖ°ÁÁRÁ PÉ°UÁgÁ	72,225	62,266	63,035	1,15,260	-
(I-IX)	1°ÁÁÁVÁPÉ°UÁgÁ PÉ°UÁgÁzÁgÁ	7,30,851	7,48,744	9,50,693	11,12,449	8,41,509
		-	-	43,745	50,465	1,04,881
		8,32,986	-	13,82,286	15,31,350	9,51,340

DzÁgÁ JPÁ«ÁPíMÉS°iÁdÉÁw 1961, 1971, 1981, 1991°ÁÁÖ2001gÁÁUÁ2°ÁÁÁÁ3J°ÁÁÁ°Á

AIFEÁDEIÁ

f⁻ ÁeAIFEÁDEIÁ DAIFA YZÁZÁDEIÁ CUMUMÉAB ÚZÁIA^a ÁV^o Ágá^a ÁYFEÉPUMÉAB S^{1/2} PFEAQÁ VVÁOV SUP¹ PFEVÁ ÁZÁ ÁUAVÉ C^o zÉ DyöPÁ^a ÁVÁ^o ÁÁFPÁVÁVÁZÁPÁ, PÉUÁJ PÉ YÁÁ AUZEÁYÉÉ P PÁGÁ CgÁ² PÉ, YÁZÁIAVIGÁEi, P ÁAd PÁ Át, PÁ«ÁÖPÁ Át^a ÁAVÁZÁ^o PÁÁ PÁVÁVÁ eYÁVÁIÁÉAB ÁCÜ^a ÁZÁ YÁZÁ ÁTÖPÁIIFEÁDEIÁ YÁZÁ GZÁ+UKÁV^a É ZÁ+ZP eYÁZÁ ÁTÖPÁIIFEÁDEIÁ YÁGÁ P ÁUÁ+ZP^a ÉZÁ Á PÉÁÖI PÁ ÁEAVP ÁAIFEÁDEIÁ C^a ÁPÁVÁIÉAB^a ÁEUVÁRVÁ »ACÉÁ^a ÉGÁ Á ÁIFEÁ IÁIFEÁFVÁ DyöPÁ^o PÁ 1910gÁ^a YÁGÁ P ÁVÁVÁ F AIFEÁDEIÁ^a P MZÁGZÁ+SQMÉ^a ÁEÖ^o É^o ÁUKE DyöPÁ ÁE PÁSEÉUMÉAB ÁCÜ^a ÁZÁ DVÁVÁ

ÚZÁIA C^o PÁIIFEÁDEIÁÉAB^a ÉZP^o Áj UÉ^a ÉGÁ GÁDZP eYÁÁUÍ PkÁÁµEi 1953-54gÁ^a e DgÁ^o PÁ. EzÁ GZÁ+ÁIIFEÁDEÁ DAIFEÁUÁZÁ CÉZÁÉÁ GÁDÁ PÁÖGZÁ^o ÁUÁ ÚZÁIA Á UÁÁ^o ÁUÁ^a ÁVÁVÁ ÁÁD^o PÁPFEÁUÁIÁÉAB S^{1/2} PFEAQÁ UÁZÁ^a YÁZÁ P ÉAB² ÁVÁVÁ C^o PÁUKE^{1/2} ÁZÁ DVÁVÁ MI ÁOIFEÁDEÁ^a ÉZÁ+Á. 50gÁ^a ÉAB AIFEÁDEÁ DAIFEÁUÁ^a RZÁ¹ G^{1/2} ZÁMI ÁOIFEÁDEÁ^a ÉZÁ+Á. 50gÁ^a ÉAB ÚZÁIA^a ÁV[±] ÁRj¹ ZÁ SAQÁ ÁVÁZÁ^a ÁQÁ ÁPÁVÁVÁ F AIFEÁDEIÁ^a ÁYMET^o ÁV^o ÁÁD^o PÁ P PÁGÁZÁ ÁIÁ+Á ÁIÁUÁ ÁPÁVÁVÁ »ÁUÁV «ZÁYÁZÁ ÁTÖPÁIIFEÁDEIÁ f⁻ ÁIÁ^o eDZÁ C^o PÁIÁ Á ÁYÁZÁ ZÁIA É^o zÉ

ÁZÁ YÁZÁ ÁTÖPÁIIFEÁDEIÁ (1951-56) : F AIFEÁDEIÁ^o ePÁ, ÁGÁ^a J, «ZÁZIDU Áj UÉ ÁYÁD, ÁÁFPÁ ÁÁ PÁÁIÁUÁ C^o PÁ VÁ Á DZÁÁIÁZP eUÁ^o ÁÁIÁ^o ZÁÁ^o ÁUKE FÁ^a ÉÁ^a IÁ ÉP e ÁZÁGÁ^o ÁVÁZÁ F AIFEÁDEIÁ GZÁ+UKÁVZÁ^a CzÁVÉD^o ÁGÁVÁZÉÁIÁ^o e ÁE PÁSEÉ ÁCÜ^a ÁÁ PÁ ÁV ÁZÁj vÁVÉÉ^o ÁCÜÁ «vÁUÉ GÁ^o ÁUKE MZÁ^o ÁIÁ^o eDYÁ^a ÁÁZÁ^o ÁIÁ CÉÁPÁ^o ÁUKE VÁAVÁ PÁ ÁAIFEÁYÁ^o UÁ S^{1/2} PFEÁZÁV MAZÁ YÁZÁ ÁTÖPÁIIFEÁDEIÁ CAVÉD^o ÁGÁYÁZÁ XÁUÁ GÁVÁZÉ^o ZÁUKEÁRVÁ C^o zÉ VÁ Á GÁ^a ÉÁ 1955-66gÁ^a ePÁ^a gÁ. 207 DVZÁ¹ 1960-61gÁ^a eGÁ. 341 PÉ^o ZÁUKEÁRVÁ.

JGÁ^a YÁZÁ ÁTÖPÁIIFEÁDEIÁ (1956-61) : F AIFEÁDEIÁ^o ePÁJ PÁ PÁVÁYÁ^o ÁZÁ^o ÁRZÁ^o PÁ PÁVÁZÁ GÁVÁZÉ^o PÁ ÁIÁUÁZÁVÉ ÉÉÁR PFEÁ^o Á-ÁVÁ. ÁÁUÁKEJ ÉR^o e¹ » UÉ^o Á ÁUKE ÁGÁJÉ^o Á C^o PÁ PÁ 1956-57gÁ^a e0.074^o PÁ^o UKEÁ 1957-58gÁ^a e0.0525^o PÁ^o UKEÁ ÉZÁ^o ÁQÁ ÁVÁVÁ EZPÁV 1959-60gÁ^a e0.072^o PÁ^o UKEÁ RZÁ^o ÁQÁ Á-ÁVÁ.

1959-60gÁ^a e ÁÁUÁKEGÁ^o ÁUKE PÁGÁ ÁGÁ^o PÁ^o UKE. UÁR^o e «ÁÁÉÁ SZÁ^o UKEÁB C^o PÁ PÁ Á-ÁVÁ. EzÁ ÁZÁV «ÁÁÉÁ GÁVÁ^o UKEÁRVÁ. 30^o PÁ^o UKE ÁU ÁIÁÁQÁ^o UKEÁB PÁ^a ZÁ^o e «ÁÁÉÁUÁGÁ UÉ^o ÁQÁ Á-ÁVÁ. EZPÁV 0.56^o PÁ^o UKEÁ ÉZÁ^o ÁQÁ Á-ÁVÁ. 1958-59gÁ^a e «ÁÁÉÁUÁGÁ UÉ^o VÁ^o ÁW^o ÁQÁ PÁ MAZÁ «ÁÁÉÁUÁJ PÁ VÁ^o ÁW PÁAZÁ^o ÁÁUÁKEJ ÉR^o e ÁU^o 1, 20^o ÁÁ^o «ÁÁÉÁUÁGÁ ÁIÁ^o PÁ^o VÁ^o ÁW UÁV DAIFA^o ÁQÁ ÁVÁVÁ VÁ^o ÁW ÁIÁ C^a KÜDgÁ wÁUÁUÁVZÁ^o 1958gÁ^a ÁSGIÉ^o e VÁ^o ÁW ÁPÁÁIÁUKEÁRVÁ. JGÁ^a VÁQZÁ^o e 20^o ÁÁ^o VÁ^o ÁW ÁIÁÉAB YÁ^o ZÁ^o. 1959-60gÁ^a e F VÁ^o ÁW PÁAZÁ^o ÁÁZÁ^o CZÁ^o 40^o ÁÁ^o «ÁÁÉÁUÁGÁ ÁIÁ^o PÁ^o UÉ VÁ^o ÁW ÁQÁ Á-ÁVÁ. VÁ^o ÁW ZÁGÁ UÉ wÁUÁUKEÁ. 50^o PÁ^o ÁVÉÁ^o ÁUKE gÁ. 15 D^o ÁGÁ^o (r.J) ÁIÁV ÁQÁ Á-ÁVÁ. 1958gÁ^a e PÁAZÁ YÁ^o ZÁ^o JGÁ^a I ÉI ÁÁXÁZÁ L^o YÁÁMI ÁU^o Á-ÁVÁ. EZPÁV gÁ. 19,000 UKEÁB RZÁ^o ÁQÁ Á-ÁVÁ.

PÉAUCAZIVÁIAGAZI^a AUKÉB^a IAGÁI^a IAGPÁ 1958-59gP^e AAUKÉJ EP^e JgPÁ JAYEÁJ AIÁUKÉB^a gAE. 72,000UKACEAZÁEÉZEACUÉ^a AUⁱ Á-ÁVÁ. EZA 1959-60gP^e AAZÁ^a JZÁV^a gAE. 30,000 CEZÁEÁEY^a VÁU^a YÁE^a LUD MAZEAZÁ JAYEÁJ AIÁUKÉB^a gAE. 50,000UKAPÉ^a AUZÁGVÉUKÉB^a IAGÁI^a IAGPÁ^a UÁJ^a °EZA Á-ÁVÁ. EZA^a °EP^e VÁVEEÁGÁ^a PÁJ^a AVÁ(°) PÁAZÁYÁZP^e AYÉUEARVÁ. EZJÁGZÁ^a VÁVEEÁEÁJ EÁGVÉUKÁGVÁZEUEYÉZAP^a IÁQÁ^a ZPÉZ^a UÁZÁtgÁ SZÁPEAB^a IÉ^a IAGPÁ^a ZÁ DVÁU F^a É^a InÁIÁ^a °é250 PÁ<ÁÖP^a ZÁV^a E^a gÁ 430^a 1qS^a Eán (CWT) YBÁAtzÁVÁVEÁ^a ÁJ^a °U^a IÁmiUKÁ^a AAÁVÁZÁGVÉUKÉB^a VÁIÁJ^a ÁVÁU EZPÁV^a gAE. 34,750UKÉB^a CEZÁEÁEÁQÁ^a ÁVÁU^a ÁVÉAZÁ VÁVEÁEÁGÁ^a PÁJ^a AVÁ(°), PÁPÉYÁZP^e 1959-60gP^e YÁGÁ^a PÁVZÁV^a EZJÁ^a °é200 PÁ<ÁÖP^a ZÁV^a E^a gÁ 330^a 1qS^a Eán (CWT) YBÁAtzÁ^a ÁJ^a °U^a IÁmiUKÁ^a AAÁVÁZÁGVÉUKÉB^a VÁIÁJ^a ÁÁUÁJ^a °EZA ÁVÁU EZPÁV^a 24,950 gAE. UKÉB^a RZÁÖ^a IAGPÁ^a Á-ÁVÁ. 1959-60gP^e YÁPÁ^a PÁÁ^a IÁIÁ^a °éZÁ^a CZAÁGVÁZÁÁZÁ JgPÁ SAZÁUKÁ^a AAUKÉgÁ^a ÁUKE PÁgP^a ÁgZP^a ZPÁ^a C^a°ZÉ20^a ÁEÉJ^a SAZÁUKÉB^a C^a°PÁ^a PÁ^a ÁVZÉ EZPÁV^a DgÁ^a PÁgAE. UKÉB^a RZÁÖ^a IAGPÁ^a ÁVZÉ

VÁAWEZPÁ^a EAB^a «^a J^a Á^a PÁÁIÁÖPÁZÁ^a IÁIÁ^a °éÁgVZÁIÁZEÁDEÁ DAIZEÁU^a MÓPÁ^a I^a IÁE^a I^a YÁ^a J^a PkÁn^a EÁ<Á^a VÁ. F PkÁnÁIÁ^a AAUKÉJ EP^e (ÁGM^a I) ZÉqÁYBÁAtzÁEAF^a ÁIÁJ^a AUⁱ PÁ^a ÁE^a CEÁB^a (REC) AUⁱ PÁ^a PÁAZÁEÁÖgP^e ZYÁGÁ^a IÁ^a IÁRVÁ. F ZYÁGÁ^a EÁIÁ DgÁ^a PÁgAE. UKÉB^a RZÁÖ^a IÁR 1960gP^e EAF^a ÁIÁJ^a AUⁱ PÁ^a ÁDEÁB^a ÁGM^a IEP^e AUⁱ Á-ÁVÁ. 1958-59gP^e Á^a TÁEÁ^a I^a EAF^a ÁIÁJ^a AUⁱ PÁ^a ÁE^a I^a Á^a TÁEÁ^a ZP^e AYÉUEARVÁ. EZPÁV^a gÁdzÁYÁ^a °Á 0.75^a PÁgAE. UKÉB^a ZÁ^a IAGPÁ^a ÁVZÉ 1959-60gP^e EMI ÁÖ 3.70^a PÁgAE. UKÉB^a F PÁ^a ÁFUÁV RZÁÖ^a IAGPÁ^a ÁVZÉ EZJÁ^a gÁdzÁ^a ÁUKE^a Á^a IÁIÁ^a YÁ^a °E^a ÁJ^a ZÉ^a PÉÁÖI PÁ^a YÁ^a MÓPÁ^a I^a AAUKÉgÁ^a (KPT) 1957-58gP^e AYÉUEARVÁ. EZPÁV^a 2.57^a PÁgAE. UKACEZÁEÁEÁQÁ^a ÁVZÁV^a 0.14^a PÁgAE. UKÁ^a IÁVÁERZÁÖVZÉ 1959-60gP^e 3.75^a PÁgAE. UKÉB^a PÁ^a gÁ^a °Á^a IÁÖt GYÁPÁJÁ^a UKÁ^a AAÁVÁZÁ^a UKÁUÁV^a ZÁ^a IAGPÁ^a Á-ÁVÁ. PÉÁÖI PÁ^a YÁ^a MÓPÁ^a CEÁB^a «^a J^a 1, 1<^a I^a, Á^a PÁÁ^a PÁ^a I^a ÁUKE J^a ÖPÁ^a I^a EAF^a ÁIÁJ^a AUⁱ rYÉÁ^a IÁ^a PÉÁ^a ÁÖUKÉB^a C^a°PÁ^a I^a PÉYÁ^a Á-ÁVÁ.

F IÁZEÁDEÁ^a IÁIÁ^a °éE^a I^a ÁPI D^a VÉAAUKÉgÁ^a E^a °éqÁMÉ^a I^a QÁ^a PÁ^a É^a °ÁMZV^a Á-ÁVÁ. EZPÁV^a 40,000gAE. UKÉB^a RZÁÖ^a IAGPÁ^a Á-ÁVÁ AAUKÉJ^a UÉ^a ÁGÁ^a gSgÁ^a IAGPÁ^a 88.25^a PÁgAE. UKÉB^a IÁDÁEgÁ^a IÁRZÁV^a 70.17^a PÁgAE. UKÉB^a r^a ÁSg^a 1958gÁ^a CAVZÁ^a ÁVÉÉERZÁÖ^a IAGPÁ^a ÁVÁU

Á^a EÁEÁIÁYÁZÁÁ^a JÖPÁIÁZEÁDEÉ(1961-66) : F IÁZEÁDEÉMAZÁ^a Á^a YÁ^a PÁIÁZEÁDEEÁIÁVZÁV^a PÁJ^a GVÉUKÁ^a °ZÁ^a GVÁZÉF^a UÁZÁ^a T^a PÁUÁJ^a PÉUKÁ^a C^a°PÁ^a PÁJ^a PÁVÁKÁ^a C^a°PÁ^a IÁEP^a ÁÖI^a ÁUKE EVGÉ^a ÁYÁUUKÁ^a YÁE^a TÖ S^aYÁ^a ZPÉ^a ÁMÚ^a ÁIÁ^a JÁ^a ZPÉ^a PÉ^a °ZÁ^a MÚ^a IAGPÁ^a IÁZÁ^a F IÁZEÁDEEÁIÁ GZÁ^a UKÁVÁU F IÁZEÁDEEÁIÁ^a °é CÁVÁÖPÁ^a PÁPÁÁIÁÖPÁU^a UÉ^a ÁUKE C^aYÁE^a TÖ^a ÁVgÁ^a PÁ^a ÁUÁJ^a AIÁEAB^a YÁE^a TÖUE^a 1/2^a Á^a IÁE^a °ÉÁEÁDZÁ^a IAGPÁ^a Á-ÁVÁ. F IÁZEÁDEEÁIÁ^a °é1964-65gP^e D^a °ÁgÁ^a IÁEUKÁ^a GVÁZÉUÁV^a MÚ^a IAGPÁ^a Á^a D^a °ÁgÁ^a IÁE^a PÁAC^a PÁ^a Á^a ÁÁIÁ IÁZEÁDEÉ CrÁIÁ^a °éF^a ÁIÁ^a °é^a IÁZÁ^a Á^a ÁÁIÁ PÁÁIÁÖPÁ^a EÁB^a EÁJ^a UÉVgÁ^a Á-ÁVÁ. AAUKÉgÁ^a °ÁUKE PÁgP^a ÁGÁ^a IÁEÁmi^a °ÁUⁱ AIÁIÁqIÖ^a AZÁ^a 1961-62gP^e 16 AIÁÁVÁEÁVÁ^a IÁEÁmi^a UKÉB^a «ÁÁEÁUÁGÁ^a UÉMZV^a Á-ÁVÁ. °ÁUÁIÁÁ 1962-63gP^e 15 IÁEÁmi^a UKÁ^a, 1963-64gP^e 62 IÁEÁmi^a UKÁ^a, 1964-65gP^e 45 IÁEÁmi^a UKÉB^a MZV^a Á-ÁVÁ. C^a°ZÁ 1965-66gP^e 16 IÁEÁmi^a UKÉB^a «ÁÁEÁUÁGÁ^a UÉ^a IAGPÁ^a IÁZEÁDEÉ-ÁVÁU F C^a ÁEÁIÁ^a °é «ÁÁEÁUÁGÁ^a IÁVÁ^a ÁW PÁAZÁEÁUUKÉgÁ^a E^a °é400 dÉJ^a UÉAIÁÁVÁEÁVÁ^a IÁEÁmi^a UKÁZÁ^a °É^a AAÁVÁZÁ^a «PÁÁIÁU^a UÉ^a ÁSAC^a I^a ZÁVÉVgÁ^a ÁW IAGPÁ^a Á-ÁVÁ. C^a°ZÁ ZÁE^a PÉIÁ^a °ÁUKE GVÁPÉIÁ^a F^a UKÁ^a 15 «ÁÁEÁUÁJ^a PÉ^a Á^a UKÉB^a

vőAIA-Á-ÁVÁ. 1961 j Az1965gAC^aAC^aIA^o e^aAAUKKEGÁ «Á-ii^o M^a 1AA” CEÁB eAJ UÉVGA Á-ÁVÁ. EzPÁV JAI Á @PÁGKE.UKACEÁZÁEÁ@qÁUbjÁIMÁVÁVÁ «ÁÁEÁUJ PÁ C@PÁKIUÁV JgbjEÁ ¥AZP ÁŲŲŲPA AIZÉÁDEÁ@PÁKIAIA^o eAJ UÉVÁCZÁJgbjÁ “EÁmi^o @AUⁱ AImÁqió CEÁB F AIZÉÁDEÁIA^o e^aÁAZÁ^aJ, Á Á-ÁVÁ. EzPÁV Dg^a @PÁGKE.UKACEÁZÁEÁ@qÁUbjÁIMÁVÁVÁ 1961-62gP e0.36 @PÁGKE.UKÁB RZÁD^a ÁAQÁ Á-ÁVÁ. 1961-62gP e0.60 @PÁGKE.UKÁB RZÁD^a ÁAQÁ Á-ÁVÁ. ^aAAUKKEJ ¥AZÁPÁZÁ¥ÁgZP bJEM¥ÁEÁqÁ d@ ÁJ UÉCEÁPE^aÁU^aÁVÉPÁ@ÁE^a«ÁD^o ÁAIZÉÁDEÁIÁB PÁUKEArZÉ F PÁ@ÁÉZÁQÁIA GZPÁE PÁUÁJ PUKÁB ÁUⁱ PÁ C^aPRÁK^aVÁ 1965-66gP e^aAAUKKEJ EP e¥BÁ¹UJ UÁV «ÁÁÁU^oUP PÁB ¥«ÁD^o PÁ, gÁDZÁ¥Á@Á gE. 40,000UKÁB^a ZI^a ÁAQÁ Á-ÁVÁ.

C@PÁK^a ÁZÁPA

1960-61 j Az1976-77g^aÁVÉÁF^aIA C@PÁKIA «ÁUⁱUÉ^aÁRZÁUÁCZÁJ, ÁIEÁ^oÁUKE C@PÁKIA ÁEZÁPA, ÁPÁUÁVÉ F^aIA DAIÁV PÉ^aÁ CA+UKÁB DZÁGÁ VÍ ÁPZEÁQÁ PÉÁUÉVÉÁJ 1g^aÁÁÁUÁUKÁP eDVg^aÁ CZÁJC@PÁK^a ÁEZÁPÁEÁB ¥ZÁJ ÁS^oÁZÁVZÉ 1960-61gP eZÖT PÉRFÁF^aIA C@PÁK^a ÁEZÁPA 230.21 CA+UKÁB ¥bJÁ^a ÁEZP^a ÁEZP ÁU PÁÁ^aÁV ÁÁUKKEGÁ EUGÁ 218.0(02) ÁUKE 2^a PÁUÁ 180.15(03) CA+UKÁB ¥bJÁ EÁVÁZÁJgbjÁ ÁIEÁ¥ÁEÁPZEArZÉ PÁ DZÁJÉ 1971-72gP eF^aIAÁ 187.04 CA+UKÁB ¥bJÁ JgbjEÁ ÁIEPÉPÁ¹-ÁVÁ. 2^a PÁUÁ 141.07 CA+UKÁB ¥bJÁ ÁVEGÁ ÁIEZP ÁIÁÁ^a ÁAZÁ^aJ, C^aVÁZÁJÉ, ÁÁUKKEGÁ 206.26 CA+UKÁB ¥bJÁ MAZÉÁ ÁIEPÉSRU¥bJÉZÉ 1976-77gP eF^aIAÁ 172.86 CA+UKÁB ¥bJÁ JgbjEÁ ÁIEZP e^aÁAZÁ^aJ CZÉ F C^aAC^aIA@ÁE, PÁPÁÁÁV ÁÁUKKEGÁ 206.42 (01), 2^a PÁUÁ 118.05 (03), ÁAQÁ 112.94 (04) ÁUKE ÁE, ÁEGÁ 112.09 (05) CA+UKÁB ¥bJÁ ÁEZP^a LZÁ ÁIEUKEÁB ¥bJÁPZEAr^aE ÁUÁIÁÁ 1979-80gP eZÖT PÉRFÁF^aIAÁ 176.69 CA+UKÁB ¥bJÁ 2EÁ ÁIEPÁB G½¹PZEArg^aÁZÁ G^aÁSÁ^oDÁVZÉ DZÁJÉ F C^aAC^aIA^o e^aÁUKKEGÁ 198.57 P^aÁ CA+UKÁB ¥bJÉZÁJÉ ÁEZP^a ÁIEÁG½¹PZEArZÉ ÁE, ÁEGÁ 124.45 CA+UKÁB ¥bJÁ ÁVEGÁ ÁIEPÉSRU¥bJÉZÁJÉ 2^a PÁUÁ 120.44 CA+UKÁB ¥bJÉZÁJÉ EÁ@EÁ ÁIEPÉPÁ¹ CZÉ ÁAQÁ 118.87 CA+UKÁB ¥bJÁ LZÉÁ ÁIEPÉPÁ¹ CZÉ D^aÁÁZP eÁArg^aÁCAQCA+UKÁ F^aIA ÁIEPÁB ¥bJ@ÁÁMPÉ^aÁE ÉÁCAQCA+UKÁ F^aIA C@PÁK^a ÁEZÁPÁ¹ÁVg^aÁZÁ ÁUÁVg^aÁZÁ UPÁEÁ^oDÁVZÉ 1966-67g^aÁVÉÁÁÁEGÁ ÁÁŲŲPA AIZÉÁDEÁUÁ, EÁ@Á (1969-74) ÁUKE LZÉÁIA ÁAZP ÁŲŲPAIZÉÁDEÉ (1974-79)UKÁPÁ^aÁÁUKÁPÁIÁVE PÁF^aIAÁ ÁPÁUOC@PÁK^aÁEÁCg^aÁZÁ CAQ CA+UKÁZÁWZÁÁSGÁMÉ 1970-71gP eF^aIAÁ VÁ ÁÁÁPÁEÁ PÁÁP 786 gE.UKÁZÁV 1980-81gP eCZÁ 1701gE.UKÁUÉ^oZÁUKEArg^aÁZÁ F^aIA C@PÁKIA ¥ÁPÁVZÉ

DgÁÁIAIÁ¥AZÁÁŲŲPAIZÉÁDEÉ(1980-85)

F AIZÉÁDEÁIA^o e^aÁ^aÁZÁIÁPÁGZÉÁUÁÁPÁ+UKÁ^aÁÁÖT, DZÁÁIÁZÁC, PÁÁEÁVÁIÁEÁB P^aÁÁ ÁAQÁÁZÁ, PÁŲÁVÁZÉÁIÁEÁB ÁÁÁÁZÁ, CZÁKÁZÁEÁUKÁG^aVÁZÉÁIA^o e^aÁIAÁ-¥ÁE^tÖVÁIÁEÁB ÁCÜÁÁZÁ, J^aÁE^oKÁUKÁE «ZÁVÍ MZÁV ÁÁZÁ, DgEÁUÁ ZPÁE, PÁRÁIÁÁÁÁÁGÁ ÁSGÁCIÁ, ±Á ÁÁPÁUÉ¥EŲPÁD^oÁGÁ ÁUKE ÁIAIÁ ÁÁ ZPÁE ÁÁÁVÁZÁ, ÁÁÁFPA É@ ÁUKÁUÁ^aÁI ÁEÁB ÁÁÁÁÁGZÁ+UKÁB ÁEZÁÁVÁVÁ F AIZÉÁDEÁIA ¥ÁGÁZP e (1980-81)gP eVÁ ÁZÁÁIÁ gE. 1662.86UKÁZÁV AIZÉÁDEÁIA PZEÁIA ÁÁVÉÉ (1984-85gP) gE 2587.93 UKÁUÉ^oZÁUKEArZÉ 1979-80gP eF^aIA C@PÁK^a ÁEZÁPA 176.69 CA+UKÁB ¥bJÁ gÁDZÁ 20 F^aUKÁP e JgbjEÁ ÁIEÁ¥ÁEÁPZEArg^aÁZÁ F^aIA ¥ÁÁVÁIÁEÁB @ÁÁVÉÉ

JAI ēāiā yāzā ātōpāiēādēē(1992-97)

JAI ēāiā yāzā ātōpāiēādēēiā Sōmēlā ā mēōēē Gzēāuā dēgā ā mēōēēvācā ā p mēkā yēgēpē p āyōpādyōpā ēāp ātēē Czēp ēē yēāār ā v āgā ā j , «zāvi, pētj ° āuēē pēuāj pēukāvā ā āārā vā pūmācōpēkēp ā āāvāzāgzā+ūkēār °ēāc vāu f-āiā Cōpēkēuāv 1992-93gē ēgē. 9531 °pā ēzī ā āār zēē 1993-94 gē ēgē. 11,804°pā 1994-95gē ēgē. 13,262 °pā 1995-96gē ēgē. 17229.40 °pā 1996-97gē ē 18229.14 °pā ēzī ā āāqā ā v zēē pēā p 8.33gē ē 8ēā yāzā ātōpāiēādēēā Cā āiā ° ē f-āiā Cōpēkēuāv «zā ā pāiūkēā ā āār zā ā v zēē ā āqā ā v zēē

ēw pā yōm : F āiēādēēiā yāgā ā zēē ēēē ā v zēē ā p ā zēē ā cōpēkēuāv Jgā ā pīgē. ūmācēāzā ēā ā ūcāiā v zā ē ā tēgā ° ā ēēē ā v zēē ā p ā zēē ā uēē 99,969gē. ūkēār ā ēzī ā āāqā ā v zēē f-āiā J-ā v ā ° ē p ā ūkēār » ā ūgā ā āmū ā i uē ° ā ūā ā ā ūkēār ēgā tōpāiēādēēiā ēzī ā zā ēā cōpēkēp āiēādēēiā ē ā j ūē v gā ā v ū f āiēādēēiā ° ē 350 ūgā ā ā cēzī ā zā ēā ūkēār 150 ° pā ūkēār ē yā ā dē pē ūkēār 51.6 ūmā ā i yā ā t m ā v ē ē ā d ūkēār 46 ° ē ā j ūē ā p ā ū ā ā ū ā ā ā ā gā ā ā ā ā p ū kēār Jgā ā v ā v ā ā ā ā ā ā j , ē ā ūkēār ē zā ā zā g z ā + ū k ē ā v m i ā ū g ē . 2,11,934 ā ē z ī ā ā ā q ā ā v z ē ē f - ā i ā J - ā v ā ° ē p ā ū k ē ā ē , p ā ū k ē ā cōpēkēuāv gē . 34,52,098 ūkēār ā ē z ī ā ā ā q ā ā v ū ū l z ē ē v g ā ū ū - ā ā z ā 10 ē ā v g ā ū ā i ā ā d v ē ā «zā yō / «zā yō ā i ā j ū ē 29 y j 2 p ā ē ā w «zā yō ā ā i ā ū k z z ē ā y ē «zā yō ū ē w ā ū k ū ē g ē . 200 ūkēār ā ē z ī ā ā ā r ā ā ē g ā ° ē v ā ū h i , ā ē ē w ā r , p ā ; j ā ā q ā ā ū ā w ā ū y ē «zā yō ū ē ā ā d ē y ā ā y ā ā ū k ē ā v g ē . 65 ūkēār gē . 150 ē ā i ā Jgā ā ē ē v ē s m ē ē ā ū k ē ā z ē ā s ē ē ā , j ū ā ū p ā ē ā ē z ā ā z ā ū k ē ā r , ē ē s g ā d ā ā ā q ā ā ū ā w ā ū ā ā p k ū ē «zā yō ā ā i ā ū k ā ē ° ē ā ē ā c ā ā p ā v c ā + p ā ° p ā ē ā z ā y ē ā r ē ā « ā ā v ū ū

F āiēādēēiā pēēāiā ° ē ā t ē g ā ° ā ē ē ē ā v zēē ā p ā zēē ā ū ē s ā ā p ā p m j y ā ū ā ā - ā i ā ° ā d p ā zēē ē ā ū m ā cōpēkēuāv p ā ā v g ē . 1.43 ° p ā ā ū ē g ē . 0.70 pīgē. ūkēār r z ā ū ā ā q ā ā v zēē g ā tōpāiēādēēiā ēzī ā zā ēā cōpēkēp āiēādēēiā r ā i ā ° ē f-āiā ā z ā v ā j ā i ā ā - ā w zēē ē cēzī ā zā ēā ūgā ā ūkēār yā ā dē pē ūkēār yā ā t m ā v ē ē ā d ūkēār v ā v ā ā ā ā ā ā j , ē ā ūkēār gē ē ē ā ā i ā ā f ā ā t ā ū ē s g ā v g ā ū ē gē v g ā ā w p ā ā i ā ū p ā ā ā ā v ā z ā ū k ē ā r g ē j ū ē «v j , ā ā v z ā ē ē z p ā v g ē . 7.56 ° p ā ē z ī ā ā ā q ā ā v zēē y ā r p ā v ā ū ū cōpēkēp āiēādēēiā ° ē gē . 10.62 ° p ā ē z ī ā ā ā q ā ā v zēē

āiā ā ā ē ā ā ā ā ā v ā ū ā ē ā ē ā s ā i ā ā ā ° ā p ā i ā ā ā ē v g ā ā w ā ā q ā ā g ē . 24 ā ā g ā g ē . ūkēār ā ē z ī ā ā q ā ā v zēē d g ē ā ū ā ā v ā ū p ā i ā ā s p ā ā t ē ā s ē - ā ā z ā g ē ā ū ā g ē ā z p ā z ā z ā ā ā z ā ū k ā ° 1 p ā p ā i ā ū p ā z ī ā i ā ° ē 5692 ā ā c ū ē r . n . j , 56929 ā ā c ū ē y ē ā ā i z ē ā , 64980 ā ā c ū ē © . 1 . f , 57632 ā ā c ū ē z ā ā ā ū ē ā ū ē 56891 ā ā c ū ē n . n (ū ē d t ā i ā ā) z ā z ā p ā z ā ā ā q ā ā v zēē ā ā - ā j ā i ā ā ā ā m ē ū ē ā p ā ā i ā ū p ā z ī ā i ā ° ē 4,99,387 ā ā c ū ē g m - ā y ē ā ā ū ā ū ē ā ā v ā z ā d ē ē ā y ā i z ē ā v p ā ā i ā ū ū k ū ē d z ā ē ā ā q ā ā - ā v ā . F āiēādēēiā d g ā ā z ē ē c ā z ē ē 1990-91gē ē gē . 5350gē . v ā ā z ā ā i ā «zā yō āiēādēēiā c ā v ē c ā z ē ē 1997-98gē ē 20,024gē. ūkēār ē zī ā ū ē ā r g ā ā z ā ū p ā ē ā ° d ā ā v zēē f c ā + ū k ā d ē g ā f ā ē ā ā i ū g v ā ā ā v ā ā z ē ē ° ā ū ē f-āiā dyōpā cōpēkēp ° ē ā c v ā s ā z ē ā r , j ū ā r , ā m ē ē

ΠΕΡΙΛΗΨΗ 33 : ΣΕΞ ΨΑΖΑΠΙΟΠΑΝΙΕΔΙΕ (1992-1997) C^a ΑΔΙΡΕ εF - ΕΙΛΙACΘΕΙΛΙUV α ΠΙRZΑP ΑZΑ^aΘA

(© Πίγιε. UΜΑF β)

ΠΑΕ Α	1992-93		1993-94		1994-95		1995-96		1996-97	
	α ^a ΠΙΟΡΑ CΕΒΑΕA	α ^a ZIA	α ^a ΠΙΟΡΑ CΕΒΑΕA	α ^a ZIA	α ^a ΠΙΟΡΑ CΕΒΑΕA	α ^a ZIA	α ^a ΠΙΟΡΑ CΕΒΑΕA	α ^a ZIA	α ^a ΠΙΟΡΑ CΕΒΑΕA	α ^a ZIA
1. ΨΑΖΑΠΙΟΠΑΝΙΕΔΙΕ 2PΔ	5029.16	4890.81	5567.23	5525.91	6245.19	6844.13	7034.13	7363.2	8360.39	8189.14
2. ΟΡΑ ΠΑΝΙΟΡΑ α ^a ΠΙΟΡΑ ΔΕΑ Ε Ε	23.08	28.61	39.08	34.06	36.83	36.54	41.85	36.99	42.17	51.13
3. ΕΙΛΙAC α ^a ΠΙΟΡΑ ΕΓΕΙUV α ^a UΑ	761.62	688.96	868.82	803.39	846.52	847.41	1025.10	1040.24	1135.73	1068.08
4. ΠΙ ΜS ΠΑΜ	250.58	204.49	232.33	231.97	275.78	248.65	317.68	317.67	373.65	312.73
5. ΠΙΟΡΑ ΨΑΖΑΠΙΟΡΑ α ^a ΠΙΟΡΑ Ε Ε	405.05	354.91	653.81	637.60	611.27	877.37	960.67	1326.66	1170.44	1924.15
6. ΨΑΖΑΠΙΟΡΑ α ^a ΠΙΟΡΑ Ε Ε	783.88	711.12	915.43	951.30	997.69	1005.75	1112.14	1185.67	1351.15	1195.18
7. Α ^a ΠΙΟΡΑ α ^a ΠΙΟΡΑ Ε Ε	264.33	262.19	286.96	292.48	363.39	333.28	383.75	416.41	413.15	441.418.
8. ΨΕΠΙΟΡΑ α ^a ΠΙΟΡΑ	219.67	259.52	265.23	242.16	365.66	326.19	341.00	368.95	341.00	370.84
9. VΕΠΙ UΑΙ ΠΕ	255.53	244.26	276.25	252.37	271.02	317.12	241.93	434.08	300.86	337.42
10. ΨΑ, ΑΔΕΨΑΕ	167.76	160.67	186.95	182.11	234.54	206.08	270.79	274.38	290.53	258.62
11. «ΠΕΠΙ ΠΕ	46.86	37.41	42.74	63.29	39.03	37.23	49.11	46.64	51.84	46.50
12. CγΑ Ε - ΑΣΕ	38.08	39.90	41.50	41.99	24.60	31.27	29.85	39.73	30.00	38.31
13. ΑΠΙΟΡΑ	7.00	6.85	4.24	4.73	2.31	2.30	7.69	15.48	6.35	13.70
14. Δ ^a ΟΡΑ UΑΖΑ, ΕΓΕΙUV ΑΙΕΔΙΕ	281.96	189.09	340.28	427.45	421.50	500.46	1266.63	328.41	439.10	553.47
15. ΕΑCΓΑ D ^a , i ΑΙΕΔΙΕ	21.09	21.09	32.45	32.33	-	0.85	380.03	360.03	388.65	377.65
16. Α ^a Δ ^a UΑΖΑΠΙΟΡΑ ΕΓΕΙUV ΑΙΕΔΙΕ	478.70	519.29	574.50	916.37	1005.35	485.34	1714.25	2022.46	1760.00	1577.71
17. ΓΑΤΙΟΡΑ UΑΖΑΠΙΟΡΑ ΕΑΖΑΖΑ ΕΠΙΟΡΑ	42.00	45.75	72.50	75.54	2.50	55.00	80.18	60.18	24.91	25.91
18. Α UΑΖΑ	85.73	69.15	108.24	86.81	126.26	65.44	140.89	194.39	138.81	118.95
19. Α UΑΖΑ α ^a ΠΙΟΡΑ ΠΕ	75.74	69.35	69.78	59.60	79.45	74.21	85.34	85.47	91.37	79.41
20. ΓΑΠ Α ^a UΑΖΑΠΙΟΡΑ Ε	309.50	330.06	348.40	388.02	298.18	298.86	149.53	283.23	281.34	276.33
21. d ^a ΑΕΠΕΑ	4.58	3.58	-	-	-	-	4.68	4.67	27.03	23.89

MA' ~~MEAI~~YAZA'OTOPAIÉÁDEÉ(1997-2002)

F AIZÉÁDEÁ^aAIÁ°ÉF⁻ÁIÁ[°] PÖVÉÁ^aÁAR C^oPIKUVÁV PZÉÁIÁ ÉÁ^oAI^a PUDUKÁP ÉDZÁ^aZI^oÉÁB PZÉÁ^aPA 8.34g^oÉÁRzÉ

·ÉVPA^oYÁ^a

F AIZÉÁDEÁ^aAIÁ°ÉÁ1998-99g^oÁ°ÉPÉYPPÁ WÁ ÖC^oPIKPAIZÉÁDEÁIÁR^aAIÁ°ÉYÁMEÁ, ·ÉVUIR^aÁVÁVÁ^oEPÁUKÁPÉ[·]ÉÁÁGÁ[·]ÁGPA^oÉPÁIÁÖPÁ^aÉÁB CÉÁ^oPAÉÁ^o1 EzRÁV gÁE. 11.05^oPI^oqÁUqÉ DVZÁV gÁE. 10.89^oPARZÁÖ^aÁÁqÁ ÁVZÉ GZÉÁUA[·]ÖPÁ^oÉAIZÉÁDEÁIÁ^oÉgÁE. 28.94^oPI^oCÉÁZÁÉkzÁV gÁE. 25.31^oPARZÁÖ^aÁÁR, ZÁÖ^oÁUÁÁÁÁ^oPIK^oÁ[·]ÁÁZÁ[·]ÉVUIR VÁ^oÉOÉPÉ[·]É16 dYÁÉI^aÁÁZ^oÁIÁ PÁAYÉÁ^oÁÁRÁIÁÉÁB gÁE. 0.64^oPI^oZI^oÉÁÖ[·]ÁÁVZÉ^oÁUKE 34 OAR DUPI^oÁUKEÁB[·]ÉZÁV^oÁÁÖ[·]ÁÁVZÉ C^oZÉ[·]ÁCFÁ[·]Á°ÉÁÉÁ^oÁ C^oYÉtÖ PÁ^aÁUÁJ UÁÉÁB[·]YÉtÖUKE[·]ÁÁVZÉ ZÁ^oPI[·]Á[·]ÁIZÉÁDEÁIÁR^aAIÁ°ÉgÁE. 11.38^oPI^oCÉÁZÁÉkzÁV gÁE. 11.45^oPI^oYÁ[·]ÁÁVZÉ[·]ÁVgÁVZÉ MI ÁÖ14 OAR DUPI^oÁÖ26 PÁ^oPZÉÁ[·]Á438 «ÁI gi wÁ^oÁÁ^oÁ[·]ÉÁÖ[·]ÁÁVZÉ C^oZÉ[·]ÁCFÁ[·]Á°ÉÁ21 PÁ^oPZÉÁ[·]ÁPÁ^aÁUÁJ ÁIÁÉÁB[·]YÉtÖUKE[·]ÁÁVZÉ

F⁻ÁIÁ°É«ZÁVÉÁI UÁJ PÁ[·]ÉUÁÁ^oPIKUVÁV gÁE. 55.30^oPI^oCÉÁZÁÉkzÁV gÁE. 40.49^oPI^oZI^oÁÁR 1.10^oPI^oPI^oÁ[·]YÁZÁ[·]É«ZÁVÉÁI UÁJ PÁ[·]ÉUÁÁB C^oPIK^oYÁ[·]ÁÁVÁ. «ÁÁVÁWÁ PÁIZÉÁDEÁIÁ°É gÁE. 4.40^oPI^oZI^oÁÁR 1316 YJ[·]ZÁÉÁW^aÁU^oZÁGÁ[·]UÉF⁻ÁEYÁZÁÁIÁVÍ^aÁV-ÁÁZÁ[·]«ZÁVÉÁI UÁJ PÁ[·]É[·]Á[·]Á[·]Á[·]ÁVZÉ «ÁÁVÁWÁ PÁPÁAZÁ^oIZÉÁDEÁIÁ^oÉgÁE. 1.90^oPI^o«ÁIZÉÁUÁZÁ130 gÁ[·]UÉ^oÁUKE Vj dEÁG[·]YÁIZÉÁDEÁIÁ^oÉgÁE. 3.37^oPI^oZI^oÁÁR, 126[·]ÁÁCUÉ^oÁUKE Vj dEÁG[·]YÁIZÉÁDEÉ(PÁÁZ^oÁ[·]ÁÁÁZÁ gÁE. 9.70^oPI^oZI^oÁÁR, 312 YÁ[·]ÁÉÁ[·]kÁUÁ[·]«ZÁVÉÁI UÁJ PÁ[·]É[·]ÁUÁÁB PÁ[·]Á[·]ÁVZÉ

F⁻ÁIÁ°É20[·]Á^oPI^oÁ[·]ÁUKE[·]Á[·]Á^oQAIÁGÁ^aÁÁBÉ[·]YÉÁ[·]ÁÖ «ZÁYÖ^oÁÁIÁUÁZÁV[·]EzÁPÉ[·]LZ[·]ÁZÁ[·]Á[·]ÁÁÁ VÁUÁIÁ^aÁÁÉ[·]Á[·]ÁÁZÁ[·]«ZÁYÖ, «ZÁYÖ^oÁÁIÁGÁB[·]«ÁÁ[·]ÁÁWÁIÁ CÉÁYÁVZÁ^aÁÁÁGÁÉ[·]ÁJ[·]1PZÉÁ[·]ÁÁVÁ. F «ZÁYÖUÁÉGAVÁH I ,^aÁÁV[·]ÉPÁIÁÖ, ÁÁDPE[·]JgÁÁ dvÉ[·]ÁÁÁÁ[·]ÉÁB GAVÁÁV[·]ÁÁqÁ ÁUÁWZÁV EzRÁV 1998-99g^oÉ1295 «ZÁYÖUÁÉ[·]gÁE. 70^oPI^oZI^oÁÁqÁ[·]ÁVZÉ

GZÉÁUA[·]ÖPÁ^oÉAIZÉÁDEÁIÁR PÁAZÁVÁÁGÁÁ[·]ÁÁÖGÁZÁ^oÁUÁÁIÁZÁ^oCÉÁZÁÉkzÁVÉVÉYÁGÁ[·]ÁÁZÁ 2^oÁ[·]ÁJ MI ÁÖgÁE. 678.55^oPI^oÁVÁVÁU EzÁPÉ[·]gÁE. 593.28^oPI^oÁÁRZÁÖ^aÁÁR, 12.68^oPI^oÁÁÉÁ[·]Á CÉÁUÁÁB[·]ÁÁVZÉ d^aÁ[·]ÁÁgÁ[·]gÁÉÁI[·]UÁgÁ[·]ÁIZÉÁDEÁIÁR[·]YÁGÁ^oPI^o2^oÁ[·]ÁJ ZÁVÉMI ÁÖCÉÁZÁÉÁMI ÁÖgÁE. 254.18^oPI^oÁ[·]kzÁV gÁE. 235.29^oPARZÁÖ^aÁÁqÁ ÁVZÉ[·]ÉVPA^ogÁE. 4.15^oPI^oÁÁÉÁ[·]Á CÉÁUÁÁB[·]ÁÁVZÉ 1997-98 j ÁZÁ1990-2000ZÁ^aÁÁUKE[·]ÁÉZÁÁIÁ^aÁÁVÁ dEÁGÁEÁU^oÁUKE[·]ÁÁgÁVÁIÁ^aÁÉZÁ[·]YÁZÁV^oÁUKE[·]ÁÁÁÁIÁ^oÁUKE VÉÁI UÁJ PÉÉ[·]ÁSAÁ[·]ZÁ^oCÉÁZÁÉÁ^oÁUKE[·]ÁZÁ[·]ÁÁRgÁ^aÁ[·]Á[·]PÁ[·]UÉ[·]ÁSAÁ[·]ZÁ^oCAOCA[·]ÁUÁÁB MÁV[·]ÁÁRzÉ

MA' ~~MEAI~~YAZA'OTOPAIÉÁDEÁIÁ YÁGÁ[·]ÁÁZÁ[·]É(1997g^oÁ[·]Á) F⁻ÁUÁÁgÁE. 20,167 VÁ ÁZÁÁIÁ[·]YÁZÁ, ÉÁ^oÉÁ[·]ÁUÉYÁÁ[·]ÁVÁU EzÁ F AIZÉÁDEÁIÁ (2002) CAV[·]PÉ[·]gÁE. 27,373 UÁUÉ^oÉZÁÁUÉÁqÁ JgÁ[·]ÉÁÁIÁ[·]ÁÉÁÁ[·]ZÉ F CAQ CAÁUÁÁ F⁻ÁIÁ DyÖPÁ^oPIKÁIÁÉÁB[·]Á[·]Á[·]ÁVÉ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ 34 : 9 ΕΤΕ ΨΑΖΑ ΑΠΟ ΠΑΙΕΔΕΙΣ (1997-2002) C ΑΝΙΡΤ ΕΥΡΩC ΕΙΣ ΤΟ ΔΙΑΚΡΕΜΑ ΤΩΝ ΡΥΘΜΩΝ ΤΗΡ ΖΑΡ ΑΖΑΚ ΑΘΑ
 (© ΠΙΟ ΤΕ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΟ)

ΠΑΙ Δ	1997-98		1998-99		1999-2000		2000-2001		2001-2002	
	ΑΝΙΡΤ ΕΥΡΩC ΕΙΣ ΤΟ ΔΙΑΚΡΕΜΑ	ΑΖΑ	ΑΝΙΡΤ ΕΥΡΩC ΕΙΣ ΤΟ ΔΙΑΚΡΕΜΑ	ΑΖΑ	ΑΝΙΡΤ ΕΥΡΩC ΕΙΣ ΤΟ ΔΙΑΚΡΕΜΑ	ΑΖΑ	ΑΝΙΡΤ ΕΥΡΩC ΕΙΣ ΤΟ ΔΙΑΚΡΕΜΑ	ΑΖΑ	ΑΝΙΡΤ ΕΥΡΩC ΕΙΣ ΤΟ ΔΙΑΚΡΕΜΑ	ΑΖΑ
1.	969017	969966	647296	610384	785751	504597	838358	809165	840056	842521
2.	4586	4035	2996	3023	3694	3551	3562	3106	3009	2676
3.	136990	126285	81539	70701	93124	81525	92015	87678	96957	100715
4.							2993	2898	2945	3451
5.	45150	37448	35280	24396	31010	30238	34110	2983	43400	35258
6.	135204	154205	74581	102795	65331	223599	93138	83748	67872	95226
7.	-	-	-	-	-	-	42425	41196	40402	43729
8.	-	-	-	-	-	-	49290	34574	46801	3342
9.	135501	137106	94917	74691	99720	61980	24977	23856	24873	22574
10.	48488	47599	32012	33682	38548	27609	45982	17130	52710	36819
11.	42000	34571	25659	22297	30223	7303	31407	31775	37922	30876
12.	33647	37069	20806	20136	23949	20749	25230	15263	19479	19078
13.							2658	6811	2666	3442
14.	27640	29603	18084	16484	23216	16429	24485	22112	24059	22748
15.	5250	4898	2760	2232	3462	2922	3639	2847	3395	2839
16.	2700	4253	2305	3081	2909	3601	3016	3730	3146	7772
17.	558	601	338	338	174	314	170	375	230	418
18.	47400	38964	22052	43088	24517	25769	44713	26317	35712	22046
19.	44000	80502	32750	48733	12750	33037	84148	40765	128975	118711
20.	113210	115910	69375	73216	71610	40019	82385	47606	85583	63881
21.	-	-	-	-	-	-	9791	6982	26542	25417
22.										
23.	2715	2815	1607	1507	442	3712	2936	2297	500	2123
24.	12856	11257	6403	6651	2659	6131	2787	8681	3266	10662
25.	9420	6880	7856	5673	8561	6636	8875	6234	9452	5965
26.	33253	33432	16352	16946	15119	23730	17203	61634	33790	58797
27.	3398	2149	2832	685	1204	247	573	545	3251	2768

° VÉÉ YAZÁÁŦÖPÁIÉÁdÉÉ(2002-07)

° VÉÁIÁ YAZÍÁŦÖPÁIÉÁdÉÁIÁ aÉZÍÁ aÉZÍÁ (2002-03gr) MI ÁÜ17620.82 ©PÁE.UÁCEÁZÁEA
 ©PÁE.UÁCEÁZÁEA 18287.47 ©PÁE.UÁCEÁZÁEA aÉZÍÁ ÁqÁ ÁVÁÜ FÁIÁ C©PÁE.UÁCEÁZÁEA
 ° ÁUÉ aÉZÍÁ PÁEÁÜÁ 8.35 gr ÁrZÉ

PÉÁÜÁ 8.35 : ° VÉÁIÁ YAZÁÁŦÖPÁIÉÁdÉÁIÁ (2002-2007) FÁIÁ C©PÁE.UÁCEÁZÁEA ÁrZÁ PÁIÁ

PÁE Á.	aPÁIÁ	2002-03		2003-04		2004-05	
		aŦÖPÁ CEÁZÁEA	aZÍÁ	aŦÖPÁ CEÁZÁEA	aZÍÁ	aŦÖPÁ CEÁZÁEA	aZÍÁ
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	YÁZÁÁŦÖPÁIÉÁdÉÉ	7534.97	8994.21	7869.68	8618.95	1645.11	2172.39
2.	ÖÁqÁ PÁIÁŦÖPÁIÉÁdÉÉ	25.99	21.16	27.98	18.31	20.62	16.86
3.	aÉZÍÁdÉÁIÁ aÉZÍÁdÉÁIÁ	955.76	1024.31	995.95	986.95	862.19	854.55
4.	ÁqÁ ÁVÁÜ FÁIÁ	21.66	27.86	22.58	20.17	21.13	20.06
5.	PÁI ÁAS PÁI Át	432.20	347.29	508.20	361.74	514.20	361.37
6.	ÁqÁ ÁVÁÜ FÁIÁ	1868.13	1601.42	3016.93	2651.20	466.18	425.06
7.	ÖÁqÁ dÉÁ aÉZÍÁdÉÁIÁ	333.10	443.39	336.86	309.80	149.15	147.07
8.	«ÁqÁ ÁVÁÜ FÁIÁ	384.63	289.63	459.10	375.76	150.11	195.68
9.	»ÁZÁZÁIÁ ÁVÁÜ FÁIÁ	250.30	274.92	271.73	263.45	287.24	294.33
10.	aÁ»ÁÁ aÁVÁÜ FÁIÁ	506.05	218.73	508.87	584.37	152.20	188.60
11.	YÉŦÖPÁIÉÁdÉÉ	329.64	271.12	336.99	336.99	336.99	336.99
12.	aPÁI ÁÁIÁ	213.77	189.21	238.84	226.57	119.32	112.40
13.	VÉÁI ÚÁj PÉ	20.40	22.96	20.44	17.38	8.66	8.68
14.	YÁZÁÁŦÖPÁIÉÁdÉÉ	213.18	209.68	224.01	217.09	124.87	116.11
15.	«ÁÁEÁÚÁj PÉ	31.26	29.95	33.49	27.67	31.95	27.09
16.	CqÁ ÁE ÁSÉ	27.50	67.11	27.50	66.55	33.00	66.35
17.	ÁPÁÁqÁ	1.56	2.44	1.56	2.13	1.56	1.52
18.	Át Ö dÁIÁ ÁVÁÜ FÁIÁ						
	ÁqÁ ÁVÁÜ FÁIÁ	386.04	307.70	288.59	196.21	202.40	226.96
19.	EÁqÁ dÉÁ ÁIÉÁdÉÉ	1002.97	922.11	324.82	324.82	540.39	422.98
20.	ÁVÁÜ FÁIÁ ÁVÁÜ FÁIÁ	1283.02	1115.81	-	-	1072.85	778.66
21.	gÁŦÖPÁIÉÁdÉÉ						
	ZÁ ÁPÁIÁŦÖPÁIÉÁdÉÉ	1.11	4.22	1.11	6.84	4.80	4.80
22.	Át ÚÁÁqÁ Áj	32.43	123.27	43.10	68.74	31.88	62.34
23.	aÁt ÁVÁÜ FÁIÁ	70.09	59.68	74.70	59.72	72.09	61.67
24.	gÁ ÁVÁÜ FÁIÁ	518.43	557.61	241.82	298.95	307.50	327.50
25.	dÁEÁIÉÁ	34.00	33.22	36.62	37.52	37.95	35.55

SqAAa AgAÉ

SqMEIMAZÁ ÁYÁPICA+PÁVZÁ EZEAB ·ÉWPACA+UMADZÁgZÁÁÁ-ÉaPÁr, ÁÁUÁVÉ «AD°AgÁÁVÁU
PÁr, ÁVÁ EÁIÁ aÉZP° aÁ°Á azDÁ+PÁVZÁ-Áqió ·Á-ÁqÁgi C°gÁ 1945gÁ e°ÉZP° ·Áj UÉSqMEZÁ
gÁSAIÁEAB aÁSAÁ, ÁVÁU MSá°DUMAÁ CÉPÉ23000AVP°E PÍ-aÁ PÁ°j D°AgP°EAB Á« ÁVÁZÁjÉ DvÁ
SqMEZÁgÁSI/AVP°E PÁVZÁEÁZÁ Yj tÁÁÁPÁUÁVÉ JAZÁ w½1gÁgÁ ·ÁgVÁIÁIÉÁDÉÁ DAIZÉÁUÁZÁÁÁGJÉ
CÉP°AZPÉUÁÁÁt YÁÁ+UMÁ ePÍ-pÁ2,400 PÁ°j °ÁUKE YÁ Át YÁÁ+UMÁ e2,100 PÁ°j VAVP°E PÍ-aÁ
D°AgÁ Á« ÁVÁgÁ P°gEAB SqMEAgÁSI/AVP°E PÁVgÁ P°gÁZÁ Yj UÁt ÁÁÁUÁVÉ

«Áw «ÁÁj ·ÁÁIÁÁVgÁÁÁDÉÁ ÁSÍ DzÁÁIÁ C, PÁÁEÁVÉ PÍ-aÁ VÁ ÁZÁÁIÁ, gÁZÉÁUÁ PÍ-pÁCEÁ ·ÉÁUÁ
YÁÁ+PÍC, PÁVÉÁ°EÁ »AZÁVZÁVÁVÉÁEÁÁÁVÁUSÁqP°ÁVÁZÁPEgM°ÁÁVÁZÁ, ÁÁÁFPÁ gÁDÓÁÁIÁ CA+UMÁ
SqMEPÁgÁt UÁV°Áf°ÁUÁV LzÉÁ YÁZÁ ÁTÁÁIÁIÉÁDÉÉ-ÁACÁZÉÉ SqMEÁ°ÁEÖ°EÁVÉÁR DyÖPÁIÉÁDÉÁIÁ
MAZÁ YÁÁR ZÁÁIÁÁÁV C/PÁr 1PÉVÁ ÁVZÉ

EYÁEÁ +MPÁEÁZÁGVÁZÁZP°E SqMEgÁCEÁPÍE°PÁV CÉÁPÁ«ÁÁÁIÉÁDÉÉUMÉÁR eÁj UÉVgÁ Á-ÁVÁ.
DzÁjC°Á CµEÁZÁ Yj uÁ°ÁPÁj ÁIÁVgÁr °E C°ZÉ°ÁÁYPP ÁVÁIÁE EgP°E F »EÉ ÁIÁ°E SqMEZÁÁÁÁ-É
EÁgÁDPÁÁt aÁÁqÁÁÁVÁP°ÁÁÁYÁÁ PÁgPÁÁUMÉACUÉPÍ-pÁC°ÁÁPÍEÁÁIÁÖPÁÁ, PÁUÁÁÁÁt C°PÍC°P
ÁIÉÁDÉÉ UÁÁÁt ·ÁEg»VÁGZÉÁUÁZÁÁPÁÁt ÁIÉÁDÉÉ gÁTÁÁIÁ UÁÁÁt GZÉÁUÁIÉÁDÉÉ d°Á°Áj
gÉÁEiUÁgÍ ÁIÉÁDÉÉÁÁVÁUÁÁÁt ÁIÁ°Áj UÉ ÁGZÉÁUÁVgÁ Áw ÁIÉÁDÉÉ ZÁPÁÁ Á« ÁIÉÁDÉÉ SqÁ ÁrvÁ
YÁÁ+Á°PÍC°PÁIÉÁDÉÉÁÁVÁZÁPÁUMÉÁR eÁj UÉVgÁ Á-ÁVÁ zót pÉbqf-ÁIÁ°E UÁÁÁUÁ°ÁÁ°ÁUKE YÁZÁÁÁVÍ
gÁEi E-ÁSAIÁÁ eÁj UÉVÁCgÁÁYÁÁ+Á°PÍC°PÁIÉÁDÉÉÁIÁ (J.r. |.) PÁÁIÁÖPÁÁUMÁ ÁOYÁ«ÁÁgP°EÁR°ÁÁZÉ
°ÁqÁ ÁVZÉ

C) d°Á°Áj UÁÁÁ ÁÁÁÁÁIÉÁDÉÉÉÉÉ.J. i. a. É

d°Á°Áj UÁÁÁ PÁÁÁÁIÉÁDÉÉÁIÁ 1999gÁK | ä°AzÁeÁj UÉSAÁZÉ UÁÁÁt YÁÁ+UMÁ eSqMEÁ
gÁSI/AVP°ÁVgÁÁPÍE° PÁ«ÁÖPÁ UÉGZÉÁUP°EÁR MZV, ÁÁÁÁ, UÁÁÁt YÁÁ+UMÁ e, UÁÁÁÁÁ ·ÁRPUÉCEÁUÁt°ÁV
°ÁE°·ÁEVA, ÉPÁIÁÖ°ÁÁVÁD°UMÉÁR °ÁÁÖt°ÁÁqÁÁÁZÁ F ÁIÉÁDÉÉÁIÁ YÁÁEÁGZÁ+UMÁV°É

F ÁIÉÁDÉÉÁIÁEÁR ÁYÁE°t°ÁÁV UÁÁÁYÁZÁ-ÁU°ÁI ÖP°E eÁj UÉ½, ÁÁVZÉ UÁÁÁt dÉVÉ C°ÁÁP°ÁV
·ÁPÁUÁÁÁÁE°·ÁEVA, ÉPÁIÁÖUMÁ, °j dÉÁVj dÉj UÉÁÁEUMÁ°ÁÁÖt, gÁÁ, ÁYPP, ÁVÁ°É°ÁÁÖt°ÁÁVÁZÁ
PÁÁUÁj UÁÁÁR CÉÁµÁEÁVÉ½, ÁVZÉ F ÁIÉÁDÉÉÉ75:25gÁCEÁYÁVÁZP°E PÁAZÁEÁUKE gÁÁÁ, PÁÖgÁÁÁ PÁÁÁV
CÉÁZÁEÁ°ÁqÁVÁÉ F ÁIÉÁDÉÉÉ2002-03gÁ eÁgÁE. 223.82 °PÁ°ZÁÁÁR, 2,144 PÁÁUÁj UÁÁÁR
YÁE°tÖUÉ½¹, EZPÁV 7.81 °PÁ°ÁEÁP°ÁCEÁUMÉÁR, ÁTÁÁÁVZÉ

D) GZÉÁUÁÁÁÁÁIÉÁDÉÉÉÉÉ.J.J. i)

PÁr PÉ°UMÁ PÍ-aÁ EgÁÁPÁ°ZP°E GZÉÁUÁMZV, ÁÁÁ, PÁÁZÁÁIÁ D°UMÉÁR ÁF, ÁÁÁÁÁRÁ GZÁ+UMÉACUÉ
1996-97gÁ eF ÁIÉÁDÉÉÁIÁEÁR eÁj UÉVgÁ Á-ÁVÁ. F ÁIÉÁDÉÉÁIÁVÉPÍ-pÁ18°ÁÁPÉ°ÁÁ°Á ÁÖ60°ÁÁDÓÁVÁ

Pir^a Á^a Aia¹ EA¹ Á-^a Agá^u UÉ100^a MAEP^a AC^a EUKAP^a P^a EAB^a P^a U^a ÁVER^a CEÁU^a T^a AV^a ÁQ^a ÁUA^a ÁZÁ. F
AIZEÁDEÁIA^a Z^a P^a EAB^a PÁAZ^a EÁUME gÁda^a PÁÖG^a UÁ 80:20gÁCEÁYÁVZ^a P^a ÁV^a E

F^a ÁIA^o è2002-03gP^a egÁE. 338.07^a PACÉAZÁEKZÁV^a ÁZI^o 2003gÁCAVÁE. 332.43^a P^a ÁZI^a
ÁMÁr, 1,193 PÁ^a ÁUÁJ^a UMEAB^a YÁE^a TÖU^a E¹/₂, 6.081^a P^a MAEP^a AC^a EUKAB^a ÁTQ^a ÁVZÉ

E) ÁYÁ^a TÖ UÁZÁ^a T gÁE^a eiUÁgi^a AIEÁDEÉ(J^a, i.f.Dgi.^a E

F AIZEÁDEÁIA^a PÁAZ^a DÁGA^a MAIZEÁDEÁIA^a V 15EÁ DUÁ^a IÖ2001gÁZÁ^a eÁj^a UÉ^a SÁCZÉ^a J^a ÁE^a GZÉÁUA^a
ÁTQ^a Á^a AIZEÁDEÁIA^a J^a, i.f.Dgi.^a E AIZEÁDEÁIA^a ÁUP^a ÁV^a ÁMAZÁ^a GZÁ^a J^a ÁE^a ÁVÁUKÁ^a EYÁZÁÁIÁVIGÁE^a
Á^a U^a (!.Dgi.L)UKÁ^a ÁE^a PACÉÁUÁEÁUÉVÁPÉ^a J^a, i.f.Dgi.^a E AIZEÁDEÁIA^a ÁTQ^a PÁDAIA^a ÁVÁZ^a E±Á. 50gÁUÖ
CEÁZÁEP^a EAB^a ÁEZ^a PÉ^a ÁÁ»^a ÁIÁr^a F^a ÁEYÁZÁ-ÁW^a ÁUME VÁ^a E^a PÁ YÁZÁ-ÁU^a UÉ^a G¹/₂ ZÁ±Á. 50 gÁUÖ
CEÁZÁEP^a EAB^a JgÁEÁ^a ÁÁ»^a ÁIA^o UÁZÁ YÁZÁ-ÁU^a UÉ^a MZV^a Á ÁUÁVZÉ^a J^a, i.f.Dgi.^a E AIZEÁDEÁIA^a ÁEZ^a PÉ^a
ÁÁ»^a ÁIA^o è^a UÁ^a ÁIÁVgÁ^a ÁCEÁZÁEÁZ^a E±Á. 40 gÁUÖ^a Á^a EAB^a F^a ÁEYÁZÁ-ÁUME, ±Á. 60 gÁUÖ^a Á^a EAB^a
VÁ^a E^a PÁ YÁZÁ-ÁU^a UÉ^a ÁAPÉ^a ÁAQ^a ÁUÁVZÉ 2002-03gP^a E F AIZEÁDEÁIA^a ÁEZ^a PÉ^a ÁÁ»^a ÁIA^o egÁE.
289.44^a PACÉAZÁEKZÁV^a 158.78^a PÁE^a UMEAB^a ÁZI^a ÁMÁr. 2.658^a P^a MAEP^a AC^a EUKAB^a ÁF^a ÁVZÉ F
AIZEÁDEÁIA^a JgÁEÁIA^a ÁÁ»^a ÁIA^o egÁE. 258.21^a PÁE^a UÁ^a CEÁZÁEKZÁV^a gÁE. 206.64^a PÁE^a UMEAB^a RZÁÖ^a
ÁMÁr, 4.02^a P^a MAEP^a AC^a EUKAB^a ÁTQ^a ÁVZÉ

2003-04gP^a E F AIZEÁDEÁIA^a ÁEZ^a PÉ^a ÁÁ»^a ÁIA^o egÁE. 254.52^a PACÉAZÁEKZÁV^a 245.64^a PÁE^a.
UMEAB^a ÁZI^a ÁAQ^a ÁVZÉ 5.51^a P^a MAEP^a AC^a EUKAB^a ÁF^a ÁVZÉ F AIZEÁDEÁIA^a JgÁEÁIA^a ÁÁ»^a ÁIA^o è261.02^a
PÁE^a UÁ^a CEÁZÁEKZÁV^a 229.39^a PÁE^a UMEAB^a RZÁÖ^a ÁMÁr, 6.32^a P^a MAEP^a AC^a EUKAB^a ÁTQ^a ÁVZÉ

F) EACgÁ D^a Á^a, i AIEÁDEÉ(L.J.^a E

F AIZEÁDEÁIA^a r UÁZÁ^a T YÁZÁ^a UÁ^a E^a SÁVÁVÁVÁVgÁ^a Á±Á. 60 gÁUÖYÁ^a Z^a UÁEÁW^a, YÁ^a Z^a UÁYÁUÁ^a
ÁUME ±Á. 40gÁUÖVgÁ^a ÁUÁZÁYÁ^a ÁEÁ^a Á^a UKU^a Á^a ÁEUMÁ^a PÁ^a DZÉVÁ DyöPÁE^a PÁ^a MZV^a Á ÁUÁVZÉ YÁ^a ÁEÁ^a Á^a UKUÁ^a
UÁZÁ^a Á^a UKÁ^a ÁE^a PÁDAIA^a ÁMÁr, gÁE. 20,000 UMEAB^a P^a ÁAIA^a ZÉZÁgÁEYÁZ^a EÁQ^a ÁUÁVZÉ EACgÁ D^a Á^a, i
AIZEÁDEÁIA^a r ÁE^a Á^a ÁEUMÁ^a Á^a MÖT PÁV 2002-03EÁ^a Á^a E^a R è893^a Á^a ÁEUMÁ^a ÁUME PIZÁV^a ÁEUMÁYÁ^a Á^a MÖEÁV
452^a Á^a ÁEUMÁUÁJ^a ÁEÁZÁ ÁVZÁV PÁ^a ÁV EZ^a PÉDyöPÁUÁJ^a 177.93^a PÁE^a UÁ^a ÁUME 44.10^a P^a
gÁE^a UÁ^a VÁVÁ EACgÁ D^a Á^a, i AIZEÁDEÁIA^a r ÁE^a Á^a ÁEUMÁ^a Á^a MÖT PÁÁIÖPÁZÁ^a 791 YÁE^a TÖU^a EÁQ^a Á^a ÁEUMÁ^a
ÁUME 102 YÁ^a Á^a ÁVZÉ gÁ^a Á^a ÁEUMÁVZÁV EZ^a PÁV 173.38^a PÁE^a UMEAB^a RZÁÖ^a ÁAQ^a ÁVZÉ CZÁVÉ
PIZÁV^a ÁEUMÁYÁ^a Á^a MÖEÁV 450^a Á^a ÁEUMÁ^a Á^a E^a PÁUÁJ^a Á^a CÜ^a, 44.86^a PÁE^a UMEAB^a RZÁÖ^a ÁAQ^a ÁVZÉ

2003-04EÁ^a Á^a E^a R è1191^a ÁE^a Á^a ÁEUMÁ^a Á^a MÖT PÁV ÁUME PIZÁV^a ÁEUMÁYÁ^a Á^a MÖEÁV 548^a Á^a ÁEUMÁ
UÁJ^a ÁEÁZÁ ÁVZÁV PÁ^a ÁV EZ^a PÉDyöPÁUÁJ^a 238.20^a PÁE^a UÁ^a ÁUME 54.68^a PÁE^a UÁ^a VÁVÁ EACgÁ
D^a Á^a, i AIZEÁDEÁIA^a r YÁE^a TÖU^a EÁQ^a ÁE^a Á^a ÁEUMÁ^a 1189^a ÁUME PIZÁV^a ÁEUMÁYÁ^a Á^a MÖEÁV YÁ^a Á^a Á^a
Á^a ÁEUMÁ^a 598gÁ^a Á^a E^a PÁUÁJ^a Á^a CÜ^a ÁVZÉ EZ^a PÁV PÁ^a ÁV 237.97^a PÁE^a UÁ^a ÁUME 59.80^a PÁE^a UMEAB^a
RZÁÖ^a ÁAQ^a ÁVZÉ

f⁻ÁiÁ EÁEUKÁ 1923gP eCwÁ YBÁ°ÀSACZJ AZIYÁEÁPÁ«PÉÁYUKEVÁVÁH-ÁVÁ. dÁ-É°ÁVÁUDUÁ IÖ 1923gP e₁ MÍ°ÁUKE °Áj Á°ÁVÉf⁻ÁiÁZÁVÁD-ÁVÁ. J⁻ÁeEÁUKÁ GOPJ ZPÁ G|EÁUR, SAmÁZÁ YÁtPÁÁUKEGÁ °ÁUKE °ÁdEgÁ °ÁÁVÁZPÁ YBÁ°PÉVÁVÁZÁ, UÁUKÁ. PÁZÁYÁgZÁ°ÁVÁUÁUKEÁ° EÁEÁiÁ °ÁÁRd °ÁE«Á YBÁ°ÁZÁV °ÁÁZÁPÁUÉ« ÁGÁUKEArVÁ. CzjPÁEÁDUÁ IÖ1923gP eYBÁ°ÁVÁÁ°Á °ÁPÁGPPÁVZÁV°ÁUKE UÁ°ÁgÁVÁZÁJÉD °ÁUKE MÍVÁJZPÁ SAmÁZÁ°ÁUKE G|EÁURUKÁ°P°ÁgÁ °ÁUKE °ÁUKEVÁJZPÁ GZPÁUÁgi °ÁUKE °ÁtÁj EÁ ÁVÁ°ÁUKE °ÁUKE °P°ÁgÁ EvgÉ ÁVÁ°ÁUKE EÁ±Á °ÁEACZPÁ °ÁÁUKEJ EÁ°ÁEÁ°ÁGÁMÁ-ÁVÁ. gÉ°Á°ÁUKE PÁZÁEÁ, °ÁÁEi SÁJ, °ÁEÁVÁgÁ°ÁVÁ dYÁYBÁ±ÁUKE °P°ÁgÁ °ÁEÁUKÁ °ÁUKEVÁJZPÁ °ÁÁgÁ 20,000 gÁE.UKÁ°ÁE°ÁZÁCOI °ÁUKE PÁVÁUKÁ ÁUÁGUÁE EÁ±Á-ÁVÁ. 1924gP e°ÁVÁYBÁ°ÁGÁMÁV PÁgÁ°Á wÁgZÁYBÁ±ÁUKE °ÁUKEVÁJZPÁ EziÁZÁV f⁻ÁiÁ°P°ÁgÁ gÁUKE °ÁUKEVÁJZPÁ °ÁEPAZÁÁiÁ °ÁEÁB°ÁÁqÁ-ÁVÁ. EziÁÁEÁVÁgÁE. 25,000UKÁVÁVÁU°ÁZÁPÁÁÁIÁVÁ °Á SÁPÁUÁZÁEÁUÁV GÁVÁV°ÁEÁPÁ°ÁÁVÁVÁEÁB MZV °ÁÁZPÁV °ÁÁgÁJgÁ°PÁgÁE.UKÁEÁZÁEÁV°ÁÁrVÁ. UÁÁiÁ YJ°ÁgÁPÁÁVÁÁ EÁEÁgÁ dEJ UÉ °P°ÁgÁ EÁUÁPÁ°ÁÁV, H I °ÁUKE SÁÁiÁEÁB°ÁÁrVÁ.

f⁻ÁiÁ J⁻ÁeEÁUKÁ EÁ°EÁ dÁ-É 1959 j AZÁJAI EÁ dÁ-É 1959gÁ°ÁUKE, °ÁVÁ22EÁ dÁ-É 1959 j AZÁ28EÁ dÁ-É 1959gPÁEYBÁ°ÁZÁPÁEÁZPÁ YJ UÁ°ÁÁV C₁ SÁVÁ°ÁEÁUKÁ EÁ±Á°ÁEACZPÁ JAI Á dEÁ YÁEÁPÁZÁPÁEÁgÁ °ÁUKE 24 ZEPÁUKÁ °ÁVÁ 650 JPAiÁ°E°ÁEÁZÁ°ÁE°ÁYÁEÁtÖÁV EÁ±PÁEACVÁU 1000 JPAiÁ°E°ÁEÁZÁ°ÁE°ÁÁUÁ EÁ±PÁEACVÁU 1625 °ÁEÁUKÁ °ÁUÁ °ÁUKEVÁJZPÁ EziÁZÁV °ÁEÁUKÁ °ÁUKEÁEÁEÁZÁZÁZÁÁ°ÁEÁVÁE. 1,11,790UKÁVÁVÁU YBÁ°ÁZÁ°ÁUKEVÁJZÁ °ÁÁVÁVÁMI ÁOCÁZÁÁÁ gÁE. 2,10,600 UKÁVÁVÁ°ÁVÁ 1961gP e95 UÁÁUKÁ YBÁ°ÁEÁVÁVZÁV 2197 JPAiÁ°E°ÁEÁZÁ°ÁE°ÁUÁ-ÁVÁ. MÁ°ÁVÁZEPÁUKÁ °ÁVÁ MSÁ°ÁEÁUÁ °ÁVÁÁVÁÁVZÁEÁ. C°ÁE4449 °ÁÁC VÁEÁZÁJÉMÁVÁZÁ. 919 °ÁEÁUKÁ °ÁUKEÁZÁV°ÁÁiÁ MI ÁÖ°ÁEÁVÁE. 1,12,565 UKÁVÁVÁU EvgÉ °ÁUKEVÁJZÁ°ÁEÁVÁE. 3,38,450UKÁVÁVÁU EziÁMI ÁÖ°ÁEÁVÁ4,51,015 gÁE.UKÁVÁVÁU

f⁻ÁiÁ°E1967gP eYBÁ°ÁZÁ21 °ÁUKE VÁEÁZÁJÉ MÍVÁJZÁV 481.53 JPAiÁ°E°ÁEÁ±PÁVÁVÁU EziÁ°ÁE°Á1,79,570 gÁE.UKÁ DVÁU 737°ÁÁC VÁEÁZÁJÉVÁJZÁ. 66 °ÁEÁUKÁ EÁ±Á°ÁEACZPÁ EziÁ °ÁE°Á44,975gÁE.UKÁVÁVÁU MI ÁÖEÁgÁE. 2,24,545 DVÁU 1968gP e239 UÁÁUKÁ4,217.67 JPAEYBÁ±Á °ÁUKE 17,065 °ÁÁC YBÁ°ÁZÁVÁEÁZÁJÉMÍVÁJZÁ 2,672.60 JPAEYBÁ±ÁE°ÁEÁZÁ°ÁEÁ±ÁV, 6,80,936 gÁE.UKÁVÁVÁU°ÁE°ÁZÁ°ÁEÁ±PÁ-ÁVÁ. F YBÁ°ÁZÁ99 ZEPÁUKÁ °ÁUKE 10 dEÁ YÁEÁPÁZÁPÁEÁZÁ. 1946 °ÁEÁUKÁ °ÁUKE °ÁÁD°ÁPÁD°ÁÁÁUÁ°ÁEÁVÁU MI ÁÖEÁZÁ°ÁE°Á9,91,741 gÁE.UKÁVÁVÁU 1970gP e °ÁÁk°ÁZÁYBÁ°ÁZPÁE58 °ÁUKEÁ596 JPAEYBÁ±Á°ÁUKE 663 dEÁ VÁEÁZÁJÉMÍVÁJZÁ. 596 JPAE YBÁ±ÁE°ÁEÁ±PÁVÁVÁ °ÁEÁ±ÁMI ÁÖ°ÁE°ÁgÁE. 7,100 DVÁU C°ÁEÁÁZÁZEPÁUKÁ YÁEÁPÁZÁ PÁEÁZPÁ 171 °ÁEÁUKÁ, P°ÁÁ °ÁÁD°ÁPÁD°ÁÁÁUÁ EÁUÁ°ÁEACZPÁ F C°ÁÁiÁ°E. ÁÁk°ÁZÁYBÁ°ÁZÁ DZÁMI ÁOCÁZÁÁÁ EÁUÁE. 1,37,619 DVÁU 1971gP e °ÁÁk°ÁZÁYBÁ°ÁZÁ55 °ÁUKEÁ11 ZÁ°ÁE°Á YBÁ±Á°ÁUKEVÁJZÁ-ÁVÁ. 1073 dEÁ VÁEÁZÁJÉVÁJZÁ. 353 °ÁUKE °ÁUKEVÁJZPÁ MI ÁÖ°ÁÁiÁ °ÁEÁVÁ2,09,841 gÁE. UKÁVÁVÁU

1982 j AzÁ 1985gá a bVÉA a bUDUMR é a AAUAj EA (dAEI:AZÁ, ÁSgigR b) C a CAIA ° è f -AIA ° è wA a be SgUA®PÉVAVAZAIAIA a IZÁ vA®EPNUKGR ® 1985gR è JgbÁ vA®EPNUKÁ, ÁZÁgt SgUA®PÉVAVAZÁ. 1984gR é a MEgÁ vA®EPNUKÁ PIR a Á SgUA®PÉVAVAZÁ 1985gR è DgÁ vA®EPNUKÁ vAVAZÁ 1984gR é a MEgÁ vA®EPNUKÁ SgR ÁrvEMVAUVZÁ 1985 f -AIA J -ÁEJAI Á vA®EPNUKÁ SgR ÁrvÁVZÁ

f -AIA ° è 1982 j AzÁ 1985gá a bVÉA a bUDUMR é »AUaj EA (CPÉASgigR AZÁr, ÁSgigR b) C a CAIA ° è wA a SgUA®PÉVAVAZAIAIA vA®EPNUKÁ 1982gR é a MEgÁ DVZÁ, ÁZÁgt SgUA®PÉVAVAZAIAIA vA®EPNUKÁ 1982gR é a MEgÁ, 1983gR é MAZÁ, 1984gR é LZÁ ° ÁUE 1985gR é MAZÁ DVZÁ PIR a Á SgUA®PÉVAVAZAIAIA vA®EPNUKÁ 1982gR é MAZÁ, 1983gR é a MEgÁ, 1984gR é JgbÁ ° ÁUE 1985gR é MAZÁ DVZÁ MI Á SgUA®PÉVAVAZAIAIA vA®EPNUKÁ 1982gR é KVÁ DVZÁ 1983gR é EA®Á, 1984gR é KVÁ ° ÁUE 1985gR é JgbÁ DVZÁ

1997-98gR é a ME-ÁAZÁ a ÁEÉ ° ÁUE ° ÉEÁ+PÉVAVAZÁ PÁI ÁASUKÁ, ÁSÍ 232 DVZÁ é ÁEÁ a ÁgÁ ÉLÁ ° ÉACZÁ PÁI ÁASUKÁ, ÁSÍ a MEgÁ DVZÁ E a bUDUMR é a ÁRzÁY) ° ÁgÁ a ÉVÁgE. 26,30,505 DVÁU 100 PÁI ÁASUKÁ ° ÁQ CEÁ ° ÁVÉVAVÁV 5,56,135 gÁE.UKÁR Y) ° ÁgR ÉAB Y) b c z b. ° ÉEÁ « a bUDUMR é PÉÁUPÁ 8.36gR é a ÁqÁ ÁVZÉ

PÉÁUPÁ 8.36

a bUDUMR	° ÉEÁ+PÉVAVAZÁ PÁI ÁASUKÁ, ÁSÍ	eÁEÁ a ÁgÁ ÉLÁ ° ÉACZÁ PÁI ÁASUKÁ, ÁSÍ	a ÁEÉ ° ÉEÁ+PÉVAVAZÁ PÁI ÁASUKÁ, ÁSÍ eÁEÁ a ÁgÁ ÉLÁ ° ÉACZÁ PÁI ÁASUKÁ, ÁSÍ «V) 1 zÁY) ° ÁgÁ gÁE.UKÁR é	° ÁQ CEÁ ° ÁVÉVAVÁV PÁI ÁASUKÁ, ÁSÍ	° ÁQ CEÁ ° ÁVÉVAVÁV a ÁqÁ ÁZÁ Y) ° ÁgÁ gÁE.UKÁR é	a bUDUMR é PÁI ÁASUKÁ, ÁSÍ	a bUDUMR é PÁI ÁASZÁ PÁI ÁASUKÁ, ÁSÍ «V) 1 zÁY) ° ÁgÁ gÁE.UKÁR é
1997-98	232	03	26,30,505	100	5,56,135	10	13,50,000
1998-99	247	06	30,72,301	83	5,66,244	08	8,00,000
1999-00	119	03	27,96,173	74	4,33,490	03	3,00,000
2000-01	133	01	28,89,575	139	6,39,185	05	5,00,000
2001-02	90	01	20,17,171	113	48,82,245	-	-
2002-03	246	07	17,07,579	72	7,35,631	03	1,50,000
2003-04	148	02	24,58,830	68	3,10,525	06	3,00,000
2004-05	68	02	17,03,537	51	2,69,200	12	6,50,000
MI ÁO	1,283	25	1,92,75,671	700	39,98,655	47	40,50,000

°IEAJ PÉ(««zAÉAÁgAUÀwAiAvÉ

« ^a gUAA	1966	1972	1977	1983	1990	1997
1. ¥ÁeZÁ.«Á ¥ÁÉÁÁgÁ AzÁUAA (·É ^a Éi)	92	97	97	102	100	85
2. MAZÁ®PÁdEJUÉ®·ÁgÁ AzÁUAA (J ^a ÁÁ, É)	45646	41117	37282	34604	30321	23010
3. ¥Áe®PÁdEJUÉ®·ÁgÁ Á°ÁÁ PÁÁ ^a Á ÁUAA	5375	5707	5174	5530	6190	5664
4. ¥Áe®PÁdEJUÉ®·ÁgÁ Á°ÁUAA	1420	1240	1116	960	780	392
5. ¥Áe®PÁdEJUÉ®·ÁgÁ Á°ÁUAA	13	10	41	30	40	15
6. ¥Áe®PÁdEJUÉ®·ÁgÁ Á°ÁUAA	1286	1168	1022	1210	670	1245
7. ¥Áe®PÁdEJUÉ®·ÁgÁ Á°ÁUAA	992	723	686	650	700	1028
8. ¥Áe®PÁdEJUÉ®·ÁgÁ Á°ÁUAA	54532	58828	48376	54450	59640	32384
9. ¥Áe¥Á ^a ÉÁÁ-ÁÁ ^a Á; UÉ M%ÁÁ ÁeÁEÁÁgÁUAA	22676	19549	13861	13403	9870	8110

DzÁÁ ÁÁFPAÁÁÁDyöPÁÁa-2002