

1. €c BÉ€ É°IÉÉ VÉxÉVÉÉIÉÉθ BÉÉaÉcAÉÉaÉaÉaÉa BÉÉa°ÉÉÉÉ ÉÉaÉaÉa BÉaÉaÉa BÉaÉaÉa cā
2. VÉxÉVÉÉIÉÉθ aÉÉaÉaÉa BÉa aÉÉÉθ UÉ® VÉxÉVÉÉIÉÉθ BÉaÉaÉa BÉa FÉgÉ aÉa BÉÉa°ÉÉÉÉ (€ÉgÉ °ÉME-xÉÉa+ÉÉ® °ÉP IÉÉxÉa iÉIÉÉ VÉ°®IÉaÉxñ B°ÉÉBÉθ°ÉÉa BÉÉaÉÉθ +ÉxÉθhÉxÉ °ÉÉÉBÉÉÉ ÉBÉa VÉIÉa cā
3. <°É °ÉÉW/xÉÉ BÉa+ÉMEÉgÉ ÉñgÉÉÉ JÉÉÉIÉ BÉÉ°xÉa BÉaÉaÉa JÉÉBÉÉ ÉÉIÉÉ É®hÉ aÉa +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ°ÉÉa cāθ VÉxÉVÉÉIÉÉθ FÉgÉÉa aÉa +ÉÉ ÉÉθÉθ ÉÉÉÉÉaÉ°ÉÉa BÉÉθ°IÉÉ (ÉxÉÉ VÉÉÉθ gÉÉÉBÉÉ °ÉÉÉVÉÉÉ+ÉÉaBÉÉÉ °ÉMEVÉgÉ BÉ°xÉa BÉaÉaÉa ÉV°É °É®BÉÉ°Éa BÉÉa °ÉaÉIÉθ®É +ÉIÉÉgÉ 50&50 +ÉVÉÉ® (°ÉME ÉV°É FÉgÉÉaBÉÉaAÉÉaÉaÉa100±) (€® °ÉcÉ°IÉÉ+ÉxÉθhÉxÉ ÉÉaÉÉ VÉÉIÉÉ cā
4. aÉÉgÉ BÉÉ BÉaÉÉñ BÉÉθ UÉjÉ ÉBkÉ °ÉÉW/xÉÉ BÉÉ =gñ®É +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ BÉaUÉjÉÉaBÉÉÉaÉÉÉ®É BÉÉa+ÉÉ®° aÉÉx°ÉIÉÉJÉÉÉIÉ °ÉP IÉÉ+ÉÉaÉaAÉÉaÉIÉÉJÉÉÉIÉ (aÉÉgÉ BÉÉ BÉaÉÉñ BÉÉaÉÉ-aÉÉÉaÉÉaAÉa+ÉV°É°ÉxÉ BÉaÉaÉa ÉÉÉkÉÉθ °ÉcÉ°IÉÉ JÉñÉxÉ BÉ°xÉ cā €c °ÉÉW/xÉÉ ÉV°É °É®BÉÉ°Éa +ÉÉ® °ÉME ÉV°É FÉgÉ JÉgÉÉ°ÉxÉÉa BÉÉa =xÉBÉÉθ JÉÉÉÉ-Éñ nÁÉñÉθ BÉa +ÉaÉÉ ÉÉ, VÉÉa=xcā+ÉÉÉxÉa °ÉÉÉVÉxÉÉa °Éa ÉcKÉ BÉ°xÉÉθ cāÉÉθ cā 100 JÉÉÉgÉIÉ BÉÉpÉθÉ °ÉcÉ°IÉÉ JÉñÉxÉ BÉÉ°IÉÉθ cā xÉÉBÉθ (ÉME ÉKÉÉθÉ °ÉÉW/xÉÉ BÉÉθ gÉθ°+ÉÉIÉ °Éa (ÉVÉÉkÉ® ÉV°ÉÉa °Éa °ÉMEVÉIÉ ÉSÉxÉ-Éñ nÁÉñÉθ °ÉaÉÉIÉ BÉÉ° nÉθME<ç cā (ÉθIÉBÉÉ ÉBÉÉ BÉÉθ °ÉÉW/xÉÉ BÉÉÉ (ÉÉaAÉa°É BÉÉa °ÉÉIÉ ÉÉÉaÉ°É BÉÉ° Éh°ÉÉ ME°ÉÉ cā +ÉÉÉθ °Éc (ÉÉaAÉa°É BÉÉÉ PÉJ) BÉÉ cā °ÉÉñPÉIÉÉ =xxÉ°ÉxÉ BÉÉθ °ÉÉW/xÉÉ +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ BÉa UÉjÉÉa BÉÉa +ÉÉÉxÉa (ÉÉPÉhÉaÉ °ÉÉÉ°xÉa BÉaÉaÉa °ÉMEVÉIÉ ÉÉKÉ°ÉÉa aÉa AÉÉa BÉaÉVÉÉ® UÉjÉÉa BÉÉa +ÉÉÉÉÉBÉÉθ °ÉÉÉVÉÉaÉ JÉñÉxÉ BÉÉ°IÉÉθ cā
5. <°É °ÉÉW/xÉÉ BÉa+ÉMEÉgÉ +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉaÉÉaBÉÉθ aÉ½ÉBÉÉ°ÉÉa É aÉ½BÉÉÉa BÉaÉaÉa UÉjÉÉ ÉÉ°ÉÉa BÉaÉÉaÉÉÉÉ cāθ °ÉV°ÉÉa BÉÉa 50&50 +ÉVÉÉ® (€® +ÉÉ® °ÉME ÉV°É FÉgÉÉa BÉa aÉÉaÉaÉa aÉa 100 JÉÉÉgÉIÉ +ÉxÉθhÉxÉ Éh°ÉÉ VÉÉIÉÉ cā +ÉÉ® <°Éa +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉIÉÉθ aÉ½ÉBÉÉ°ÉÉa +ÉÉ® aÉ½BÉÉÉa aÉa °ÉÉF®IÉÉ BÉa °ÉMEVÉgÉ aÉa JÉÉÉÉ Éθ °ÉÉVÉxÉ aÉÉxÉÉ ME°ÉÉ cā
6. <°É °BÉÉÉθ BÉB +ÉMEÉgÉ ÉV°É VÉxÉVÉÉIÉÉθ +ÉxÉθÉBÉÉxÉ °ÉP IÉÉxÉa +ÉÉÉñ BÉB BÉÉa°ÉÉaÉÉÉÉÉa BÉB °ÉaÉx É°ÉxÉ cāθ ÉKJ) BÉÉ VÉxÉVÉÉIÉÉθ BÉÉaÉc °ÉP IÉÉxÉ °IÉÉÉÉIÉ ÉBÉaÉÉ VÉÉaMÉÉ*
7. <°É °BÉÉÉθ BÉB +ÉMEÉgÉ +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ BÉB =xÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉaBÉÉÉa VÉÉa =iBÉBk) °ÉP IÉÉxÉa aÉa JÉ ÉñgÉ (ÉÉIÉa cā gÉÉÉBÉÉ °ÉcÉ°IÉÉ = (ÉaÉ°VÉ BÉÉ°<ç VÉÉIÉÉθ cā
8. <°É °BÉÉÉθ BÉB +ÉMEÉgÉ +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉ-VÉÉÉÉ BÉB ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉa BÉÉaÉPÉÉÉ <WÉÉÉkÉ°É®É) JÉÉaÉÉBÉBÉÉθ +ÉÉ® ÉÉVÉÉxÉ BÉB ÉÉÉÉÉKJ) FÉgÉ aÉa =SSÉ +ÉV°É°ÉxÉ BÉÉ°xÉa BÉB ÉBÉa UÉjÉ ÉBkÉ = (ÉaÉ°VÉ BÉÉ°<ç VÉÉIÉÉθ cā
9. €c JÉÉ ÉVÉxÉ +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ BÉa °ÉBUBBÉ °ÉME-xÉÉa BÉÉa °ÉcÉ°IÉÉ, +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ°ÉÉaBÉaÉaÉa +ÉÉÉÉaÉ ÉÉÉ°ÉÉθ °ÉÉ +ÉMEÉV°É JÉBÉBÉÉ BÉÉθ (ÉÉP°ÉÉW/xÉÉ+ÉÉa BÉÉθ °ÉcÉ°IÉÉ, +ÉxÉθÉBÉÉxÉ A Éa JÉÉñgÉÉhÉ, J) < (ÉÉB) BÉÉa VÉxÉVÉÉIÉÉθ =i (ÉÉñÉa BÉB °ÉMEVÉ aÉa JÉθ®É ÉÉÉÉhÉxÉ ÉÉBÉÉÉ°É, BÉÉÉgÉaÉ =xxÉ°ÉxÉ, +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ BÉB n°IÉBÉÉ°Éa

- +ÉÉ® aÉPÉθ ÉxÉ=-i (ÉÉñ °ÉMEÉcBÉÉÉa BÉÉÉ FÉaÉIÉÉ ÉÉaÉÉÉÉ iÉIÉÉ °ÉaÉθ ÉÉÉÉÉ BÉB °ÉVÉxÉ BÉB ÉBÉa °ÉaÉIÉgÉ, aÉPÉθ ÉxÉ =i (ÉÉñÉa BÉaÉaÉa ÉV°É VÉxÉVÉÉIÉÉθ ÉÉBÉÉÉ°É °ÉcBÉÉÉÉ°IÉÉ ÉKÉMEaÉÉa BÉÉa °ÉcÉ°IÉÉ +ÉxÉθhÉxÉ, VÉxÉVÉÉIÉÉθ FÉgÉÉa aÉa +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ BÉÉθ aÉ½ÉBÉÉ°ÉÉa BÉÉθ °ÉÉF®IÉÉ BÉa ÉÉBÉÉÉ°É BÉa ÉBÉa BÉaÉ °ÉÉF®IÉÉ ÉÉaÉa (ÉÉBÉÉgÉ Éa aÉa gÉÉÉÉÉBÉÉ BÉÉa (aÉBÉPÉ, VÉxÉVÉÉIÉÉθ FÉgÉÉa aÉa B°ÉÉ °ÉÉÉPÉBÉÉ JÉÉñgÉÉhÉ, °ÉMEVÉxÉ BÉa +ÉxÉθUñ 275(1) BÉa n°PÉ®a (É®BÉBÉ BÉa JÉhB) (BÉÉ) BÉa +ÉMEÉgÉ +É°ÉaÉ °É®BÉÉ® BÉÉa +ÉxÉθhÉxÉ, ÉKJ) BÉÉ +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ +ÉÉ°ÉÉME, +ÉÉÉñ ÉÉ°Éθ VÉxÉVÉÉÉÉ °ÉaÉθÉa BÉa ÉÉBÉÉÉ°É, +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ BÉaÉÉÉÉÉÉÉÉ°ÉÉaBÉaÉaÉa ÉKJ) BÉÉ °ÉaÉθ (ÉÉ°Éθ UÉjÉ ÉBkÉ, +ÉxÉθÉBÉÉhÉ A ÉaÉaÉa°ÉMEÉxÉ iÉIÉÉ +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ BÉa ÉÉÉÉÉÉÉÉ°ÉÉa cāθ gÉθ BÉÉθ ME<ç xÉ<ç °ÉVÉÉθ MEÉBÉθ ÉKJ) BÉÉ (ÉÉaÉÉBÉÉgÉÉ °ÉÉW/xÉÉ BÉa +ÉMEÉgÉ AaÉ-ÉÉÉaÉ +ÉÉ® (ÉÉθASÉ.Bθ VÉPÉθ =SSÉ ÉñgÉÉÉ BÉa ÉBÉa +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ BÉa ÉÉÉÉÉÉÉÉ°ÉÉa BÉÉa (ÉÉaÉÉBÉÉgÉÉ nÁÉa BÉÉθ B°É°IÉÉ cā
10. €c BÉÉa°ÉÉaÉ 1974-75 aÉa gÉθ° BÉÉ°ÉÉ ME°ÉÉ IÉÉ* aÉgÉÉaÉ°É ÉV°É BÉÉθ VÉxÉVÉÉIÉÉθ = (É°ÉW/xÉÉ (J) Éa°É (ÉÉ) BÉÉa ÉÉÉgÉME BÉÉpÉθÉ °ÉcÉ°IÉÉ nÁÉa cā ÉV°É °É®BÉÉ® BÉa JÉaÉ°ÉÉa BÉÉa °ÉaÉIÉgÉ nÁÉÉ cā J) Éa°É (ÉÉθ BÉÉaÉÉÉgÉME BÉÉpÉθÉ °ÉcÉ°IÉÉ BÉÉÉ =gñ®É +ÉÉ® BÉÉ°ÉÉÉgÉ aÉÉa°ÉÉ aÉa J) Éa°É (ÉÉθ BÉÉθ (ÉÉ®ÉÉ® +ÉVÉÉÉÉ®IÉ +ÉÉ°É-°ÉVÉxÉ MEÉÉÉÉÉÉÉÉ°ÉÉa aÉcIÉ (ÉÉBÉc +ÉME® BÉÉa ÉÉ°xÉa BÉaÉaÉa IÉÉ ÉV°É°ÉBÉÉ ÉÉ°IÉÉ® BÉÉ°BÉa ÉV°ÉMEÉ°-°Éc+ÉÉ® °ÉVÉxÉ MEÉÉÉÉÉÉÉÉ°ÉÉa +ÉÉ® BÉaÉaÉ (ÉÉPÉ®É +ÉVÉÉÉÉ®IÉ +É°ÉPÉSÉxÉÉ +ÉxÉθÉBÉÉhÉxÉ xÉcÉθ +ÉÉBÉÉ °ÉaÉθ: aÉÉMEc BÉa aÉV°ÉaÉ °Éa °ÉaÉθÉ°É +ÉVÉÉÉÉ®IÉ ÉÉθ gÉÉÉÉaÉÉ ÉBÉa MEa cā J) Éa°É (ÉÉθ BÉÉa A°°ÉÉa JÉñÉxÉ BÉÉ°xÉa BÉÉÉ aÉÉa =gñ®É VÉxÉVÉÉIÉÉθ FÉgÉÉa aÉa aÉÉME-+ÉVÉÉÉ®IÉ +ÉÉ°É-°ÉVÉxÉ BÉÉa°ÉÉaÉaBÉÉaÉ-Éñ ÉÉ nÁÉÉ +ÉÉ® <°É JÉBÉÉ® VÉxÉVÉÉÉÉ°ÉÉa BÉa +ÉÉñ ÉBÉÉ É °ÉaÉÉÉVÉBÉ °IÉ® BÉÉa =-ÉxÉÉ cā <°É °ÉÉW/xÉÉ BÉa +ÉMEÉgÉ VÉxÉVÉÉIÉÉθ BÉÉaÉc aÉgÉÉaÉ°É 21 J) Éa°É (ÉÉθ) °ÉV°ÉÉa BÉÉa +ÉxÉθhÉxÉ nÁÉa BÉÉθ B°É°IÉÉ BÉÉ°IÉÉ cā
11. <°É °ÉÉW/xÉÉ BÉB +ÉMEÉgÉ VÉxÉVÉÉIÉÉθ ÉÉBÉÉÉ°É BÉaÉBÉa VÉxÉVÉÉIÉÉθ FÉgÉÉa aÉa +ÉÉÉaÉcIÉ (ÉBÉc +É°ÉPÉSÉxÉÉIaÉBÉÉ (ÉÉ®ÉÉW/xÉÉA°°ÉBÉVÉIÉ BÉ°xÉa BÉaÉaÉa, +ÉxÉθÉBÉÉIÉ FÉgÉÉa aÉa JÉgÉÉ°ÉxÉ BÉÉ °IÉ® °ÉÉÉ°xÉa BÉaÉaÉa 21 VÉxÉVÉÉIÉÉθ = (É°ÉÉ°ÉW/xÉÉ ÉV°ÉÉa +ÉÉ® 4 VÉxÉVÉÉIÉÉθ ÉcBÉÉ °ÉV°ÉÉa BÉÉa +ÉxÉθhÉxÉ ÉhA VÉÉIÉa cā ÉV°É°Éa =xcā gÉME ÉÉBÉÉÉPÉIÉ FÉgÉÉa BÉa °ÉaÉBÉÉFÉ aÉÉ°ÉÉ VÉÉ °ÉBÉa* ÉKÉç 2000-01 °Éa +ÉxÉθUñ 275(1) BÉa +ÉMEÉgÉ °ÉcÉ°IÉÉ (ÉÉ®ÉÉW/xÉÉ °ÉMEÉ BÉÉ® nÉθ ME<ç cā +ÉÉ® 2002-03 aÉa xÉ<ç aÉÉMEÉKÉñ®É VÉÉ°ÉÉBÉÉa MEa IÉa
12. €c JÉÉ ÉVÉxÉ ÉV°ÉÉa BÉa gÉaÉ® (ÉV°ÉÉÉÉÉ ÉñgÉ aÉa ÉÉÉMEÉhÉ®É ÉÉÉÉÉÉxÉ ÉV°ÉÉa aÉa ÉV°É VÉxÉVÉÉÉÉ ÉÉBÉÉÉ°É ÉKÉMEaÉÉa BÉÉθ°IÉÉ (ÉxÉÉ, VÉÉa +ÉÉÉñ ÉBÉÉ °IÉÉ °Éa °ÉFÉaÉ (ÉÉ®ÉÉW/xÉÉ+ÉÉaBÉaÉaÉa +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ°ÉÉa BÉÉa °ÉcÉ°IÉÉ JÉñÉxÉ BÉÉ°xÉa BÉaÉaÉa ÉÉKÉ VÉg) ÉIaÉcā BÉaÉaÉa cā +ÉÉ® ÉKJ) BÉÉ °IÉ® (€®, ÉV°É aÉV°ÉaÉ AVÉñPÉ°ÉÉaBÉaVÉÉ®A +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ°ÉÉaBÉa+ÉÉñ ÉBÉÉ ÉÉBÉÉÉ°É BÉÉθÉÉÉKÉ (ÉÉñÉhÉ °ÉÉW/xÉÉ+ÉÉa (ÉÉ®ÉÉW/xÉÉ+ÉÉa (€® ÉÉÉgÉME V°ÉÉxÉ BÉÉBÉIÉ BÉÉ°xÉa BÉaÉaÉa ÉKJ) BÉÉ +ÉxÉθÉBÉÉIÉ VÉxÉVÉÉÉÉ ÉÉKÉ A Éa ÉÉBÉÉÉ°É ÉKÉMEaÉ (A xÉA°É) Éa (ÉÉBÉθÉÉÉ) xÉÉaBÉÉ ABÉÉ ÉKÉMEaÉ °IÉÉÉÉÉIÉ ÉBÉaÉÉ ME°ÉÉ cā
13. €c JÉÉ ÉVÉxÉ (ÉÉÉKÉ® FÉgÉÉa+ÉÉ® ÉPÉÉBÉBÉaÉ BÉaAÉÉÉÉ BÉaÉaÉa (ÉÉ®ÉÉW/xÉÉ+ÉÉa °ÉÉW/xÉÉ+ÉÉa cāθ cā