

áÉÉÉÉ = tÉÉÉÉ áÉÉÉÁÉÁÉ

áÉÉÉÉ ÉÉÁÉÉ 86

áÉÉÉÉ = tÉÉÉÉ áÉÉÉÁÉÁÉ

BÉÉ. ÉÉÉÉÁÉÁ BÉÉÁ PÉ] ÉxÁ BÉÁ ÉÉn, ÉÉVÉ] +ÉÉ-ÉÁ XÉ <ÉÉ ÉÉÉÉÉ® CÁ

(BÉÉÉÉÁ áÉÉÁ)

| | áÉÉÉÉ® ÉÉÉÉÉ | ÉÉVÉ] 2006-2007 | | | ÉÉÁÉÉÉÉÉÉÉ 2006-2007 | | | ÉÉVÉ] 2007-2008 | | |
|---|----------------------------------|-----------------|-----------------|---------------|----------------------|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|---------------|
| | | +ÉÉÉÉVÉXÉ | +ÉÉÉÉVÉXÉ-ÉÉÉXÉ | VÉÉÁ | +ÉÉÉÉVÉXÉ | +ÉÉÉÉVÉXÉ-ÉÉÉXÉ | VÉÉÁ | +ÉÉÉÉVÉXÉ | +ÉÉÉÉVÉXÉ-ÉÉÉXÉ | VÉÉÁ |
| | ÉÉVÉÉ® ÉÉÉÉÉ {ÉÉVÉÉÉÉ VÉÉÁ | 451.33 | 53.91 | 505.24 | 451.33 | 54.89 | 506.22 | 530.00 | 55.41 | 585.41 |
| | | 15.00 | 4.00 | 19.00 | 15.00 | ... | 15.00 | ... | ... | ... |
| | | 466.33 | 57.91 | 524.24 | 466.33 | 54.89 | 521.22 | 530.00 | 55.41 | 585.41 |
| 1. ÉÉÉÉÉ-ÉÁÉÉÉ-+ÉÉÉÉ BÉÉ ÉÁÉÉÁVÉ | 3451 | ... | 4.48 | 4.48 | ... | 4.48 | 4.48 | ... | 4.58 | 4.58 |
| áÉÉÉÉ = tÉÉÉÉ | | | | | | | | | | |
| 2. áÉÉÉÉ = tÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉ | | | | | | | | | | |
| +ÉÉÉÉÉÉÉ (áÉÉ-ÉÉÉÉÉÉÉÉ) | 2851 | 6.54 | 9.46 | 16.00 | 5.99 | 9.66 | 15.65 | ... | 9.89 | 9.89 |
| 3. áÉÉÉÉ = tÉÉÉÉÁ BÉÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉ | | | | | | | | | | |
| ÉK] BÉÉ áÉÉÉÉ = tÉÉÉÉ ÉKÉVÉÁÉ | 2851 | 26.45 | ... | 26.45 | 26.45 | ... | 26.45 | 18.00 | ... | 18.00 |
| | 6851 | ... | 4.00 | 4.00 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | VÉÉÁ | 26.45 | 4.00 | 30.45 | 26.45 | ... | 26.45 | 18.00 | ... | 18.00 |
| 4. áÉÉÉÉ = tÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉÁ BÉÉ | | | | | | | | | | |
| ÉÉVÉÉÉ | 2851 | 222.72 | 39.97 | 262.69 | 232.25 | 40.75 | 273.00 | ... | 40.94 | 40.94 |
| | 3601 | 4.00 | ... | 4.00 | 4.00 | ... | 4.00 | ... | ... | ... |
| | 3602 | 0.30 | ... | 0.30 | 0.30 | ... | 0.30 | ... | ... | ... |
| | VÉÉÁ | 227.02 | 39.97 | 266.99 | 236.55 | 40.75 | 277.30 | ... | 40.94 | 40.94 |
| 5. ÉÉÁÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉ | | | | | | | | | | |
| ÉÉÉÉÉ ÉKÉÉ +ÉÉ® BÉÉÉÉÉÁÉ | 2851 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 144.00 | ... | 144.00 |
| 6. ÉÉVÉÉÉÉÁÉÉÉÉ ÉÁÉÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉ +ÉÉ® | | | | | | | | | | |
| BÉÉÉÉÉÁÉ | 2851 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 27.00 | ... | 27.00 |
| 7. ÁÁÉÁÉÁÉÁÉ-ÉÉÉÉÉÉÉ® ÉÉÉÉÉÉÉÉ BÉÉÉÉÉÉÁÉ | | | | | | | | | | |
| +ÉÉ® ÁÁÉÁÉÁÉÁÉ-ÉÉÉÉÁÉ (ÉÉÁÉ | 2851 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 61.20 | ... | 61.20 |
| 8. ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉ BÉÉÉÉÉÁÉ | ... | ... | ... | ... | ... | 186.80 | ... | 186.80 | ... | ... |
| 9. ÉÉVÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉ BÉÉÉÉÉÁÉ | ... | ... | ... | ... | ... | 4.00 | ... | 4.00 | ... | ... |
| 10. BÉ]É-ÉÉÉÉ BÉÉÉ =xÉÉÉ | 2851 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 18.00 | ... | 18.00 |
| 11. ÉÉÉÉÉÉÉÉ = tÉÁÉÁÁÁÉÉÉ ÉKÉ -ÁXÉ.ÁÉÉ. | | | | | | | | | | |
| +ÉÉ-ÉÉÉÉ | 4851 | 14.00 | ... | 14.00 | 14.00 | ... | 14.00 | ... | ... | ... |
| 12. +ÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉÁ | 2851 | 8.90 | ... | 8.90 | 8.90 | ... | 8.90 | 5.90 | ... | 5.90 |
| 13. áÉÉÉÉ+ÉÉ® UÉÁ] á = tÉÁÉÁ BÉÉÉ ÉÉVÉÉÉ | | | | | | | | | | |
| Á ÉÁÉÉÉÉÉÉ | 2851 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 6.75 | ... | 6.75 |
| 14. ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ | 2851 | 106.00 | ... | 106.00 | 114.00 | ... | 114.00 | ... | ... | ... |
| 15. +ÉÉÉÉÉ-ÉÉ/+ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ | | | | | | | | | | |
| = tÉÁÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ +ÉÉÉÉÉ | 2851 | 29.57 | ... | 29.57 | 13.44 | ... | 13.44 | 4.50 | ... | 4.50 |
| 16. (ÉÉÉÉÉÉÉÉ) ÉÉÉÉÉ +ÉÉ® ÉÉÉÉÉÉÁÉ BÉÁÁÉÉÉÉÉÉÉÉ | | | | | | | | | | |
| (ÉÉÉÉÉÉÉÉ+ÉÉ® BÉÉÉÉÁÁÉ) ÉÉÉÉÉ | 2552 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 16.01 áÉÉÉÉ = tÉÉÉÉ ÉÁÉÉ ÉÉÉÉÉ | 2552 | 1.45 | ... | 1.45 | 1.45 | ... | 1.45 | ... | ... | ... |
| 16.02 ÉÉÉÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÁÁÉÉÉÉÉÁÉÉÉÉÉÉÉÉ | 2552 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 16.03 áÉÉ-áÉÉ+ÉÉÁÉÁÁÉÁ BÉÉÉÉÉ® ÉÁÉÉÉÉ | | | | | | | | | | |
| = tÉÁÉÉÉÉÉÉÉÉÉ | 2552 | 0.11 | ... | 0.11 | 0.11 | ... | 0.11 | ... | ... | ... |
| 16.04 +ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ | | | | | | | | | | |
| ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ | 2552 | 0.12 | ... | 0.12 | 0.03 | ... | 0.03 | ... | ... | ... |
| 16.05 +ÉÉVÉÉ® BÉÉÉÉ | 2552 | 4.50 | ... | 4.50 | 4.50 | ... | 4.50 | ... | ... | ... |
| 16.06 ÉÉÉ(ÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉ +ÉÉ® ÉÉÉÉÉÉÉÉ | | | | | | | | | | |
| ÉÉVÉÉÉ | 2552 | 0.02 | ... | 0.02 | 0.02 | ... | 0.02 | ... | ... | ... |
| 16.07 (ÉÉÉÉÉÉÉÉ BÉÉÉ | 2552 | 7.46 | ... | 7.46 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 16.08 ÉÉÁÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ | 2552 | ... | ... | ... | 7.46 | ... | 7.46 | ... | ... | ... |
| 16.09 ÉÁÉÁÉÉÉÉÉÉ +ÉÉ® ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ | | | | | | | | | | |
| ÉÉÉÉÉÉÉÉ | 2552 | 2.00 | ... | 2.00 | 5.00 | ... | 5.00 | ... | ... | ... |
| 16.10 áÉÉÉÉ = tÉÉÉÉÁ BÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉ | | | | | | | | | | |
| ÉÉÉÉÉ | 2552 | 0.50 | ... | 0.50 | 0.50 | ... | 0.50 | ... | ... | ... |

ÉÁÉÉÉ / áÉÉÉÉ = tÉÉÉÉ áÉÉÉÁÉÁÉ

