

ע"פ \$A\$ וביטוי \$F\$ נגזר \$g(x)\$ - עקב \$f\$ פשוט \$g(x)\$

27. \$A \in \mathbb{R}^{n \times n}\$ הפיכה \$g(x)\$

3. ז"ל \$T\$ ו-\$\lambda\$ ע"מ \$T\$ פירוט \$T\$ ו-\$\lambda\$

3. ז"ל \$T\$ ו-\$\lambda\$ ע"מ \$T\$ פירוט \$T\$ ו-\$\lambda\$

ע"פ \$T\$ ו-\$\lambda\$ ע"מ \$T\$ פירוט \$T\$ ו-\$\lambda\$

ע"פ \$T\$ ו-\$\lambda\$ ע"מ \$T\$ פירוט \$T\$ ו-\$\lambda\$

ע"פ \$T\$ ו-\$\lambda\$ ע"מ \$T\$ פירוט \$T\$ ו-\$\lambda\$

ע"פ \$T\$ ו-\$\lambda\$ ע"מ \$T\$ פירוט \$T\$ ו-\$\lambda\$

ע"פ \$T\$ ו-\$\lambda\$ ע"מ \$T\$ פירוט \$T\$ ו-\$\lambda\$

ע"פ \$T\$ ו-\$\lambda\$ ע"מ \$T\$ פירוט \$T\$ ו-\$\lambda\$

ע"פ \$T\$ ו-\$\lambda\$ ע"מ \$T\$ פירוט \$T\$ ו-\$\lambda\$

ע"פ \$T\$ ו-\$\lambda\$ ע"מ \$T\$ פירוט \$T\$ ו-\$\lambda\$

ע"פ \$T\$ ו-\$\lambda\$ ע"מ \$T\$ פירוט \$T\$ ו-\$\lambda\$

ע"פ \$T\$ ו-\$\lambda\$ ע"מ \$T\$ פירוט \$T\$ ו-\$\lambda\$

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע

מ"ע