

Algebra és számelmélet gyakorlat
Házi Feladat
2024/2025 I. félév

Határidő: 2024. Szeptember 30. 10:14

1. Számítsuk ki az $AB - BA$ különbséget, ha

$$A = \begin{pmatrix} 1 & 2 & 1 \\ 2 & 1 & 2 \\ 1 & 2 & 3 \end{pmatrix} \quad B = \begin{pmatrix} 4 & 1 & 1 \\ -4 & 2 & 0 \\ 1 & 2 & 1 \end{pmatrix}$$

Müllner Károly
Email: mullni@hotmail.com
<https://mullni.web.elte.hu>