

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

Határidő: 2024. október 4. 10:14

1. A Horner-féle elrendezés felhasználásával számítsuk ki  $f(x_0)$ -t ha

c.)  $f(x) = x^5 - 4x^3 + 6x^2 - 8x + 10, \quad x_0 = 2$

---

Müllner Károly  
Email: [mullni@hotmail.com](mailto:mullni@hotmail.com)  
<https://mullni.web.elte.hu>