

# Pas de titre

Emmanuel Vieillard-Baron<sup>1</sup>, Alain Soyeur<sup>2</sup>, and François Capaces<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Enseignant en CPGE, Lycée Kléber, Strasbourg

<sup>2</sup>Enseignant en CPGE, Lycée Pierre de Fermat, Toulouse

<sup>3</sup>, ,

29 juillet 2023

**Exercice 0.1** ★★ **Pas de titre**

Montrer que le nombre  $n^4 - n^2 + 16$  avec  $n \in \mathbb{Z}$  est composé.

## Références