

Pas de titre

Emmanuel Vieillard-Baron¹, Alain Soyeur², and François Capaces³

¹Enseignant en CPGE, Lycée Kléber, Strasbourg

²Enseignant en CPGE, Lycée Pierre de Fermat, Toulouse

³, ,

24 janvier 2022

Exercice 0.1 ★★ **Pas de titre**

Trouver l'équation cartésienne du plan \mathcal{P} passant par les points $A = (1, 1, 1)$ et $B = (2, 1, 0)$ et tel que la droite

$$\mathcal{D} : \{x + 2y + z - 2x + y - z + 3 = 0\}$$

soit parallèle à \mathcal{P} .

Indication 0.0 : Utiliser la notion de faisceau de plans développée dans l'exercice ?? page ??

Références