

Types de questions mi-bloc 3

1. Additionner, soustraire, multiplier des matrices,
2. Connaître la matrice transposée et identité.
3. Expliquer ce que représente le résultat d'un produit matriciel dans une résolution de problème.
4. Résoudre une fonction exponentielle à base équivalente
(Ex : $4^x + 4^{x+1} = 320$)
5. Construire une équation exponentielle et l'utiliser pour résoudre un problème. [Ex : $Q(t) = Q \times 2^{\frac{t}{d}}$]
6. Reconnaître la fonction escalier à partir de son graphique et vice-versa.
7. Résoudre une fonction escalier.