

Manipuler les matrices en tant que transformations

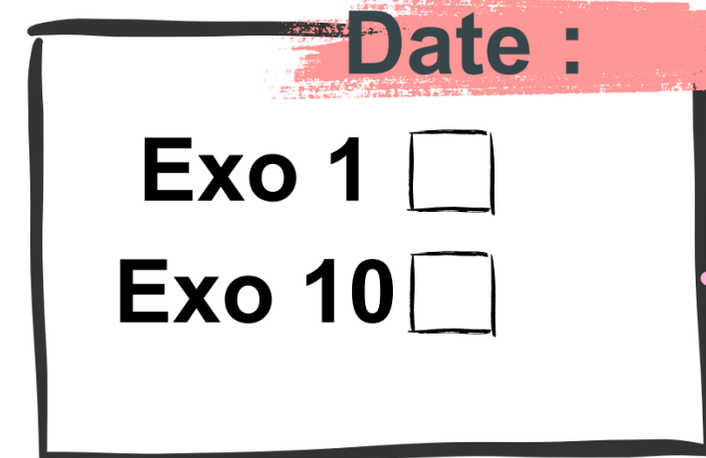
- Effectuer une combinaison linéaire de matrices
- Effectuer un produit matriciel
- Utiliser la définition de l'inverse d'une matrice
- Inverser une matrice

Sections 1.1 et 1.2

Date : 

Exo 1

Exo 10



Section 1.3

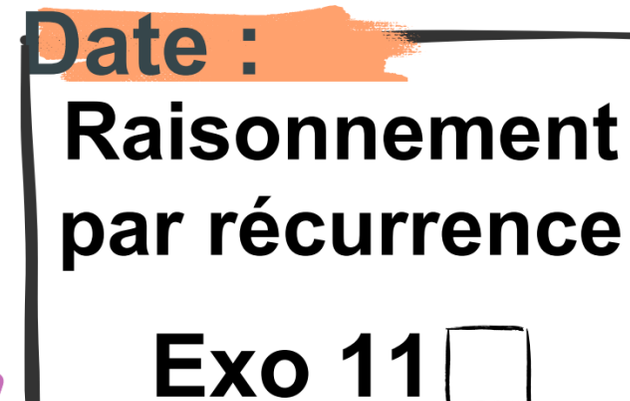
Exo 13

Exo 14

Date : 

Raisonnement
par récurrence

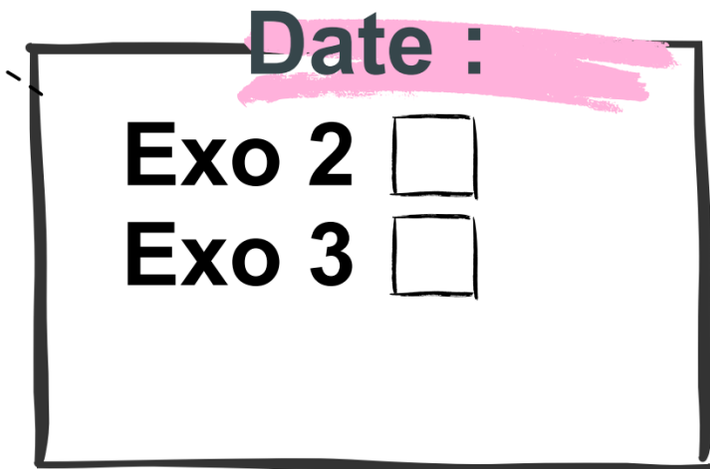
Exo 11



Date : 

Exo 2

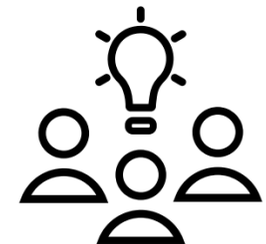
Exo 3



Les savoir-faire calculatoires

Date : 

Séance bilan

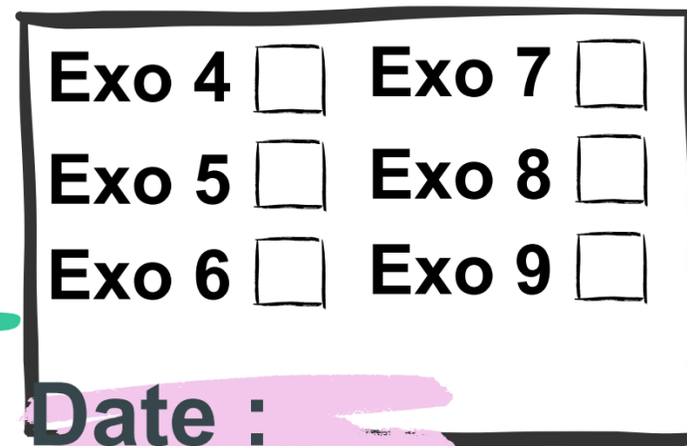


Exo 4 Exo 7

Exo 5 Exo 8

Exo 6 Exo 9

Date : 



Section 1.4