

Cours : (5 points : 1 pt / question)

1. Dans une structure, comment reconnaît-t-on les poutres principales. Quel est le rôle principal de ces poutres ?
 2. Citer le rôle et les types des poutrelles dans un plancher à corps creux ?
 3. Dans le cas des reconnaissances des sols, quels sont les principaux avantages des essais in situ par rapport aux essais de laboratoire ?
 4. Quel est le critère qui a plus d'impact dans le dimensionnement des poutres ?
 5. L'analyse granulométrique des sols fins ($D < 0,08$ mm) est effectuée par un essai particulier. Comment s'appelle cet essai et sur quel phénomène se base-t-il ?
-