

Question 1 : Fonctionnement de *ngIf

C) Contrôler l'affichage conditionnel des éléments

Question 2 : Fonctionnement de *ngFor

B) *ngFor

Question 3 : Application de *ngIf

B) En contrôlant dynamiquement l'affichage des éléments en fonction des données

Question 4 : Utilisation de [ngClass]

B) En appliquant des classes CSS de manière conditionnelle

Question 5 : Utilisation de [ngStyle]

C) Lorsque vous devez appliquer des styles CSS spécifiques en fonction des données

Question 6 : Combinaison de Directives

B) Contrôler l'affichage conditionnel tout en itérant sur des collections de données

Question 7 : Impact sur la Réactivité

B) Elle améliore la réactivité en permettant des mises à jour dynamiques et conditionnelles de l'UI

Question 8 : Gestion des Classes Dynamiques

C) [ngClass]

Question 9 : Modification des Styles Dynamique

D) [ngStyle]

Question 10 : Création d'une Application Complète

B) Combiner *ngIf et *ngFor + [ngClass] et [ngStyle] pour les styles conditionnels