## Partie theorique:

1. Complétez le code CSS ci-dessous pour appliquer les styles spécifiés aux éléments HTML.

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="fr">
<head>
<meta charset="UTF-8">
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
<title>Exercice Sélecteurs CSS</title>
<style>
 /* 1. Appliquez une couleur rouge aux titres h1 */
 /* 2. Appliquez une bordure bleue et une couleur de fond jaune aux éléments de classe "highlight"
 /* 3. Appliquez une police personnalisée aux paragraphes */
</style>
</head>
<body>
<h1>Exemple de titre</h1>
Ceci est un paragraphe avec une classe spécifique.
Ceci est un autre paragraphe.
</body>
</html>
```

- 2. Quel sélecteur CSS sélectionne tous les éléments p avec la classe highlight ?
  - o a) p.highlight
  - o b) .highlight
  - o c) #highlight
  - o d) p .highlight
- 3. Quel est l'effet du sélecteur div > p?
  - a) Il sélectionne tous les éléments p à l'intérieur d'un élément div.
  - b) Il sélectionne tous les éléments p enfants directs d'un élément div.
  - c) Il sélectionne tous les éléments div qui sont enfants d'un élément p.
  - d) Il sélectionne tous les éléments p indépendamment de leur parent.
- 4. Quel attribut permet de fusionner plusieurs colonnes dans une cellule de tableau?
  - o a) rowspan
  - o b) colspan
  - o c) span
  - o d) merge

- 5. Quelle balise HTML est utilisée pour ajouter un titre à un tableau?
  - o a) <header>
  - o b) <h1>
  - o c) <caption>
  - o d) <title>
- 6. Écrivez un formulaire HTML pour saisir un nom, un email, un mot de passe et un bouton de soumission
- 7. Quel attribut est nécessaire pour rendre un champ de formulaire obligatoire ?
  - required
  - mandatory
  - compulsory
  - not-null
- 8. Quelle balise est utilisée pour grouper des boutons radios dans un formulaire ?
  - <group>
  - <fieldset>
  - <button>
  - <radio>
- 9. Appliquez une ombre à un texte, une transition de couleur et une bordure arrondie à un bouton avec la classe btn.

```
.btn {

/* Ajoutez une bordure arrondie de 10px */

/* Ajoutez une ombre de texte de 2px */

/* Ajoutez une transition de 0.3s pour la couleur de fond */
}
```

- 10. Quelle propriété CSS3 permet de créer une animation fluide entre deux couleurs de fond?
  - transition
  - animation
  - keyframes
  - hover
- 11. Quelle propriété CSS3 permet d'ajouter une ombre portée à un élément ?
  - a) text-shadow
  - b) box-shadow
  - c) shadow
  - d) border-shadow
- 12. Écrivez une règle CSS pour appliquer un fond bleu lorsque la largeur de l'écran est inférieure à 600px.
- 13. Quelle propriété Flexbox permet de distribuer l'espace disponible entre les éléments enfants?
  - a) flex-grow
  - b) flex-shrink
  - c) justify-content
  - d) flex-direction
- 14. Quelle propriété CSS Grid permet de définir une grille avec 3 colonnes de largeur égale ?
  - o a) grid-template-columns: 1fr 1fr 1fr;

- o b) grid-template-rows: 1fr 1fr 1fr;
- o c) grid-columns: 1fr 1fr 1fr;
- o d) grid-areas: 3;

## **Exercice Pratique : Créez une page de site e-commerce**

Vous devez créer une page de site de vente de vêtements en utilisant Flexbox, Grid et Media Queries. La page doit inclure les éléments suivants :

- 1. Header: Un header avec une navbar comprenant:
  - o Logo (en texte)
  - Liens vers les pages principales (Accueil, Produits, Contact)
- 2. **Navbar**: Une barre de navigation avec des liens de navigation (en utilisant Bootstrap pour la mise en forme).
- 3. **CardList** : Une liste de produits sous forme de cartes (utilisez le thème des vêtements). Chaque carte doit afficher :
  - Une image de produit (vous pouvez utiliser des images d'exemple d'ipsum)
  - o Le nom du produit
  - Le prix du produit
- 4. **Responsive**: Utilisez des Media Queries pour que la mise en page soit responsive (passage en grille sur mobile, ajustement des tailles des cartes et de la navbar).
- 5. Font Face: Utilisez une police de caractères externe (Google Fonts) dans votre projet.
- Meta: Utilisez les balises <meta> appropriées pour la réactivité et l'encodage des caractères.

