

# Quiz

1 / Quelle est la taille de police de h1 ?

```
<html>
  <head>
    <style>
      div {
        font-size: 16px;
      }
      h1 {
        font-size: 2em;
      }
    </style>
  </head>
  <body>
    <div>
      <h1>header</h1>
    </div>
  </body>
</html>
```

-----

- A. 20px
- B. 40px
- C. 32px
- D. 16 px

2 / Quel attribut HTML est utilisé pour définir des styles en ligne (inline)

- A. class
- B. style
- C. styles
- D. styleName

3 / Peut-on utiliser des valeurs négatives pour la propriété padding ?

**A. Non**

**B. Oui**

4 / Quel tag HTML est utilisé pour déclarer une feuille de style interne ?

- A. `<css>`
- B. `<style>`
- C. `<sheet>`
- D. `<style-sheet>`

5 / Quelle propriété CSS est utilisée pour changer l'espacement entre les lettres ?

- A. **text-align**
- B. **letter-spacing**
- C. **white-space**
- D. **word-spacing**

6 / Quelle sera la couleur de soulignement du texte dans la div ?

```
<html>
<head>
  <style>
    div {
      outline-color: green;
      border-color: red;
      color: blue;
      text-decoration: underline;
    }
  </style>
</head>
<body>
  <div>texte</div>
</body>
</html>
```

-----

- A. Blue
- B. Black
- C. Red

7 / Quelle sera la valeur de la marge gauche de la <div> ?

```
<style>
  div {
    margin: 48px 36px 24px 12px;
  }
</style>
```

- A. 24px**
- B. 36px**
- C. 12px**
- D. 48px**

8 / Comment sélectionner le dernier <li> de la liste non ordonnée ?

```
<html>
  <body>
    <ul>
      <li>first</li>
      <li>second</li>
      <li>third</li>
    </ul>
  </body>
</html>
```

- A. `ul:last-child`
- B. `ul:last-element`
- C. `li:last-element`
- D. `li:last-child`



9 / Quelle est la valeur par défaut de la propriété **display** pour une `<div>` ?

- A. inline
- B. inline-block
- C. block
- D. initial
- E. none

10 / Quelle est la spécificité (poids) du sélecteur suivant ?

```
<style>  
  #id.some div span {  
    color:green;  
  }  
</style>
```

-----

- A. 1, 0, 2, 1
- B. 0, 1, 1, 1
- C. 0, 2, 1, 1
- D. 0, 1, 1, 2
- E. 0, 2, 0, 2

## 11 / Quelle sera la hauteur de la <div> ?

```
<html>
  <head>
    <style>
      div {
        box-sizing: border-box;
        font-size: 20px;
        background: red;
        min-height: 180px;
        height: 90px;
      }
    </style>
  </head>
  <body>
    <div>texte</div>
  </body>
</html>
```

- 
- A. 180px
  - B. 90px
  - C. 20px
  - D. 270px

## 12 / Quelle sera la largeur de l'élément <h1> ?

```
<html>
  <head>

    <style>
      div {
        width: 500px;
      }
      h1 {
        background: green;
      }
    </style>

  </head>
  <body>
    <div>
      <h1>header</h1>
    </div>
  </body>
</html>
```

-----

- A. 500px
- B. Largeur du contenu de <h1>
- C. 100px
- D. Largeur du viewport du navigateur

13 / Quelle est la propriété utilisée pour changer la taille de la police ?

- A. font
- B. block-size
- C. font-size
- D. line-height
- E. text-size

## 14 / Quelle sera la couleur du lien <a> ?

```
<html>
  <head>
    <style>
      :link {
        color: red;
      }
      a {
        color: blue;
      }
    </style>
  </head>
  <body>
    <a href="https://localhost.com">link</a>
  </body>
</html>
```

- 
- A. Blue**
  - B. Red**
  - C. Black**

15 / Quelle sera la valeur de line-height de la <div> ?

```
<html>
  <head>
    <style>
      div {
        font: 16px/200% Helvetica;
      }
    </style>
  </head>
  <body>
    <div>text</div>
  </body>
</html>
```

- A. 48px**
- B. 24px**
- C. 32px**
- D. 16px**

Le raccourci **font** de **font-size** pour définir plusieurs propriétés de police dans une seule déclaration :

**font:** font-style font-variant font-weight font-size/line-height font-family;

**font:** italic small-caps normal 13px/150% Arial, Helvetica, sans-serif;

- font-style: normal | italic | oblique [<angle>?](#)
- font-variant: normal | none | small-caps
- font-weight: lighter | normal | bold | bolder | <number [1,1000]
- font-size/line-height: 12px / 30px; (obligatoire)
- font-family: Arial, Verdana, sans-serif (obligatoire)

Les valeurs font-size et font-family sont obligatoires. Si l'une des autres valeurs est manquante, leur valeur par défaut est utilisée.