## Exercice

E1. Que va t'il se passer avec ces déclarations css
a {
text-decoration: underline; font-size: 1em; color: blue;
}
a :hover, a :focus {
}
a :visited {
color: red;
}
E2. HTML est une des briques indispensables au web créé par Tim Berners-Lee et Robert Cailliau(CERN)
☐ Vrai
☐ Faux
☐ Je ne sais pas
E3. Les balises html fonctionnent toujours par paires : il y a une balise ouvrante <> et une balise fermante
□ Oui
□ Non
☐ Je ne sais pas
E4. Le sélecteur class permet de cibler un élément html de façon unique  Vrai Faux Je ne sais
E5. La propriété css pour MODIFIER la couleur du TEXTE est:  color-font color bgcolor background-color
☐ font-weight

E6. Pour modifier la taille du texte, j'utilise la propriété css :
<ul><li>□ Width</li><li>□ font-size</li><li>□ size-width</li><li>□ Background-size</li></ul>
E7. Pour mettre une valeur en vue de gérer l'opacité, j'utilise la propriété css:
<ul> <li>□ color: #77777 opacity</li> <li>□ color:rgba(255,255,255,0.6)</li> <li>□ color: red op</li> <li>□ color: rgb(243,236,155) 0.3</li> </ul>
E8. La propriété css pour mettre un texte en italique est :
<ul> <li>☐ font-color: italique;</li> <li>☐ font-style: italic;</li> <li>☐ font-weight: italic;</li> <li>☐ je ne sais pas;</li> </ul>
E9. Il est possible de déclarer plusieurs polices
<ul><li>□ vrai</li><li>□ faux</li><li>□ Je ne sais pas</li></ul>
E10. Pour déclarer plusieurs polices, j'utilise la déclaration suivante:
<ul> <li>☐ font-size: 1px solid red;</li> <li>☐ font-family: Verdan, arial, comic serif;</li> <li>☐ font-family: red arial times</li> </ul>