

ACTIVITÉ FACULTATIVE 2

Bébé paresseux contre Zombies - Termine autant de défis que possible ci-dessous!

The screenshot shows a browser window with the URL 'html-race-fr' at the top. On the left, there's a sidebar with options like 'New File', 'Settings', 'Logout', and 'index.html'. The main area is a code editor with the following content:

```

<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <title>Activité de Relais HTML</title>
    <!-- Les styles CSS ci-dessous changent l'aspect d'une page Web. -->
    <style>
      body {background-color:#000000;}
      h1 {
        background-color:#FFFFFF;
        color:#00C63F;
        font-size:70px;
      }
      p {
        color:#FFFFFF;
        font-size:40px;
        background-color:#E01F66;
      }
      ul {
        color:#FFFFFF;
        font-size:40px;
        background-color:#FF9988;
      }
      img {
        border: 1px solid #00C63F;
        border-radius: 15px;
      }
    </style>
  </head>
  <!-- Commencez par le corps du site. Voici son contenu : -->
  <body>
    <h1>BÉBÉ PARESSEUX CONTRE LES ZOMBIES</h1>
  </body>

```

DÉFI n°1 : nouvel en-tête

- Ouvre cette URL dans ton navigateur Internet : <https://shortcut.pw/relais>
- Dans la barre latérale de gauche, clique sur « index.html ».
- Dans la barre supérieure, clique sur « Show » et sélectionne « Next to The Code » dans le menu déroulant.
- Lis l'histoire dans la fenêtre de droite.
- Pense à :
 - un nouveau personnage pour remplacer « Edna the sloth » (« Edna le paresseux »)
 - un nouvel ennemi pour remplacer les zombies
- Dans la fenêtre d'édition HTML à gauche, remplace le titre de l'histoire (**INDICE** : il se trouve entre <h1> et </h1>). Tu devrais immédiatement voir les changements dans la fenêtre de droite.

DÉFI n°2 : nouvelle image de personnage

- Ouvre un nouvel onglet dans ton navigateur.
- Trouve une image dans Google Images pour illustrer ton nouveau personnage principal.
- Clique sur l'image que tu veux utiliser pour l'ouvrir.
- Fais un clic droit sur l'image et sélectionne « Copier l'adresse de l'image ».
- Retourne sur le site Web de l'activité dans votre navigateur.
- Trouve la première image d'Edna le paresseux dans le code et remplace-la en collant l'adresse URL de celle que tu viens de choisir.

DÉFI n° 3 : modifie la couleur

Change l'arrière-plan noir (#000000) pour la couleur de ton choix.

Trop facile pour toi? Défi bonus : Change la couleur de l'arrière-plan de l'en-tête 1 et de la liste désordonnée.

INDICES :

- Tu as besoin d'aide pour trouver le code de la couleur que tu veux? Ouvre un nouvel onglet et cherche « sélecteur de couleur HTML ».
- Les codes de couleurs sont généralement précédés du symbole #. Les couleurs en langage HTML sont des codes HEX à 6 caractères. Par exemple :
 - « Rouge » = #FF0000
 - « Blanc » = #FFFFFF

DÉFI n° 4 : change le contenu de l'histoire (les mots!)

- Remplace toute l'histoire par une histoire que tu as inventée.
- Ne change pas le code, seulement le CONTENU.

INDICE : Le contenu d'une page se trouve dans la section <body> et apparaît dans une police noire.

DÉFI n° 5 : fais la liste des noms des membres de ta famille

1. En utilisant le code, crée une liste à la fin de la page avec les prénoms de tous les membres de ta famille sur des puces différentes.
2. Cela devrait apparaître ainsi dans la fenêtre d'aperçu :

Histoire écrite par :

- Patricia
- Robert
- Sarah
- Rachel

TRUC : Tu trouveras peut-être une liste à puces dans le code à partir de laquelle tu pourrais créer la tienne en la copiant et la collant.

DÉFI n° 6 : ajoute un lien

1. Prends n'importe quelle phrase ou au moins deux mots dans ton histoire et transforme-les en hyperlien.
2. Par exemple : Sur le mot « paresseux » dans le texte, tu pourrais créer un lien vers la page Wikipédia sur les paresseux.

TRUC : Sur www.w3schools.com, cherche « HTML links » pour trouver des exemples de code que tu pourrais utiliser.

Découvrir plus de modules pour Savoir-faire Web!

Retourner à l'Apprentissage en ligne Académie Geek Squad!

Suggestions, questions ou commentaires? Envoyez-nous un courriel à academy@geeksquad.ca