

Développement d'applications Web

Exercice JS

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="fr">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Voiture X et Y</title>
  <script>
    class Voiture {
      constructor(fabricant, modele, annee) {
        this.fabricant = fabricant; // X
        this.modele = modele;      // Y
        this.annee = annee;
      }

      afficherDetails() {
        return `Voiture: ${this.fabricant} - Modèle: ${this.modele} (${this.annee})`;
      }
    }

    // Création des objets Voiture
    const voiture1 = new Voiture("Toyota", "Corolla", 2023);
    const voiture2 = new Voiture("BMW", "X5", 2022);

    // Affichage dans la page HTML
    window.onload = function() {
      document.getElementById("resultat").innerHTML =
        `<p>${voiture1.afficherDetails()}</p>
        <p>${voiture2.afficherDetails()}</p>`;
    }
  </script>
</head>
</html>
```

```
};
</script>
</head>
<body>
  <h1>Informations sur les voitures</h1>
  <div id="resultat"></div>
</body>
</html>
```

Last modified: Wednesday, 5 March 2025, 10:02 AM