

# Tables de multiplication

## Objectifs :

- Initiation au PHP
- Initiation à l'AJAX
- Développer une interface utilisateur moderne et responsive
- Maquettage/ Intégration
- Algorithmie

## Consignes :

Réaliser une mini application de tables de multiplication.

1. Afficher la table de multiplication de 3.
2. Sélectionner une table de multiplication entre 1 et 10 dans une liste déroulante select. Après validation de la table de multiplication sélectionnée, celle-ci s'affiche en dessous.
3. Le ou les choix de(s) tables de multiplication se fait par checkbox et par un bouton "valider". Le ou les tables de multiplication s'affichent en dessous.
4. Intégrer un mode révision : l'utilisateur choisit une table de de multiplication et doit répondre à une multiplication tirée au hasard dans la table sélectionnée.
5. Mode super révision : Poser une série de 5 questions puis afficher le score.

## Specs:

- L'ensemble du site doit être responsive
- Appliquer un design moderne
- Charte graphique, wireframes et maquettes à réaliser en amont
- Une fois l'étape 4 finalisée, intégrer l'ajax au mode révision afin de rendre l'utilisation du mode plus fluide
- Chaque étape doit être faite dans l'ordre
- Utilisation de git
- Le projet doit être en ligne sur le serveur
- Frameworks CSS autorisés
- HTML / CSS / JS / PHP uniquement