

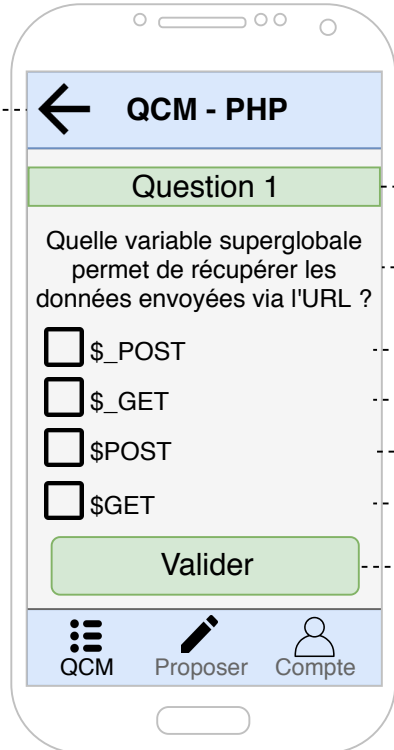
Scroll pour afficher plus d'éléments

Nombre de questions

Liste des QCM

Menu à onglets

Bouton retour vers liste des QCM

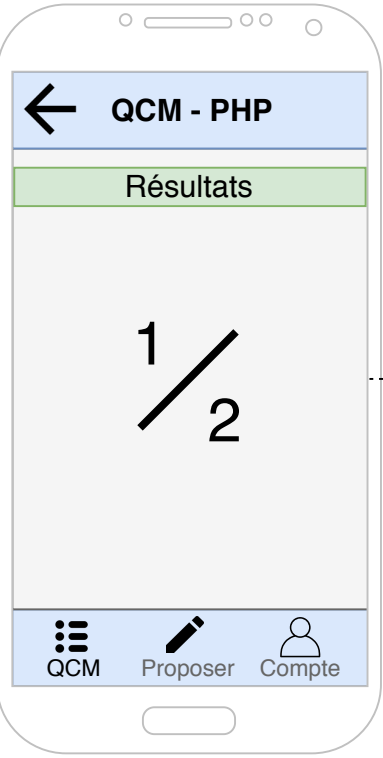
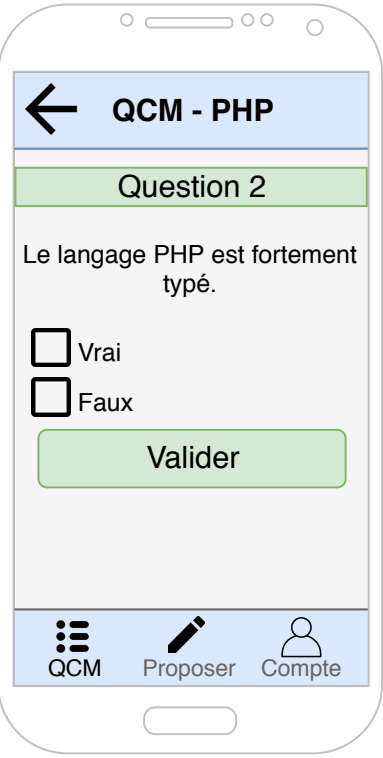


Numéro de question

Titre de la question

Liste des options

Bouton de validation

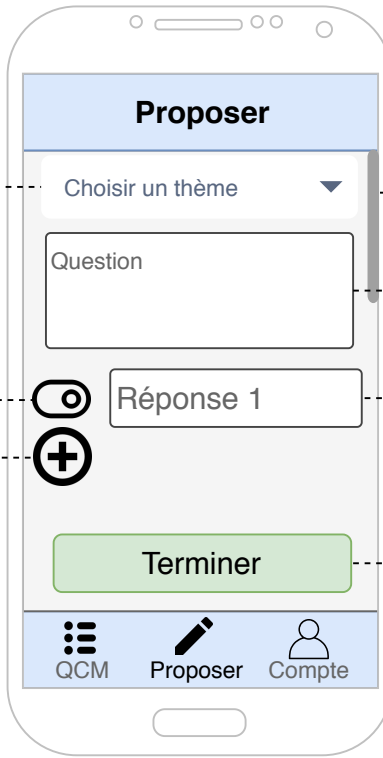


Le résultat n'est pas sauvegardé

Thème du QCM

Marquer bonne réponse

Ajouter une réponse



Scroll pour afficher plus d'éléments

Titre de la question

Réponse n°1

Terminer et enregistrer



Routes :

GET /subjects (liste des sujets avec nombre de questions)
POST /subjects (créer un nouveau sujet)
GET /subjects/:id (récupérer un sujet avec liste des questions)
PUT /subjects/:id (mettre à jour un sujet)
DELETE /subjects/:id (supprimer un sujet)

GET /questions (liste des questions avec titre du sujet)
POST /questions (créer une nouvelle question liée à un sujet)
GET /questions/:id (récupérer une question avec titre du sujet)
PUT /questions/:id (mettre à jour une question)
DELETE /questions/:id (supprimer une question)

GET /users (liste des utilisateurs)
POST /users (créer un nouvel utilisateur)
GET /users/:id (récupérer un utilisateur)
PUT /users/:id (mettre à jour un utilisateur)
DELETE /users/:id (supprimer un utilisateur)

Sur les méthodes GET retournant une liste, permettre d'ajouter un paramètre dans l'URL pour ajouter une condition. Retourner uniquement un sous-ensemble de résultats (10 sujets par exemple) et permettre via l'URL de changer la limite et l'offset. Les données retournées seront formées de cette manière :

```
{ count: 245, page: 5, limit: 10, results: [ ... ] }
```

Il sera également possible d'appliquer des filtres sur certaines URLs pour par exemple récupérer la liste des questions d'un utilisateur.