

NOM :

NOTE :

| FONCTIONNALITÉ | OBSERVATIONS |
|--|--------------|
| L'application doit avoir pour nom « Le petit prince ». | |
| Au lancement, l'utilisateur doit arriver sur un écran de connexion lui demandant d'entrer un login et un mot de passe (masqué). | |
| Une case à cocher « se souvenir de moi » permettra de sauver ces informations et de préremplir les champs de login et de mot de passe à la connexion suivante. | |
| Pour établir la connexion, l'application doit récupérer un résultat au format JSON | |
| Si connexion incorrecte vous informerez l'utilisateur (boîte d'alerte ou Toast) et vous resterez sur l'écran de connexion. | |
| Récupération des informations de l'école au format JSON. | |
| Affichage des articles. | |
| Affichage des galeries. | |
| Affichage des dates importantes. | |
| Modification du style. | |
| Vous mettrez en place un mécanisme de pull to refresh pour rafraîchir les listes d'articles, de galeries de photos et de dates. | |
| En dessous de chaque article, un bouton (ou une icône, un Checkbox, un Toggle, etc.) permettra de mettre l'article en favori ou de lui retirer ce statut. | |
| Dans l'application, il devra être possible de voir la liste de tous les articles favoris. Ce statut doit être persistant. | |
| Au premier lancement de l'application, après l'écran de connexion, vous afficherez un tutorial sous la forme de <ion-slides> | |
| Au début de la page des articles, vous mettrez un champ de recherche qui permettra de filtrer les articles affichés. | |
| Page de contact. | |