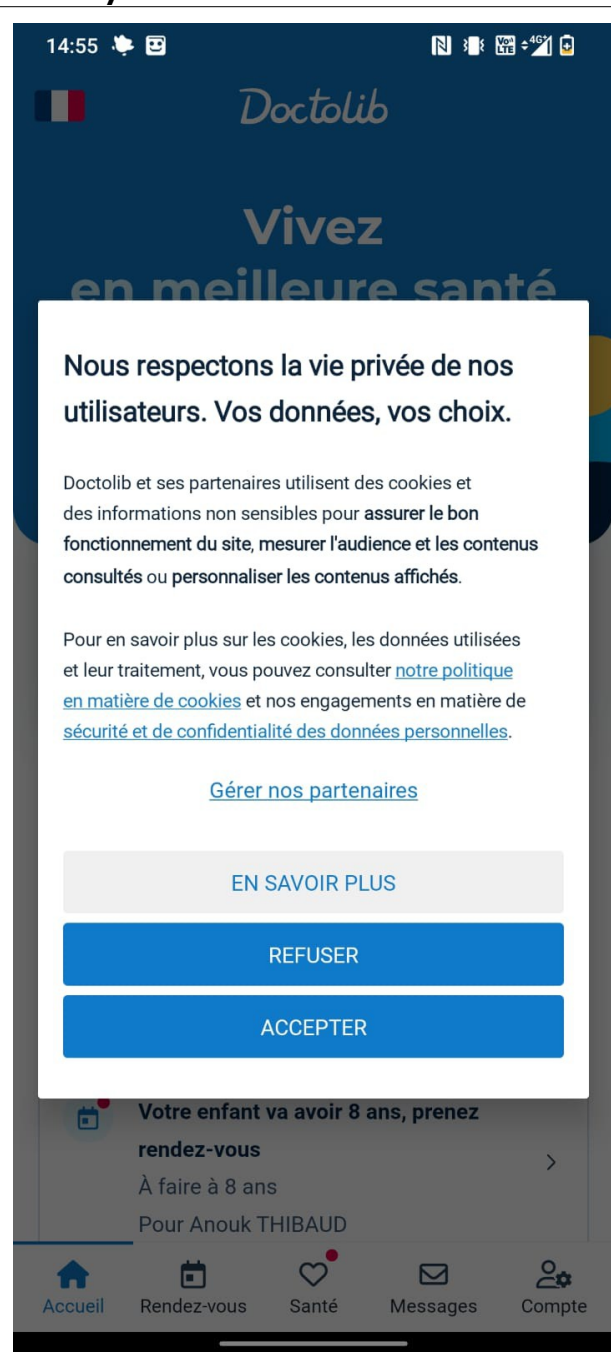


Exemples d'activités avec DOCTOLIB, pour une séance d'une durée de 2h maximum

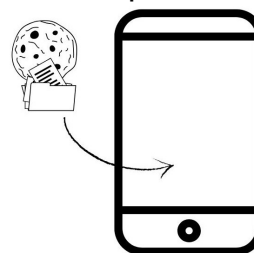
Les activités de repérage et d'accès

1/



Voici les informations à retenir :

- un **cookie** est un petit fichier qui est installé sur le téléphone portable qui permet de mémoriser des informations sur le comportement de l'internaute



- une **donnée** est une information personnelle. Les données personnelles sont protégées par des lois.



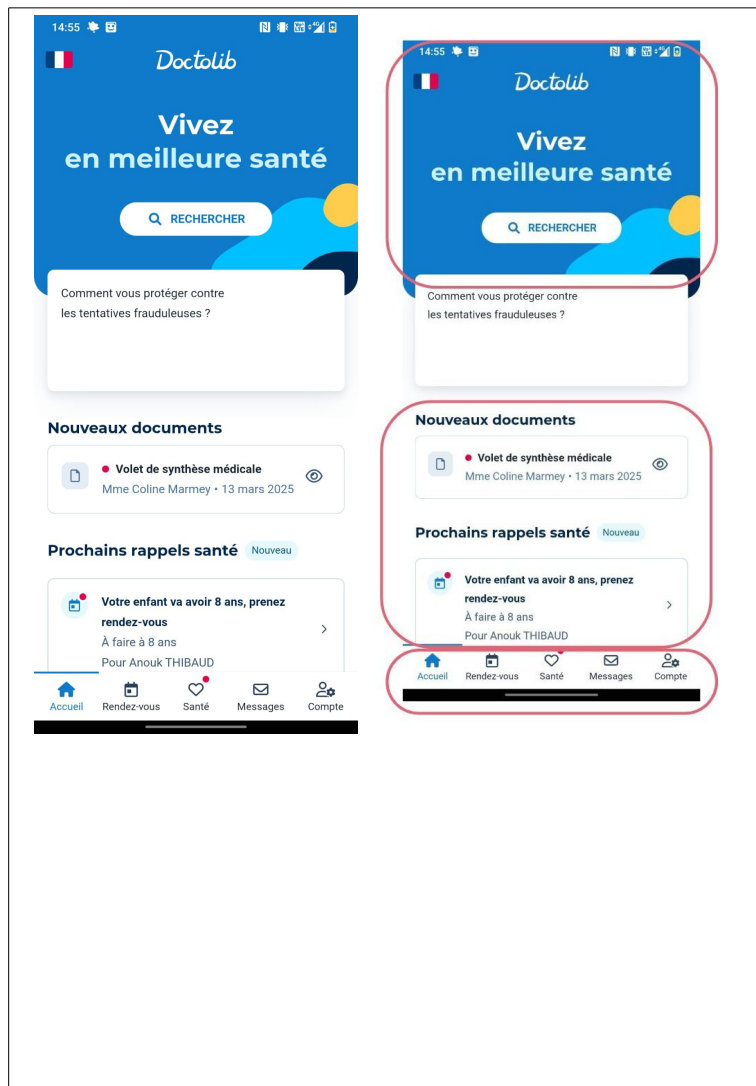
- **accepter** c'est autoriser le petit fichier à s'installer sur le téléphone.



- **refuser** c'est dire non.



A l'aide du traducteur électronique, des images et de l'intelligence collective, il est tout à fait possible d'accéder au sens de cette page.



Je découpe le document en plusieurs parties

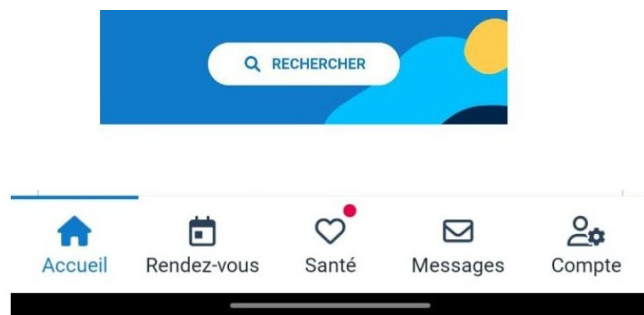
Soit les supports sont projetés au tableau, lorsque j'ai un vidéoprojecteur, soit ils sont imprimés et distribués.

- Chacun a leur tour, les apprenants lisent les mots
- Les apprenants sont invités à cliquer et à naviguer en autonomie.

Les mots difficiles sont traduits dans les langues maternelles.

Lors de la mise en commun, je demande :

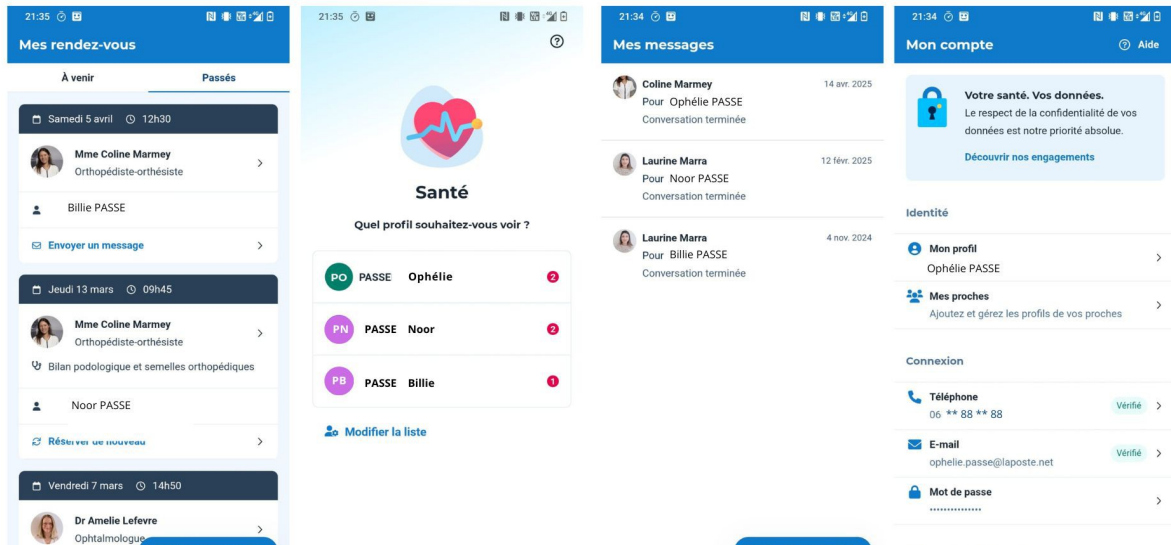
- C'est quoi, à quoi ça sert ?



Les activités d'exploration

Pour les personnes éloignées des écrits et/ou des écrits numériques

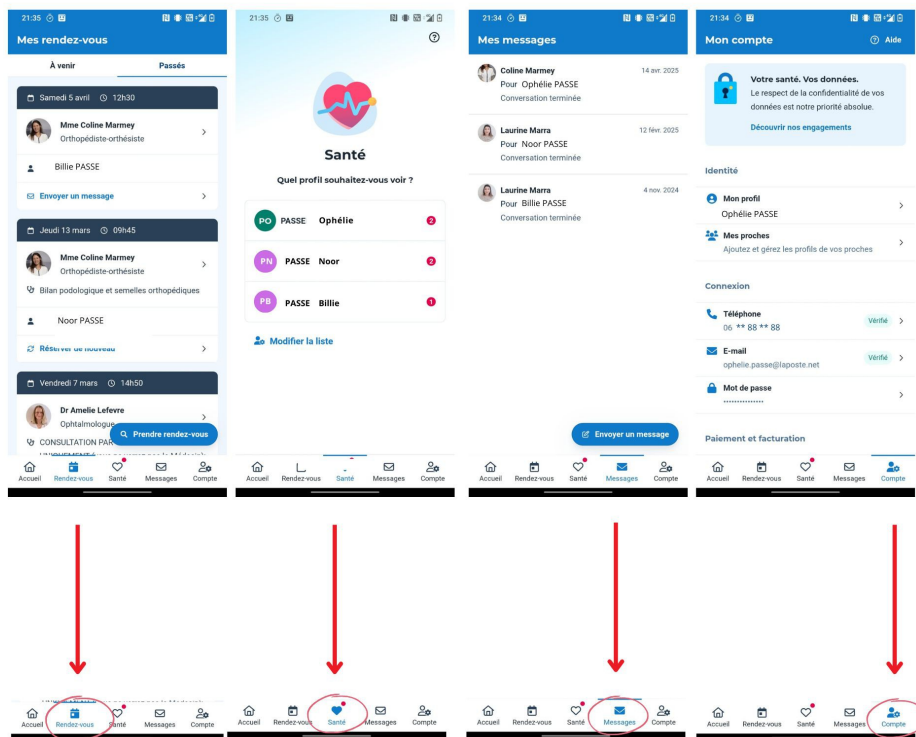
Je souhaite que mes apprenants puissent travailler le repérage et la reconnaissance globale des items.
J'ai réalisé des copies d'écran des sous-catégories. Chaque personne a les 4 images des contenus



et les 4 images des onglets au bas de l'écran.



Les personnes devront à partir de la navigation sur le téléphone rechercher des indices et associer les images et l'option.
Voici le résultat final.



Pour les personnes à l'aise avec les écrits et/ou les écrits numériques

Même objectif pour ces profils d'apprentissage, je souhaite que mes apprenants puissent travailler le repérage et la reconnaissance plus fine des items.

Les mêmes copies d'écran sont transmises et sont ajoutés des textes descriptifs.

Chaque personne a les 4 images des contenus, les images des onglets et doivent associer avec un texte.

C'est le résumé des RDV passés et à venir. Pour chaque RDV, il y a le nom du médecin, sa spécialité, la personne concernée par le RDV, la date et l'horaire.	C'est le résumé des conseils, des documents et de rappels santé pour la personne concernée.	C'est la messagerie de l'application, pour envoyer et recevoir les messages avec les soignants.	C'est les données du compte. Il est possible d'ajouter des personnes, par exemple les enfants ou le conjoint. La langue également peut être changée. Il y a langues possibles : Italien, anglais, allemand et français.
--	---	---	---

Les activités de test, d'appropriation

1 : Trouver un médecin qui ... ?

Spécialité	Dentiste	Kinésithérapeute	Gynécologue	Pédiatre
Ville	Échirolles	Fontaine	Grenoble	St Martin d'Hères
Nom du médecin				

2 : Le spécialiste prend-il de nouveaux patients ?

Il prend des nouveaux patients ?				
---	--	--	--	--

3: Quel est le premier (1er) créneau de disponible ?

Le 1er RDV de disponible est ?				
--	--	--	--	--