

Activité 2 : Observez les images ci-dessous et découvrez avec votre formateur les différentes étapes qui permettent de chercher un itinéraire avec Google Maps





Activité 4 : Vérifier le trafic

Observez les images ci-dessous pour découvrir comment connaître l'état du trafic et afficher les étapes de l'itinéraire



Trafic fluide

Trafic moyennement fluide

Trafic ralenti

Exercice 1 : Observez l'image et repérez les mots utilisés pour décrire les incidents. Remplissez ensuite le tableau en recopiant le mot associé à chaque symbole pour compléter la légende



UNIVERSITÉ DE LORRAINE **Portail FLI** 4



Exercice 2 : Pour chaque image, indiquez dans le tableau en bas de page la durée du trajet, le nombre de kilomètres, l'état du trafic et les incidents annoncés



Meilleur itinéraire selon l'état actuel de la circulation





Le plus rapide selon l'état actuel de la circulation



Images	Durée	Km	Trafic	Incident(s)
1				
2				
3				
<u>Ą</u>				



Activité 5 : Suivre des indications GPS à l'oral

P C Exercice 1 : Écoutez les enregistrements suivants et écrivez le numéro de chaque enregistrement à coté de l'image qui lui correspond





Exercice 2 : Écoutez à nouveau les enregistrements de l'exercice précédent pour compléter le tableau ci-dessous. Aidez-vous des instructions écrites en dessous des images

Enregistrements	Action	Direction	Type de voie/route	Nom ou numéro de voie/route
1	Prendre	à gauche	rue	Général Bigeard D400
2				
3				
4				
5				
6				



Exercice 3 : En groupe et avec l'aide de votre formateur, complétez les listes ci-dessous avec les mots du tables ci-dessous avec les mots du tableau précédent et ajoutez d'autres mots que vous connaissez

Actions	<u>Directions</u>	<u>Types de voie/route</u>	<u>Nom ou numéro de</u> <u>voie/route</u>
- prendre	- à gauche	- rue	- Général Bigeard
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-







UNIVERSITÉ De lorraine **Portail FLI**

Π

8





Cette activité peut être réalisée de plusieurs manières en fonction du *matériel disponible :*

- Demander aux apprenants d'utiliser leur téléphone (google maps doit être en français)
- Demander aux apprenants de faire l'activité sur ordinateur
- Faire l'activité en groupe en projetant l'écran de votre ordinateur au tableau

A vous de jouer !

Oui ? Ouand ? Ouoi ? Où ?

Comment ? etc.

Vous devez vous rendre en voiture au 15 place Drouet d'Erlon, 511000, Reims.

Avec Google Maps :

- Recherchez l'adresse et affichez la sur le plan -
- Choisissez un itinéraire sans péage et sans autoroute
- Vérifiez l'état du trafic et notez les incidents annoncés ci-dessous : -

- Parcourez les étapes de l'itinéraire et repérez les routes principales que vous allez emprunter. Notez les ci-dessous :

.....

