

Légende

	Zone urbaine
	Fleuves, rivières
	Espaces verts
	Route, rue
	Piscine
	École, collège, lycée, université
	Bibliothèque, ludothèque, discothèque
	Salle des fêtes, MJC, théâtre
	Musée et monuments historiques
	Bâtiment administratif
	Hôpital

Légende

	Zone urbaine
	Fleuves, rivières
	Espaces verts
	Route, rue
	Piscine
	École, collège, lycée, université
	Bibliothèque, ludothèque, discothèque
	Salle des fêtes, MJC, théâtre
	Musée et monuments historiques
	Bâtiment administratif
	Hôpital

Légende

	Zone urbaine
	Fleuves, rivières
	Espaces verts
	Route, rue
	Piscine
	École, collège, lycée, université
	Bibliothèque, ludothèque, discothèque
	Salle des fêtes, MJC, théâtre
	Musée et monuments historiques
	Bâtiment administratif
	Hôpital

Légende

	Zone urbaine
	Fleuves, rivières
	Espaces verts
	Route, rue
	Piscine
	École, collège, lycée, université
	Bibliothèque, ludothèque, discothèque
	Salle des fêtes, MJC, théâtre
	Musée et monuments historiques
	Bâtiment administratif
	Hôpital

Légende

	Zone urbaine
	Fleuves, rivières
	Espaces verts
	Route, rue
	Piscine
	École, collège, lycée, université
	Bibliothèque, ludothèque, discothèque
	Salle des fêtes, MJC, théâtre
	Musée et monuments historiques
	Bâtiment administratif
	Hôpital

Légende

	Zone urbaine
	Fleuves, rivières
	Espaces verts
	Route, rue
	Piscine
	École, collège, lycée, université
	Bibliothèque, ludothèque, discothèque
	Salle des fêtes, MJC, théâtre
	Musée et monuments historiques
	Bâtiment administratif
	Hôpital

Géométrie : lire une carte (Strasbourg).

1. Se situer sur un plan.

- a) La place de Haguenau se trouve-t-elle au Nord ou au Sud de Strasbourg ?
- b) La gare se situe-t-elle à l'Est ou à l'Ouest de la ville ?
- c) Quel parc se trouve en (D,3) ?
- d) Quel musée se trouve en (C,7) ?
- e) Quelles sont les coordonnées de la cathédrale de Strasbourg ?
- f) Quelles sont les coordonnées de l'Hôpital civil ?
- g) Quelles sont les coordonnées de la place de la République ?

2. Se déplacer sur un plan.

- a) Quelle avenue mène du Parc des Contades à la préfecture ?
- b) Quelles rues faut-il emprunter pour aller de l'Hôtel du Département (A,7) jusqu'au musée alsacien ?
- c) Tu pars du musée alsacien et tu effectues le trajet suivant. Où arrives-tu ?
 - Prends la rue des Grandes Arcades et va au bout de la rue
 - Prends la rue à gauche et va au bout de la rue
(écris le nom de cette rue :)
 - Prends une nouvelle fois à gauche
(écris le nom de cette rue :)
 - Lorsque tu arrives au croisement avec la rue des Grandes Arcades, prends à droite
 - Traverse l'Ill (la rivière), prends à droite et marche 50 mètres
 - Où te trouves-tu ?
- d) Cherche l'échelle de la carte et trouve la distance à vol d'oiseau entre :
 - le Palais de Justice et le Palais du Rhin (C,4)
 - le Musée d'Art Moderne et la Faculté de médecine (A,7)

3. Poser des questions sur un plan.

- a) Imagine 1 question et sa réponse pour tes camarades.
- b) Imagine un parcours, à suivre par tes camarades, qui partirait de la place de la République et irait jusqu'à un bâtiment un endroit précis que tu choisiras.

Géométrie : lire une carte (Strasbourg).

1. Se situer sur un plan.

- a) La place de Haguenau se trouve-t-elle au Nord ou au Sud de Strasbourg ?
- b) La gare se situe-t-elle à l'Est ou à l'Ouest de la ville ?
- c) Quel parc se trouve en (D,3) ?
- d) Quel musée se trouve en (C,7) ?
- e) Quelles sont les coordonnées de la cathédrale de Strasbourg ?
- f) Quelles sont les coordonnées de l'Hôpital civil ?
- g) Quelles sont les coordonnées de la place de la République ?

2. Se déplacer sur un plan.

- a) Quelle avenue mène du Parc des Contades à la préfecture ?
- b) Quelles rues faut-il emprunter pour aller de l'Hôtel du Département (A,7) jusqu'au musée alsacien ?
- c) Tu pars du musée alsacien et tu effectues le trajet suivant. Où arrives-tu ?
 - Prends la rue des Grandes Arcades et va au bout de la rue
 - Prends la rue à gauche et va au bout de la rue
(écris le nom de cette rue :)
 - Prends une nouvelle fois à gauche
(écris le nom de cette rue :)
 - Lorsque tu arrives au croisement avec la rue des Grandes Arcades, prends à droite
 - Traverse l'Ill (la rivière), prends à droite et marche 50 mètres
 - Où te trouves-tu ?
- d) Cherche l'échelle de la carte et trouve la distance à vol d'oiseau entre :
 - le Palais de Justice et le Palais du Rhin (C,4)
 - le Musée d'Art Moderne et la Faculté de médecine (A,7)

3. Poser des questions sur un plan.

- a) Imagine 1 question et sa réponse pour tes camarades.
- b) Imagine un parcours, à suivre par tes camarades, qui partirait de la place de la République et irait jusqu'à un bâtiment un endroit précis que tu choisiras.

