

**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.

