Nom \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Groupe \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**LATITUDE et LONGITUDE -examen**

Avec l’atlas, trouve la latitude et la longitude de chaque ville:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ville**  | **Pays** | **Latitude** | **Longitude** |
| New York  |  |  |  |
| Philadelphie  |  |  |  |
| Chicago  |  |  |  |
| San Francisco  |  |  |  |
| Boston  |  |  |  |
| Londres  |  |  |  |
| Paris  |  |  |  |
| Berlin  |  |  |  |
| Rome  |  |  |  |
| Tokyo  |  |  |  |
| Rio de Janeiro  |  |  |  |
| Anchorage  |  |  |  |
| Bombay  |  |  |  |
| Perth  |  |  |  |

**QUESTIONS**:

1. Quelle ville est le plus au nord?

2. Quelle ville est le plus au sud?

3. Quelle ville est le plus à l’est?

4. Quelle ville est le plus à l’ouest?

Maintenant, trouve quelle ville correspond à chaque couple de coordonnées

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LATITUDE &** **LONGITUDE**  | **Ville** | **Pays** |
| 50N 123O  |  |  |
| 34N 118O  |  |  |
| 26N 80O  |  |  |
| 19N 96 O  |  |  |
| 1S 48O  |  |  |
| 26 S 58O |  |  |
| 37S 175E  |  |  |
| 38N 128E  |  |  |
| 17N 3O  |  |  |
| 30N 32E  |  |  |
| 40N 33O |  |  |
| 51N 4E  |  |  |

Complète le tableau

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Place**  | **Latitude** | **Longitude** |
| Vancouver, Canada  | 49 N  | 123 O |
|   | 40N | 75O |
|   | 52N | 0 |
| Rome, Italie |  |  |
| Bombay, Inde  |  |  |
| Cape Town, Afrique du Sud  |  |  |
|   | 38N  | 151E |
| 62N 150W  | 62N  | 150O |
| Moscou, Russie  |  |  |