**La Tour Eiffel**

**La Tour Eiffel est le monument symbole de la France dans le monde entier.**

**Elle a été construite par Gustave Eiffel à l’occasion de l’Exposition Universelle de 1889, qui célébrait le premier centenaire de la révolution française.**

**Sa construction a duré 2 ans, 2 mois et 5 jours et elle a connu un immense succès.**

**Elle a une hauteur de 324 mètres, avec les antennes, et il y a trois ascenseurs qui permettent de monter au premier et au deuxième étage, où on peut changer d’ascenseur pour atteindre le sommet et profiter d’un panorama extraordinaire sur la ville de Paris et ses monuments.**

**La tour Eiffel accueille aujourd’hui près de 7 millions de visiteurs par an, ce qui en fait le monument payant le plus visité au monde.**

**Sur la Tour, il y a aussi des restaurants : au premier étage, le « 58 Tour Eiffel » et le « Jules Verne », un restaurant très élégant et soigné. Au sommet de la Tour, il y a « Le bar à Champagne ».**

**Destinée à durer seulement 20 ans, la Tour a été sauvée et utilisée pour les premières transmissions radio et depuis les années 80, le monument a régulièrement été rénové et restauré.**

**La mise en lumière de la Tour offre, chaque soir, un spectacle inoubliable.**

**Réponds aux questions**

**Qui a construit la Tour Eiffel ? À quelle occasion ?**

**Combien de temps a duré sa construction ?**

**Quelle est sa hauteur ?**

**On peut monter sur la Tour ?**

**Combien de visiteurs par an est-ce qu’elle accueille ?**

**Est-ce qu’il y a des restaurants ?**

**Est-ce que la Tour était destinée à durer longtemps ?**

**Tu as visité la ville de Paris ? Si oui, qu’est-ce que tu as aimé le plus ?**

**Si non, tu aimerais la visiter ? Pourquoi ?**

**Quels sont les autres pays étrangers que tu as visités ?**

**En quel pays et dans quelle ville a eu lieu Expo 2015 ?**

**Tu sais comment s’appelait la mascotte d’Expo 2015 ? Pourquoi a-t-on choisi ce nom ?**

**Elle s’appelait Foody, parce qu’en anglais « food » signifie « cibo » et le thème principal d’Expo de Milan était l’alimentation de la planète**