**Numbers Quiz**

**Answers**

1. **Select the correct answer to each math problem**

\_\_\_\_b\_\_ 1. 40-10 a. quarante-quatre

\_\_\_c\_\_\_2. 4 x 2 b. trente

\_\_\_a\_\_\_3. 50-6 c. huit

1. **Write out the number that would logically follow in each series**
2. Zéro, deux, quatre \_\_\_\_ six\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Dix-neuf, dix-huit, dix-sept \_\_\_\_\_\_\_ seize\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Dix,vingt, trente \_\_\_\_\_\_\_quarante\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. **Write complete sentences in French. Follow the model**

**Modèle**

Table/3

Il y a trois tables.

1. Livre/5 Il y a cinq livres.

1. Tableau/7 Il y a sept tableaux.
2. Bibliothèque/15 Il y a quinze bibliothèques.
3. **Answer these questions with complete sentences in French**
4. Il y a combien d’étudiants dans la classe de français?

Il y a vingt (number will vary) d’étudiants. (This frefers to

ALL students, not just boys)

1. Il y a combien de portes dans la classe de français?

Il y a deux portes.

1. Il y a combien d’ordinateurs dans la class de français?

Il y a quatre ordinateurs.

]

1. **Imagine that you are in a café in Paris. Write three sentences to say what objects or people are there. Write how many of each. Write out the numbers.**
2. Il y a une porte.
3. Il y a trente fenêtres.
4. Il y a douze homes et vingt femmes.
5. **You are still in the same café. Now write down what objects or people are NOT in the café. Write out all the numbers.**
6. Il n’y a pas des livres.
7. Il n’y a pas d’ordinateurs.
8. Il n’y a pas de cahiers.