



Je résous des énigmes avec ÉNIG'MATHIK, le savant.

Connaître, comparer, ranger, encadrer les nombres entiers

Léa demande à son père, le savant ÉNIG'MATHIK, de l'aider à classer les planètes du système solaire de la plus proche à la plus éloignée du soleil. Celui-ci lui pose plusieurs devinettes pour qu'elle trouve elle-même les réponses en s'amusant.

● Aide Léa à classer les planètes de la plus éloignée à la plus proche du Soleil.

➡ Je suis le plus petit nombre compris entre 55 et 100 que tu peux écrire en n'utilisant que deux de ces chiffres : 9, 4, 8, 5.

Mercure est à millions de kilomètres du Soleil.

➡ Je suis le plus grand nombre que tu peux écrire avec un 0 et deux 1.

Vénus est à millions de kilomètres du Soleil.

➡ Je suis un nombre de 4 chiffres composé de deux 0, d'un 9 et d'un 2. Mon chiffre des centaines est le plus grand.

Uranus est à millions de kilomètres du soleil.

➡ Je suis un nombre compris entre 100 et 1 000. Je suis composé d'un 8, d'un 0 et d'un 7. Mon chiffre des dizaines est plus grand que celui de mes centaines.

Jupiter est à millions de kilomètres du soleil.

➡ Je suis composé d'un 3, d'un 2 et d'un 0. Mon chiffre des dizaines est plus grand que celui de mes centaines.

Mars est à millions de kilomètres du soleil.

➡ Je suis un nombre plus grand que 3 000 et plus petit que 5 000. Je suis composé d'un 5, d'un 4 et de deux 0. Mon chiffre des centaines est le plus grand.

Neptune est à millions de kilomètres du soleil.

➡ Je suis un nombre plus petit que 2 000 et plus grand que 400. Je suis composé de deux 0, d'un 4 et d'un 1. Mon chiffre des centaines est le plus grand.

Saturne est à millions de kilomètres du soleil.

➡ Je suis composé d'un 5, d'un 1 et d'un 0. Mon chiffre des dizaines est le plus grand.

La Terre est à millions de kilomètres du soleil.

.....