Activité sur les puissances

Activité 1 : Cent mille milliards

☐ Cent mille milliards de bactéries



Savez-vous quel est l'endroit sur terre où la densité d'êtres vivants est la plus élevée ? Inutile d'aller chercher bien loin, la réponse est en nous, dans *notre intestin* ! 100 000 milliards de bactéries, près de 1,5 kg de microbes, peuplent notre tube digestif pour notre plus grand bien !

Gabriel Perlemuter : praticien hospitalier et chef du service d'hépato-gastroentérologie et nutrition à l'hôpital Antoine-Béclère.

Les bactéries, des amies qui vous veulent du bien. Solar Ed. (mars 2016)

☐ Cent mille milliards de dollars...zimbawéens

Article publié le 16 Janvier 2009

Source: LE MONDE.FR: http://lemde.fr/2vPfKey



Le Zimbabwe mettra prochainement en circulation un billet de 100 000 milliards de dollars zimbabwéens, pour contrer la pénurie d'argent liquide dans un contexte d'hyperinflation délirante, rapporte vendredi 16 janvier le quotidien d'Etat The Herald.

☐ Cent mille milliards de poèmes

Raymond Queneau a écrit un recueil de poèmes intitulé « Cent mille milliards de poèmes »

- 1. Ecrire le nombre cent mille milliards en chiffres.
- 2. Essaver de l'écrire sur la calculatrice.
- 2. Essayer de l'ecrire sur la calculatrice.
- 3. Ce livre peut-il exister?



Activité 2 : Petit ours brun (Un jeu d'enfant ! mais pas que...)



Un jeu d'enfant comporte un personnage composé de trois pièces en bois. Une tête, un buste et des jambes.

Chaque pièce a deux faces.

Le jeu consiste à composer un personnage avec ces pièces.

Combien de personnages différents peut-on composer?