

Les grands nombres

1 Sépare les mots et donne les nombres en chiffres.

- 1) quatre milliards →
- 2) trois millions deux cent mille cinq cent vingt-huit →
- 3) cinq cent deux million trois cent mille huit cent trente-trois →
- 4) deux millions sept cent mille quatre cent cinquante-cinq →
- 5) six millions deux cent mille trois cent neuf →
- 6) un milliard trois millions deux cent trente-six mille vingt-six →

2 Transforme les nombres en lettres.

Interview du Soleil.

- 1) Le journaliste – Quel âge avez-vous ?
Le Soleil – J'ai 4 500 000 000 (.....) d'années.
- 2) Le journaliste – Et vous pouvez vivre encore combien d'années ?
Le Soleil – Je peux encore vivre 5 000 000 000 (.....) d'années.
- 3) Le journaliste – Vous mesurez combien ?
Le Soleil – J'ai un diamètre de 1 390 000 (.....) kilomètres.
- 4) Le journaliste – Vous avez chaud ?
Le Soleil – Oui, ma température est de 6 000 (.....) degrés.
- 5) Le journaliste – Mais vous êtes seul, ce n'est pas un peu triste ?
Le Soleil – Mais non ! J'ai une amie, Mercure, à 57 910 000 (.....) kilomètres !

3 Indique le nombre de kilomètres qui séparent ces planètes du Soleil, en chiffres ou en lettres, selon les cas.

- 1) Mercure : cinquante-sept millions neuf cent dix mille (.....)
- 2) Vénus : (108 200 000)
- 3) Terre : cent quarante-neuf millions six cent mille (.....)
- 4) Jupiter :
(778 330 000)
- 5) Saturne :
(1 429 400 000)