

Lorsque l'on cherche le quotient $700 \div 29$, la calculatrice affiche :

A digital calculator display showing the result of the division 700 divided by 29. The display shows the number 24.13793103 in a seven-segment font. The digits are arranged as follows: 24, a decimal point, 13793, and 103. The background of the display is light gray.

À l'aide de ce résultat, répondre aux questions suivantes :

- 1/ Combien faut-il de boîtes de 29 stylos pour en donner un à 700 personnes ?
- 2/ Combien de repas à 29 € peut-on obtenir dans un restaurant avec 700 € ?
- 3/ Quel est le plus grand multiple de 29 qui soit inférieur à 700 ?
- 4/ Quel est le plus petit multiple de 29 qui soit supérieur à 700 ?