

## Logique – CM

## LA NUMEROTATION DES PAGES



Le **foliotage** est à la fois l'action et le résultat de la **numérotation des pages d'un document écrit**. Le numéro attribué à chaque page est appelé « folio ». Le foliotage permet de **faciliter** la consultation et la référence d'un document, ainsi que de vérifier son intégralité et sa cohérence.

Le foliotage est apparenté à la **pagination**, qui est aussi l'action et le résultat de numérotter les pages d'un document. Toutefois, le terme « pagination » est plus courant dans le domaine de l'édition et de la publication assistée par ordinateur (PAO), tandis que le terme « foliotage » est plus utilisé dans le domaine de la bibliographie et de la codicologie.

Le **style** définit l'apparence des numéros de page. Il peut être numérique (1, 2, 3...), romain (I, II, III...) ou alphabétique (A, B, C...).

La **disposition** définit la position des numéros de page. Elle peut être centrée, alignée à droite ou à gauche, en haut ou en bas de la page.

## TOUS LES CM :

Sur une table, il y a un livre ouvert. **Répondez aux questions suivantes :**

- 1) Si j'ajoute le nombre indiquant le numéro de la page de gauche avec celui de la page de droite, je trouve 129. A quelles pages le livre est-il ouvert ?
- 2) Peut-on trouver 300 ? Justifiez votre réponse.

## JUSTIFICATIONS et REPONSES :

réponse (1) On a fait  $64 + 65 = 129$  pour trouver on a regarder sur la calculatrice plusieurs calculs si c'était trop grand on metait un chiffre plus petit si c'était trop petit on metait un chiffre plus grand. Et après on a trouver la réponse.

réponse (2) on ne peut pas parce que c'est un chiffre paire. Et qu'un chiffre paire plus un chiffre impaire c'est = à un chiffre impaire.

réponse (1)

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 65 \\ \hline 129 \end{array}$$

