

Objektyp: **BackMatter**

Zeitschrift: **L'ami du patois : trimestriel romand**

Band (Jahr): **30 (2003)**

Heft 121

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

S'il y a lieu, le changement à apporter à l'adresse ci-dessous, nous sera fait directement par la personne intéressée et PAS par la poste. -Merci!-

Maison
BIBLIOTHEQUE NATION. Suisse

3003 BERN

01-235



Comment 3 fois 2 font 4

— Allons donc ! depuis quand ?...
 $3 \times 2 = 6$, tout le monde le sait.

— Eh bien, voici la preuve que
3 fois 2 font 4 et non pas 6.

Prenez une feuille de papier, pliez-la par le milieu, déchirez-la en deux parties et dites : « Voilà une fois 2. » Prenez une de ces demi-feuilles, refaites la même opération, c'est-à-dire partagez-la en deux et dites : « Voilà encore une fois 2. » Faites de même avec la seconde moitié. Et vous aurez ainsi trois fois 2, mais seulement 4 morceaux. N'avais-je pas raison ?

AVIS A NOS FIDELES CORRESPONDANTS : Les textes à faire paraître dans le prochain "AMI DU PATOIS" doivent nous parvenir au plus tard pour le 15 mai 2003

Merci de votre collaboration. *La rédaction*

A nos chers correspondants.

Compte tenu des réclamations faites au sujet d'articles manquant quelque peu à la charité, nous nous réservons de modifier tout ce qui pourrait blesser la sensibilité de nos lecteurs.

En toute amitié et compréhension.