

Zeitschrift: Bündner Schulblatt = Bollettino scolastico grigione = Fegl scolastic grischun
Herausgeber: Lehrpersonen Graubünden
Band: 30 (1970-1971)
Heft: 2

Artikel: Würfel aus Folie
Autor: Dönz, Hans
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-356386>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

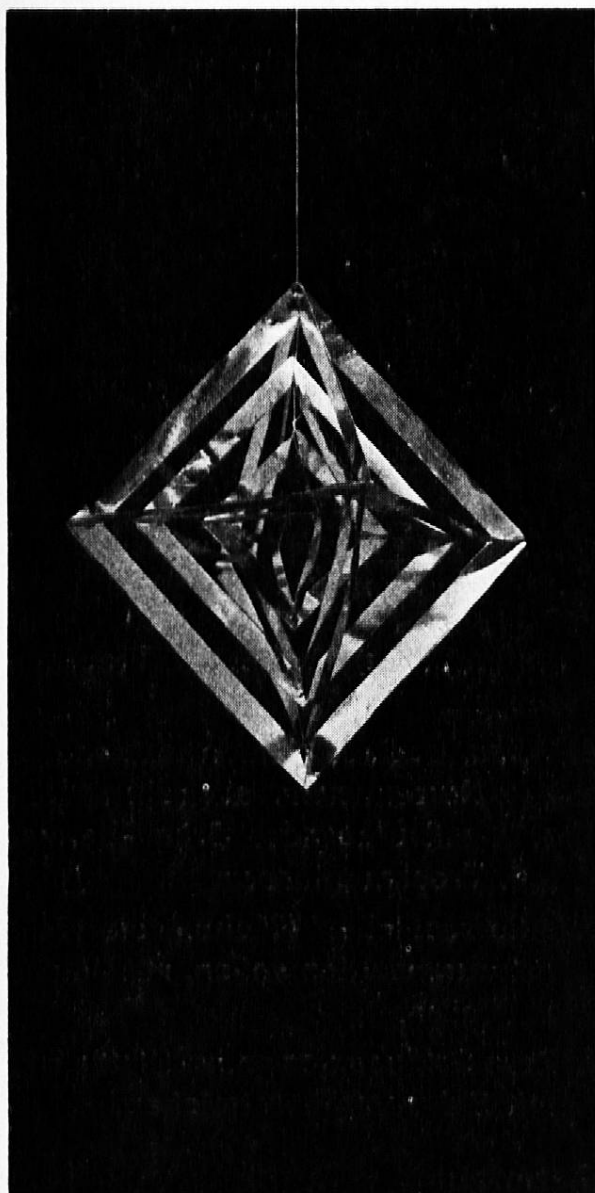
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 08.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Würfel aus Folie

Arbeitsanleitung von Hans Dönz.



Material:

Metallfolie oder kräftiges Staniolpapier (goldfarben). Faden.

Werkzeug:

Lineal, Bleistift, Schere oder Papiermesser, Kartonunterlage.

Arbeitsanleitung:

1. Rahmen ausschneiden.
 - a) 10 cm \times 10 cm, Rahmenbreite 8 mm
 - b) 7 cm \times 7 cm, Rahmenbreite 6 mm
 - c) 4 cm \times 4 cm, Rahmenbreite 5 mm
2. Ecken nach Schema einschneiden.
3. Die drei Rahmen zusammenfügen. Reihenfolge nach der Nummerierung im Schema.
 - a) Nr. 1 und Nr. 2,
 - b) Nr. 3 darüber ziehen.
4. Aufhängen. Der Faden wird jeweils bei einem Einschnitt um die Ecke gewickelt und geknüpft. Es können auch mit einer Nadel Löcher gestochen werden, damit man den Faden einziehen kann.
5. Mit kleineren Schülern empfiehlt es sich, nur zwei Würfel zusammenzufügen. Dann messen für den zweiten Würfel die Kantenlänge 6 cm und die Rahmenbreite 5–6 mm.

