

Wettbewerb

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin**

Band (Jahr): **56 (1930)**

Heft 7

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

WETTBEWERB (richtiggestellte Aufgabe)



DAS IST EINE ELEGANTE EISTÄNZERIN

wir geben aber zu, daß ihre Glieder falsch verbunden sind und bitten Sie, das Mädchen richtig zusammenzukleben und uns zu schicken.

Je besser es Ihnen gelingt, desto höher belohnen wir Ihre Mühe, und zwar wie folgt:

- | | |
|--------------------|--|
| 1. Preis: Fr. 50.— | 4. Preis: 1 Flasche Champagne Strub |
| 2. Preis: Fr. 30.— | 5.—10. Preis: Verlagswerke des Rebelspalter. |
| 3. Preis: Fr. 20.— | |

Einsendungs-Endtermin: 1. März. Bei mehreren richtigen Lösungen entscheidet das Los.
Die besten Flickarbeiten werden wir veröffentlichen. Rebelspalter-Redaktion,

Trotz unserer an auffällender Stelle gebrachten Notiz über die erste fehlerhaft wiedergegebene Aufgabe erhielten wir eine große Zahl Lösungsversuche, die nun leider nicht in Betracht fallen können.