

[s.n.]

Autor(en): **Frischmann, M.**

Objektyp: **Illustration**

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

Band (Jahr): **60 (1934)**

Heft 40

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.



„Mangels Ladung habe ich das Schiff an eine Filmgesellschaft vermietet.
Ihr Kerls wirkt als Seebanditen mit; ich bitte also von jetzt an
um anständiges Benehmen!“

Weitere Aufgaben

aus dem

«Rechenbüchlein für Fortgeschrittene»

6. Aufgabe:

Wenn an einem Kaffeekränzchen 4 Damen über ein Thema $4\frac{1}{4}$ Stunden plaudern, wie lange haben dann 5 Damen?

7. Aufgabe:

In einem Schweizerdorf von 545 Einwohnern hat es 31 Wirtschaftshäuser. Auf wieviele Einwohner trifft es demnach eine Wirtschaft?

8. Aufgabe:

Jemand hat aus der Inflationszeit deutsche Banknoten im Werte von 483,455,237,000,000. Der Posten wiegt 540 Gramm. Der Altpapierhändler offeriert dafür 3 Rappen per kg; das sind wieviele $\frac{1}{100}$ des Nennwertes?

9. Aufgabe:

Ein Spekulant kauft Bergbahnaktien von nominell Fr. 500.— zu Fr. 215.— per Stück. Da aber keine Dividende

ausgeschüttet wird, verkauft er sie nach 4 Jahren zu Fr. 165.— per Stück. Wieviel % beträgt die Rendite?

10. Aufgabe:

Ein Land, das 27 Panzerkreuzer besitzt, baut jedes Jahr 5 neue dazu; ein anderes Land besitzt 13 Panzerkreuzer und baut jedes Jahr 7 neue. In wieviel Jahren werden beide Flotten gleich stark sein?

Kali

**Schmidt
Flohr** 
A. Schmidt-Flohr A.G. Bern Pianos u. Flügel

Asti-Dettling

Auf dem Rüttelpult nach der Methode
Champenoise behandelt.
ARNOLD DETTLING, BRUNNEN