



Bibliographische Daten

Titel: Neues Occupations- und Eroberungsspiel oder Uebermacht raubt
alles
Signatur: Nor. 8. 2773

Die Nutzung der Digitalisate von gemeinfreien Werken aus den Sammlungen der Stadtbibliothek im Bildungscampus Nürnberg ist gemäß den Bedingungen der [Creative-Commons-Lizenz Public Domain Mark 1.0](#) uneingeschränkt und kostenfrei erlaubt.

Im Sinne guter wissenschaftlicher Praxis wird gebeten, bei der Verwendung von durch die Stadtbibliothek im Bildungscampus überlassenen Digitalisaten stets die Quellenangabe in folgender Form zu verwenden: Stadtbibliothek im Bildungscampus Nürnberg, [Bestandssignatur + Blatt/Seite]

Im Interesse einer laufenden Dokumentation und der Information für Benutzerinnen und Benutzer erbittet die Stadtbibliothek die Überlassung von Belegexemplaren oder Sonderdrucken von Veröffentlichungen, die aus der Benutzung von Handschriften und anderen Medien in den historischen Sammlungen der Stadtbibliothek hervorgegangen sind. Sollte eine Abgabe nicht möglich sein, wird um Mitteilung der bibliographischen Daten der Publikation gebeten.

V.

Erläuterung durch einige Beispiele.

Erstes Beispiel.

Gesetzt es wirft eine Person 5, 1, 6, und zwar mit dem großen Würfel 5, mit den beiden kleinen aber 1 und 6, so sucht sie

Erstens die Zahl V auf den zwölf gelben Feldern oder Außenwerken der ersten Festung, und bezieht oder besetzt nach A. Num. 1. eines von diesen Feldern. (Hat sie aber die erste Festung ic. durch einen geworfenen Pasch schon besetzt, so öffnen sich ihr nach A. Num. 1. die Außenwerke der zweiten Festung ic. und sie bezieht die Zahl V, wo sie solche in den 18 Feldern ic. findet, oder wenn sie alle leer seyn sollten, besetzt sie eines davon nach A. Num. 1. Anmerkung.)

Zweitens. Die gesammte Zahl der beiden kleinen Würfel ist 7, diese VII sucht sie auf den hellblauen Feldern oder Schanzen, und bezieht oder besetzt nach B. Num. 1. das Feld; ferner weil auf einem Würfel eine Eins befindlich, bezieht oder besetzt sie nach B. Num. 2. auch das hellblaue Feld mit der Zahl I.

Drittens. Die gesammte Zahl der drei Würfel ist 12; diese 12 sucht sie in den Festungslinien
oder