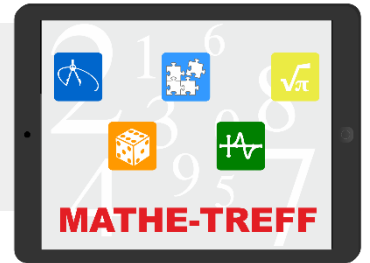


www.mathe-treff.de

Mathe-Treff: Knobelaufgaben für die Klassen 1 und 2

April bis Juni 2023

Einsendeschluss: 30. Juni 2023



© Mathematik-Treff

Aufgabe 1

Kreivaufgabe

Denke dir eine Knobelmatheaufgabe zum Thema Spielplatz aus. Mache ein Foto oder eine passende Zeichnung dazu.

Schreibe auch die Lösung dazu.



© Lea Zalkau, Mathematik-Treff

Aufgabe 2

Freunde treffen

Das gemeinsame Hobby von 3 Freunden ist Tennis. Jeder von ihnen möchte in einem Monat einmal gegen jeden anderen spielen.

- Wie viele Spiele müssen dafür in einem Monat gespielt werden?
- Wie viele Spiele wären es, wenn noch 1 weiteres Kind dazu käme?



© Laura Czekalla, Mathematik-Treff

Aufgabe 3

Das Fest auf der Ritterburg

Ritter Kasimir veranstaltet ein Fest auf seiner Burg. Er möchte seinen Gästen Brot zur Suppe anbieten und geht mit 37 Talern in der Tasche auf den Markt. Dort sieht er folgendes Angebot:

- 1 großes Baguette für 4 Taler
- 3 Brötchen zusammen für 3 Taler

Was kann er für 37 Taler kaufen?



© Laura Czekalla, Mathematik-Treff