

Das Kommutativgesetz Ü1

©www.mein-lernen.at

Definition:

Beim Kommutativgesetz (Vertauschungsgesetz) kann die

_____ der Glieder vertauscht werden, ohne dass

sich am _____ etwas ändert.

Anwendung bei den vier Grundrechnungsarten:

1. Was ist das Kommutativgesetz?

2. Wie lautet das Kommutativgesetz bei der Addition mit a und b?

3. Wie lautet das Kommutativgesetz bei der Subtraktion mit a und b?

4. Wie lautet das Kommutativgesetz bei der Multiplikation mit a und b?

5. Wie lautet das Kommutativgesetz bei der Division mit a und b?

6. Bei welchen Grundrechnungsarten gilt das Kommutativgesetz, bei welchen gilt es nicht?

Lösung: [Kommutativgesetz/Kommutativgesetz Überblick Übung](#)