

Bruchterme Definitionsmenge Ü1

Definition: ©www.mein-lernen.at

Tritt beim Term eine Variable im _____ auf, so heißt er Bruchterm.

Werden _____ für die Variablen eingesetzt, darf der Nenner nicht den _____ annehmen.

Alle anderen Zahlen, die eingesetzt nicht den Wert 0 ergeben, bilden die _____ des Bruchterms.

Beispiel 1:

Bilde die Definitionsmenge für die Grundmenge: \mathbb{R} von $1/3x$

G = _____

Beispiel 2:

Bilde die Definitionsmenge für die Grundmenge: \mathbb{R}

$$\frac{3b}{(b - 5) * (2b + 3)} =$$

G = _____

Lösung: [Tags/Bruchterme Definitionsmenge/Bruchterme Definitionsmenge](#)

©www.mein-lernen.at