

Ungleichungen Lösungsmenge Ü1

Überblick: ©www.mein-lernen.at

Die Menge aller Zahlen, die Bestandteile der _____
sind und die Ungleichung in eine _____ Aussage
überführen, bilden die Lösungsmenge.

Beschreibendes Verfahren:

Beim beschreibenden Verfahren werden die _____
der Lösungsmenge durch die Angabe einer charakterisierenden
_____ beschrieben.

Diese Angabe der Eigenschaft kann in Textform erfolgen, wird aber
meist in _____ Form durchgeführt.

Der senkrechte Strich | nach dem x bedeutet " _____ "

Beispiel 1:

Ergebnis der Ungleichung: $x < 4$

d.f. Lösungsmenge _____

Aufzählendes Verfahren:

Beim aufzählenden Verfahren wird die Lösungsmenge als Menge

von _____ (Objekte) in einer

_____ Klammer dargestellt.

Die einzelnen Zahlen werden dabei durch _____ oder
Semikolons getrennt.

Beispiel 1: Ergebnis der Ungleichung: $x < 4$

d.f. Lösungsmenge $L =$ _____

Lösungen: [Tags/Ungleichungen/Ungleichungen Überblick](#)