



Mathe und Sprache

Lückentext

Die Grundrechenarten

Name:

Das Ergebnis einer Addition ist die Bei der Subtraktion gilt:
..... minus Subtrahend = Der Quotient ist
das Ergebnis der Bei der Multiplikation multipliziere ich die
..... miteinander.

Für die Addition und die Multiplikation gelten Rechen und
zwar das V..... gesetz und das
Schreib eines in Worten und als Formel auf.

Die Gegenoperation zur Division ist die

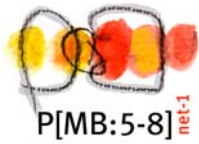
Die Grundrechenarten

Name:

Das Ergebnis einer Addition ist die Bei der Subtraktion gilt:
..... minus Subtrahend = Der Quotient ist
das Ergebnis der Bei der Multiplikation multipliziere ich die
..... miteinander.

Für die Addition und die Multiplikation gelten Rechen und
zwar das V..... gesetz und das
Schreib eines in Worten und als Formel auf.

Die Gegenoperation zur Division ist die



Die Grundrechenarten

Name:

Das Ergebnis einer Multiplikation ist das Bei der Division gilt:
..... durch Divisor = Die Differenz ist das
Ergebnis der Bei der Addition addiere ich die
.....

Für die Addition und die Multiplikation gelten Rechen und
zwar das V..... gesetz und das
Schreib eines in Worten und als Formel auf.

Die Gegenoperation zur Multiplikation ist die

Die Grundrechenarten

Name:

Das Ergebnis einer Multiplikation ist das Bei der Division gilt:
..... durch Divisor = Die Differenz ist das
Ergebnis der Bei der Addition addiere ich die
.....

Für die Addition und die Multiplikation gelten Rechen und
zwar das V..... gesetz und das
Schreib eines in Worten und als Formel auf.

Die Gegenoperation zur Multiplikation ist die