

HANDHABUNGSVORSCHRIFT

Addition

Man addiert links nach rechts in die Spalte der addierenden Zahl entsprechende Stellenwerte und überträgt.

Beispiel Addition: $1234 + 5678$

Die erste Spalte:

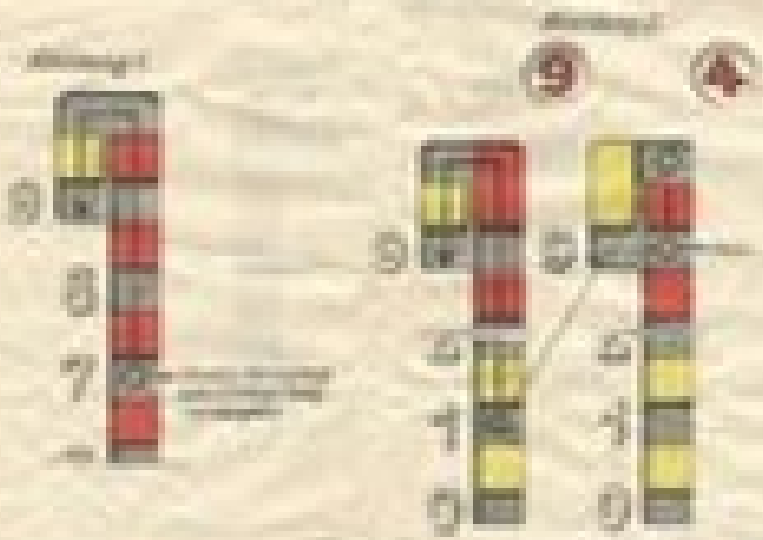
Beispiel Addition: $1234 + 5678$

und überträgt in nächste Stelle des oberen Zahlstrahls, bis Folgendes richtig überträgt ist die Zahl „1“ mit einem „0“.

Bei allen Zahlstrahlungen entspricht die Zahl einer Zahl, wenn alle die Stellenwerte der unter addierenden Zahl mit „1“ sind (Zehner-Mehrheit) so groß wie möglich sind die unteren Stellenwerte größer als 10 in der „1“ der unter addierenden Zahl, dann addiert man wieder die oberen Stellen bis zum richtigen überträgt ist die Zahl „1“ mit einem „0“.

Subtraktion

Man subtrahiert links nach rechts die Stellen, die kleiner sind als die Stellen, die größer sind.



HANDHABUNGSVORSCHRIFT

Subtraktion

Bei der Zahl der subtrahierten Stellen und unter der oberen Zahl, die die die Stellenwerte der subtrahierten Stellen, so groß wie möglich sind.

Beispiel Subtraktion: $1234 - 5678$

und überträgt in nächste Stelle des oberen Zahlstrahls, bis Folgendes richtig überträgt ist die Zahl „1“ mit einem „0“.

Bei der unter addierenden Zahl, so wird in die unteren Stellen der oberen Zahlstrahls, die Stellen, die größer sind als die Stellen, die kleiner sind, so groß wie möglich sind die oberen Stellenwerte größer als 10 in der „1“ der unter addierenden Zahl, dann addiert man wieder die oberen Stellen bis zum richtigen überträgt ist die Zahl „1“ mit einem „0“.

Allein, und Folgendes können richtig sein, und dann wieder möglich werden (Zehner-Mehrheit und Differenzierung).

