

## Schriftliche Addition



Zyklus : 3



Bezug zum Lehrplan :



Lernziel(e) :



Link:

<https://vimeo.com/411748830/35f7f99e4d>

### Nombres et opérations :

- S'orienter dans l'espace numérique :
  - comparer, ordonner, encadrer et intercaler des nombres naturels
- Savoir effectuer des opérations arithmétiques :
  - savoir effectuer les quatre opérations arithmétiques par des processus personnels et par écrit dans l'espace numérique de 0 à 1.000.000

- Die Schüler sollen das Anwendungsprinzip der schriftlichen Addition verstehen
- Sie erlernen die richtigen Notationsweisen der schriftlichen Addition
- Sie lernen richtig mit Überschlag zu rechnen
- Die Schüler erlernen die Schlüsselbegriffe der schriftlichen Addition (Addition, Einer, Zehner, Hunderter, Summand, Übertrag, Zahl, Ziffer)



Beschreibung :

In diesem Video werden die Schüler mit Hilfe der halbschriftlichen Addition zur schriftlichen Addition hingeführt. Unter Einbezug mehrerer Beispiele werden die Kinder auf mögliche Schwierigkeiten mit der schriftlichen Addition aufmerksam gemacht (Übertrag, zwei Überträge, verschiedene Zahlen als Übertrag). Zudem lernen sie einen Nutzen der schriftlichen Addition kennen: nämlich, dass sie mehrere Zahlen zusammenrechnen können.

Die Schüler können weiterführend eigenständig Aufgaben zur schriftlichen Addition lösen, dazu steht ihnen ein Wortspeicher zur Verfügung.



Weiterführende  
Aktivitäten /  
Links :

Wortspeicher: <https://i.imgur.com/BUTU0Fc.png>