



単元のめあて

- ・十進位取り記数法に基づいて 1000 までの数を表したり，加法・減法の計算をしたりできるようにする。
- ・1000 までの数の構成や表し方，大小や系列，加法・減法の計算の仕方を理解できるようにする。

学習の流れ ※赤字 タブレット活用時間

- ①10のまとまりに分けて1000までの数を数える方法を知る。
- ②1000までの数を一，十，百，千の位に分けて考える。
- ③1000までの数の大小を理解し，不等号で表す。
- ④加法の計算の仕方を知り，練習問題を解く。
- ⑤減法の計算の仕方を知り，練習問題を解く。
- ⑥学習の振り返りをする。

☆タブレット活用☆

- ・ロイロノートスクールを使い，担任から送られた問題を10個のまとまりに分けて考える。
→星やボールなどのイラストが描いてあるもの。
- ・加法・減法の問題をつくり，友達のつくった問題を解く。
できた問題は教員へ提出し，答え合わせをする。
- ・出来上がった問題は教員へ提出する。

☆タブレット活用のメリット☆

- ・10個のまとまりにする際に，間違えても簡単にやり直しができることで意欲を保つことができる。
- ・たくさんの問題を作ることができ，友達の作った問題も簡単に共有できる。
- ・提出された問題を確認することで評価ができる。