

学年	教科	単元名	内容	使い方
2年	こくご	かん字	◆教材数11、問題数145、解説教材数7 ◆漢字の読み、書き、書き順、二通りの読み方、似た漢字、反対の意味の漢字、送りがな ◆2年生の漢字を楽しく学習できます	・ドリル問題を解きながら内容の確認、定着を図ります。 ・1年のまとめとして、学年末に取り組むのが効果的。 ・間違えた問題はノートに書いて覚えましょう。(筆記用具の併用)
		ことば	◆教材数15、問題数225、解説教材数8 ◆ことばの意味、使い方、文の組み立て	・ドリル問題を解きながら内容の確認、定着を図ります。 ・1年のまとめとして、学年末に取り組むのが効果的。
	さんすう	4けたの数	◆教材数12、問題数180、解説教材数3 ◆10000(一万)までの数の読み方、書き方、位取りの原理、数の構成、系列、順序、大小、何百、何千のたし算、ひき算	・ドリル問題を解きながら内容の確認、定着を図ります。 ・間違えた問題は「リトライ」をしながら、100点目指して繰り返し学習しましょう。
		たし算とひき算 (いろいろなもんだい)	◆教材数2、問題数30、解説教材数2 ◆加法逆の減法、減法逆の加法の問題解決(文章問題)ふえたのいくつ、はじめはいくつ ◆たし算とひき算を使った文章問題を収録	・ドリル問題を解きながら内容の確認、定着を図ります。 ・しっかり問題を読んで、じっくり取り組みましょう。分からない時はヒントを確認しましょう。 ★進度差が出やすい単元なので、進んでいる児童の補充学習に使い、その間、つまづいている児童の支援に入ることも可能です。

★ドリル問題サンプル

【こくご】かん字>はんたいのいみのかん字

正解すると大きく
○がつくから、
楽しい!

【こくご】ことば>ことばのつかいかた

【さんすう】
4けたの数>1000より大きい数(1)

絵や図を手掛かりに、
しっかりじっくり考えよう!

【さんすう】たし算とひき算>ふえたのはいくつ



★活用ワンポイント★

**1年の総まとめに
パソコンでドリル**

1年間の学習のまとめや力だめしに、パソコンでのドリルはいかがでしょうか?書くことが苦手な児童や集中するのが難しい児童も、積極的に学習に取り組むことが期待できます。

また、各自が自分のペースで進められるので、つまづいている児童への個別対応もしやすいです。