

学年	教科	単元名	内容	使い方
2年	さんすう	時ごとと時間	◆教材数3、問題数45、解説教材数2 ◆時刻と時間の概念、区別、1時間=60分・1日=24時間の単位関係、午前・午後の意味	・ドリル問題を解きながら内容の確認、定着を図ります。 ・分からないところは、「解説教材」で考え方を確認しましょう。
		長さのたんい	◆教材数8、問題数120、解説教材数2 ◆長さの単位「センチメートル」「ミリメートル」、ものさしの目盛りの読み方・使い方、直線の概念、長さの単位の変え方、長さについての加減計算	・ドリル問題を解きながら内容の確認、定着を図ります。 ・分からないところは、「解説教材」で考え方を確認しましょう。
		3けたの数	◆教材数20、問題数300、解説教材数5 ◆1000までの数の読み方・書き方、1000までの数の系列、順序、大小、多面的な見方、10や100を単位とする加減計算、大小・相等を表す記号の使い方(=、>、<) ◆様々なパターンの問題を豊富に収録	・ドリル問題を解きながら内容の確認、定着を図ります。 ・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。
		水のかさのたんい	◆教材数8、問題数120、解説教材数2 ◆体積の単位「デシリットル」「リットル」「ミリリットル」、1L=10dL・1L=1000mLの単位関係、体積についての加減計算	・ドリル問題を解きながら内容の確認、定着を図ります。 ・分からないところは、「解説教材」で考え方を確認しましょう。

★ドリル問題サンプル

【さんすう】時ごとと時間>時間

8時20分から9時までの時間を、下からえらびましょう。

40分 30分 20分

【さんすう/解説教材・確認問題】長さのたんい>センチメートル

【考えてみよう】
長さの あらわし方を 学びましょう。

えんぴつの 長さは どれだけでしょう。

1cm(1センチメートル)

長さは、1センチメートルが いくつ分 あるかで あらわします。

1センチメートルは、1cmと書きます。
cmは 長さの たんいです。

えんぴつの 長さは、1cmの 6つ分だから 6cmです。

答え 6cm

【かくにんもんだい】

1. えんぴつの 長さを はかりましょう。

1cm(1センチメートル)

長さは、1センチメートルが いくつ分 あるかで あらわします。1センチメートルは、□と書きます。
えんぴつの 長さは、1cmの □つ分です。

答え □cm

2. 長さを 正しく はかって いるのは どれですか。
(ア) (イ) (ウ)

答え □

【さんすう】3けたの数

ぼうの 数を こたえましょう。

五十四 百三十四 百八十四 二百三十四

【さんすう】水のかさのたんい>リットルとデシリットル

【もんだい】
図のように、1Lまでに 水が 入っています。
水のかさを 下から えらびましょう。

2 L 50 dL 3 L 5 dL 2 L 5 dL

正解すると大きくOがつくから、楽しい!

【さんすう】3けたの数

【もんだい】
下の 数の線で、1のめもりが あらわす 数は いくつですか、正しいものを 下から えらびましょう。

0 100 200 300

【ヒント】
◆この 数の線は 1のめもりが 10を あらわしています。
1のめもりは 100より 8のめもりだけ 右に あります。

★活用ワンポイント★ 友達とペアで学び合い

2年生になって初めて学校のパソコンに触れるという児童も多いと思いますが、eライブラリならドリルを解きながらマウス操作に慣れることができ一石二鳥!

さらに、二人組で取り組むことで、操作や学習内容の教え合いが生まれます。