

「eライブラリ」での学習のしかた

さあ、いよいよ e ライブラリの学習課題が始まります。使い方がまだわからない人もいると思うので、今回は「単元テストの取り組み方」を説明したいと思います。一緒にやってみましょう。

< 単元テストの取り組み方 >

- ① まずはログイン。
- ② 「単元テスト」に挑戦してみよう。

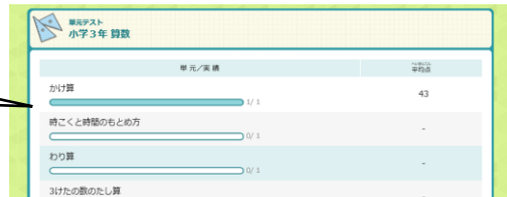
ここをクリック！



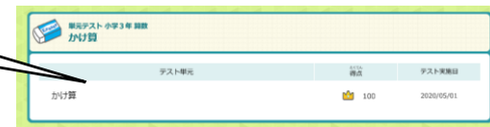
教科を選ぼう！



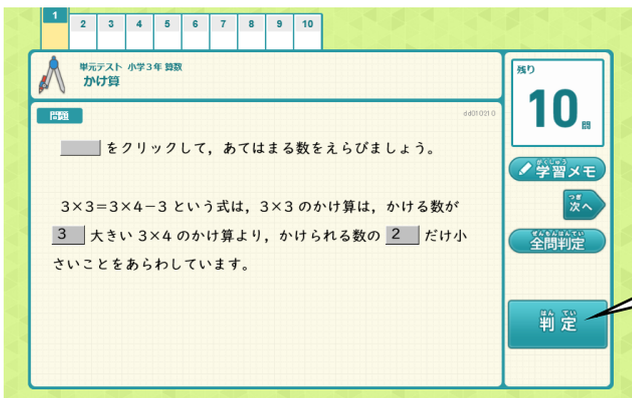
学習する単元を選ぼう！



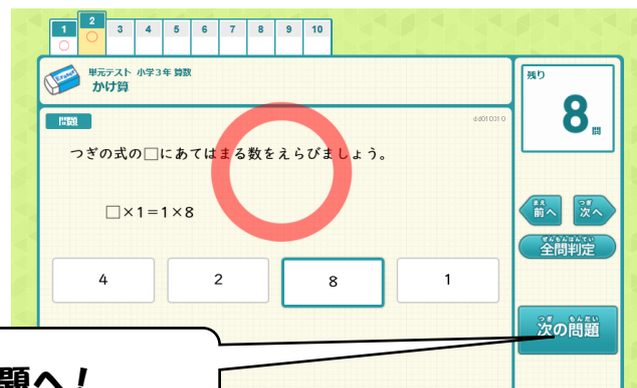
ここをクリック！



「判定」をクリックして
答えを確かめよう！



やったね！ 次の問題へ！



全問正解。100点！
違う單元にも挑戦しよう！

単元テスト 小学3年 算数
かけ算

とくでん 符点 **100** 点

じかん 時間 **2** 分

あなたの理解度 **ふりかえり**

教材	結果
かけ算のきまり (1)	<input type="radio"/>
かけ算のきまり (2)	<input type="radio"/>
10のかけ算 (1)	<input type="radio"/>
10のかけ算 (2)	<input type="radio"/>
0のかけ算	<input type="radio"/>
□にあてはまる数	<input type="radio"/>

すばらしい！すべて合かくです。今回テストしたはんはんはしっかり覚えていてます。この漢字で次もがんばりましょう。

テスト結果を表示

◇100点ではなかったら...

単元テスト 小学3年 算数
かけ算

とくでん 符点 **80** 点

じかん 時間 **8** 分

あなたの理解度 **ふりかえり**

教材	結果
かけ算のきまり (1)	<input type="radio"/>
かけ算のきまり (2)	<input type="radio"/>
10のかけ算 (1)	<input type="radio"/>
10のかけ算 (2)	<input checked="" type="radio"/>
0のかけ算	<input checked="" type="radio"/>
□にあてはまる数	<input type="radio"/>

合かくまでもう少しです。まちがえたところを中心にしっかりふくむすれば、次はきっと合かくできます。がんばりましょう

ドリル
10のかけ算 (2)
0のかけ算

解説教材
10や0のかけ算

テスト結果を表示

まちがえたところの
「ドリル」に取り組もう！

【10のかけ算 (2)】
レベルを選んでください。

きほん 基本

ひょうじゆん 標準

ちやうせん 挑戦

もどる

基本を選ぼう！

単元学習 ドリル 小学3年 算数
かけ算 10のかけ算 (2) 【基本】

残り **4** 問

10が3こ集まっていることをあらわしている式をえらびましょう。

10×3 **10+3** 3×10

次へ
全問中止
解答解説
戻る
次の問題

「ドリル」ならなぜ間違えたか
解答解説で確認できるよ！

「ドリル」ができたなら「単元テスト」
に再挑戦しよう！
100点がとれたら合格！

学習する 成績を見る 課題 計画を立てる

コースを選んでください

ドリル (単元学習)
解説教材
テーマ学習

単元テスト
教科書復習テスト

ライブラリ
マイページ
ふりかえり

教材を探す
教科書ページから探す 単元から探す キーワードから探す