



キュビナ

# Qubenaのここがすごい

ここがすごい/

1

もんだいしゅう

## あなたにぴったりの問題集になる

AIがあなたの得意・不得意を分析し、あなただけに合わせた問題を出します。前の学年の学習内容につまずきがあるときは、AIがその範囲までさかのぼって出題するので、苦手な問題もしっかり理解できます。

ここがすごい/

2

## 学ぶ → 振り返る → 復習するが全部できる

### 学ぶ

ホームから学習しよう

- いま学んでいる単元や予習復習したい単元を選んで学習します。
- 問題を解くとすぐに○×がつき、解説が出ます。

### 復習する

5分間復習をしよう

- 教科ごとに、最大5分間であなたに合った復習問題と解くことができます。
- テスト前の復習には、出題範囲を選べる計画モードがおすすめです。

### 振り返る

学習履歴を確認しよう

- 自分がどのくらい学習したか、どのくらい理解できているかを確認します。
- 間違えた問題を選んで、もう一度解いてみましょう。

あなたにぴったりの問題が出るように、Qubenaでたくさん問題を解こう

# Qubena のこんな **困った** ありませんか

## Q 書いた文字が正しく読み取られない

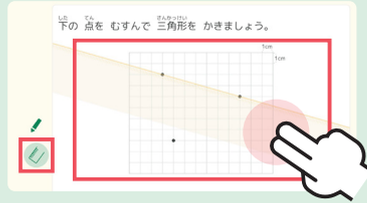
文字は丁寧に、同じ高さで一列に記入してください。書いている途中で文字が正しく読み取られていなくても、最後まで答えを書いてみましょう。最後まで書くことで正しく読み取られることがあります。

詳しくは「文字が正しく認識されない場合の原因を教えてください」のページを見てください。



## Q 定規の使い方が分からない

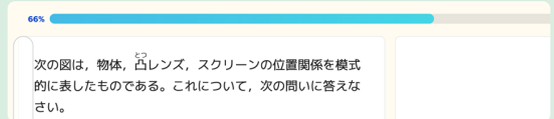
[定規ツール]をクリックし、2本指で定規を動かします。位置を合わせ、そのまま定規をなぞって線を描きます。



詳しくは「作図ツール(コンパス、ぶんどき、定規、三角定規)の使い方」のページを見てください。

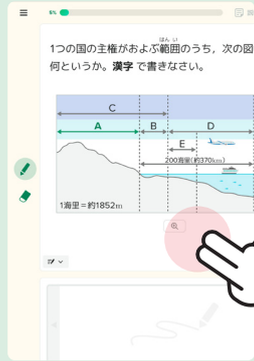


## Q 同じ問題が何度も出てくる



問題を解いて「×」や「？」が出たとき、復習として同じ問題や似た問題が出題されることがあります。そういうときは、進捗バーが青く表示されています。

## Q 画面を動かしにくい



問題の背景(白色の部分)を2本指で動かすと、画面をスクロールできます。クリーム色の部分は触っても動かせません。

## それでも解決しないときは

☰ から困っていることを送信してください。先生が確認し、必要に応じてCOMPASSに問い合わせることができます。

