



## Qubenaは小中5教科対応のAI型教材です

全ての教科で個別最適化された問題を出題します

- 対応教科**
- 中1-3: 数学 / 国語 / 理科 / 社会 / 英語
  - 小5-6: 算数 / 国語 / 理科 / 社会 / 英語
  - 小3-4: 算数 / 国語 / 理科 / 社会
  - 小1-2: 算数 / 国語

- 小学校1年生～中学3年生の主要5教科における学習指導要領単元をカバー
- 小中合わせて6.7万問搭載 ※漢字・英単語の問題(約10.3万問)は含まない
- Google / Microsoftアカウントによりシングルサインオン(SSO)対応

### AIが一人ひとりに合わせて最適な問題を出題

例  

$$\frac{1}{4} + \frac{1}{2} \div \frac{2}{3} = ?$$

回答例A

$$= \frac{3}{4} \div \frac{2}{3} = \frac{9}{8}$$

計算の順序がわからず

復習問題A

$$24 + 4 \times 4 = ?$$

回答例B

$$= \frac{1}{4} + \frac{1}{3} = \frac{7}{12}$$

分数のわり算のやり方がわからず

復習問題B

$$\frac{3}{8} \div \frac{2}{7} = ?$$

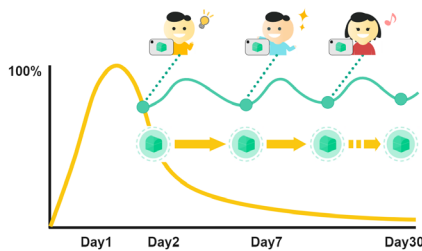
- AIがつまづきの原因を解析し、搭載している数万問から**最適なタイミング**で**最適な問題**を出題
- 過去の単元や前の学年の分野へ戻って解き直すことで苦手を根本から解消

### 5教科の学習に必要なさまざまな操作に対応



- 手書き問題
- 選択問題
- 並べ替え問題
- タイピング入力
- リスニング問題
- スピーキング問題
- 作図問題

### 「5分間復習」で個別最適化された復習ができる



- AIが一人ひとりの理解度に合わせた復習問題を、忘れかけた頃を狙ったタイミングで出題
- 教科ごとに、1回あたり**最大5分間**でスピード復習
- 計画モード(範囲設定)**は定期テスト前の復習におすすめ

### 主体的な学びにつながる学習状況の見える化

単元の問題をすべて解くと、習熟度が表示されます。

- 習熟度(A~D判定)により客観的に学習成果を把握
- 学習進捗と苦手分野が一目でわかるため自分で学習を進めやすい

# Qubenaの使い方

## ログイン



- ブラウザ(Google Chrome、Safari等)で操作するアプリケーションのため、ご家庭での学習時はWi-Fi環境をご用意ください。
- シングルサインオン、または学校から通知されたIDとパスワードでログインしてください。

## Qubenaの学習メニュー

ホーム  
学習したい教科、学年、単元を選んで搭載問題を解くことができます。

ワークブック  
先生より配信されるワークブック(問題集)を解くことができます。

5分間復習  
AIの自動出題により、教科ごとに1回あたり最大5分間でスピード復習ができます。



## 学習履歴

### Point

学習状況を簡単に確認できます

- 教科ごとに、学習時間・問題数・正答率を、日・週・月単位で確認できます。
- 「不正解のみ」で間違えた問題のみを表示することができます。問題を選択すると、該当の問題を解き直すことができます。解き直しをした問題には「復習済」マークがつきます。

## 手書き入力のPoint

1 文字を丁寧に、同じ高さで一行で書く

2 解答を最後まで書く

解答が途中までしか記入されていない場合、違う文字として認識されることがあります。

3 解答以外の文字が入力されていないか確認する

解答欄に解答以外の記入があると、その記入も文字として認識されます。



文字認識についてはFAQもご覧ください