



## キュービナは小中9教科対応・教科書対応のAI型教材です

小中5教科で、ご利用中の教科書と同じ並び順に対応し、AIが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  
音楽 / 美術 / 保健体育 / 技術・家庭
  - 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9教科における学習指導要領単元をカバー
- 小中合わせて9.2万問搭載（※教科書準拠版の問題を全て含む搭載問題数 13.7万問）
- 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

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

**Aさんの解答**

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

計算の順序がわかっていない

復習問題A

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

**Bさんの解答**

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

分数のわり算のやり方がわかっていない

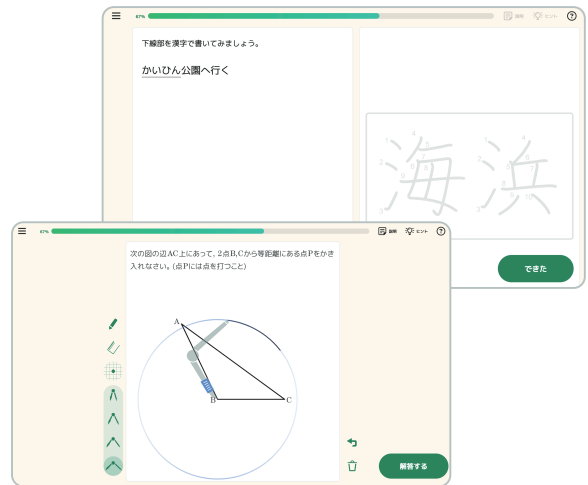
復習問題B

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

AIが間違いの原因を解析

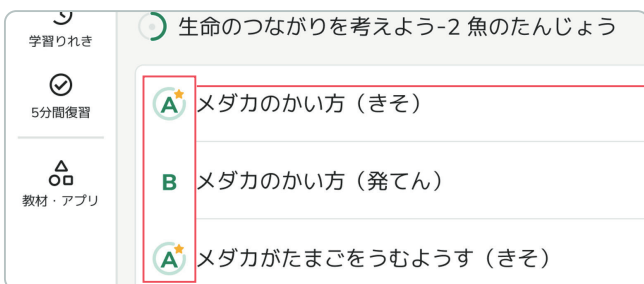
- AIが**つまずきの原因を解析**し、搭載している数万問から**最適なタイミング**で**最適な問題**を出題
- 過去の単元や前の学年の分野へ戻って解き直すことで苦手を根本から解消

### 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
- キーボード入力
- リスニング問題
- スピーキング問題
- 作図問題

### 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

# キュビナの使い方

## 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。

## キュビナの学習メニュー ログインすると下図のホーム画面が表示されます。

### 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。



### 学習履歴

## Point 学習状況を簡単に確認できます

- 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可能です。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マークがつきます。



家庭学習中にお困りの際は、こちらの案内ページをご確認ください。

家庭学習で困ったときの対処法を教える(キュビナ活用サイト「キュビナビ」内)

<https://support.qubena.com/hc/ja/articles/57672031935769>

