



KIWAMI AAA+ 玉井式 数の極

小学1年生～6年生 対象

学校より少し早く・少し深い



- ① 無学年・進級式
- ② 質の良い導入・ヒント・解説アニメーション
- ③ 読解力を養う長文問題
- ④ 定着を図る各分野の確認テスト・進級テスト
- ⑤ いつでもどこでも学習できるアプリ

無学年・進級式

学年にとらわれず、理解度に合わせて自分のペースで学習を進められます。

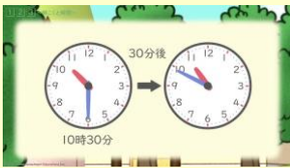
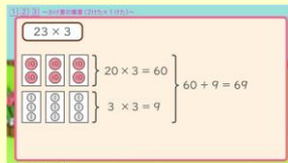
学習の目安

小学校	1年生	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生	受験向け(特殊算など)
数の極	Grade1	Grade2	Grade3	Grade4	Grade5・Grade6	Grade7～Grade10	

Grade5・Grade6は
同一の内容を
スパイラルで学習。

質の良い導入・ヒント・解説アニメーション

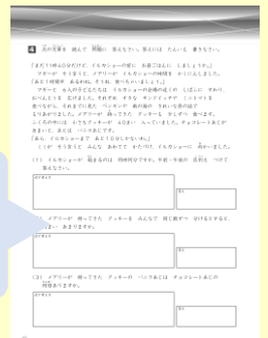
「やり方」を覚えるのではなく、「考え方」を説明する映像を見て、理解を深めます。何度でも見返すことができます。



読解力を養う長文問題

算数の長文問題も出題されます。ただ数字を拾って計算する癖をつけることなく、意味を考えて答える訓練をします。

文章に慣れていなくても大丈夫！
文章を読んでくれる
朗読機能があります。



定着を図る各分野の確認テスト・進級テスト

- 確認テスト
各分野の終了時に習熟度を確認するテストです。
- 進級テスト
全ての確認テストとテキストを終了すると受けられるテストです。



- 時間 40分
 - 問題数 全20問
 - 対応端末 PC、タブレット
- ※スマートフォンでは受けられません。

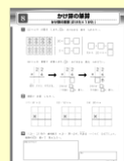
いつでもどこでも学習

自分専用のIDで、いつでも学習を進めていただけます。ご家庭や、カフェ、移動中の車内でも。



※ご利用にはネット環境が必要です。

1 アニメーション+アプリ+テキストで効果的に学習



2 アプリ+テキストを終えたら、分野別・進級テストにチャレンジ



3 合格したら、次の級へ！

