

「タブレットドリル学習」の手順ガイド

春休みの家庭学習として、全ての学年でタブレットドリルに取り組みます。家庭学習を行う際、タブレットドリルの手順を示すガイドブックとして、本紙を活用してください。

なお、このタブレットドリルは、進級作業の関係で、3月31日（金）までしかできません。各学年で指定された内容を、必ず3月中にして下さい。

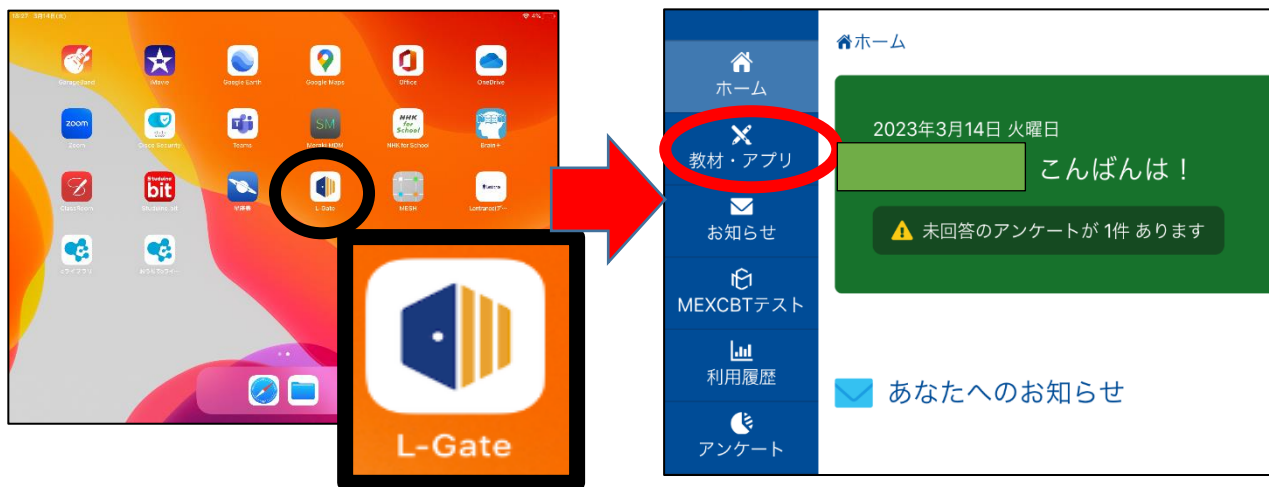
1 タブレットドリルにアクセス

【方法①】

(1) L-Gate をクリック



(2) 「教材・アプリ」をクリック

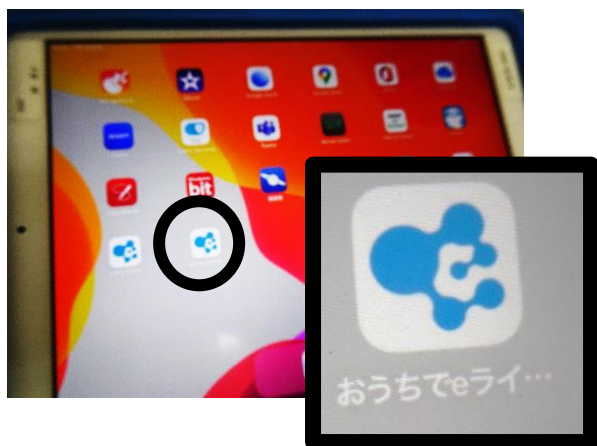


(3) 「eライブラリ (SSO)」をクリック



【方法②】

- (1) 「おうちでeライブラリー」をクリックし、タブレットドリルにアクセス
* 個人カードに記載している2次元バーコードを読み込んでもよい。



個人カード

- (2) 学校コード、ID、パスワードを打ち込む。
* 個人カードに上記の3つの情報が記載されています。
- (3) これから学習する問題を指定する

	がくねん 学年・教科	テスト名	とくてん 得点
テスト	小学3年 算数	長さ	↕
テスト	小学3年 算数	分数	↕
テスト	小学3年 算数	三角形と角	↕
テスト	小学3年 算数	重さの単位	↕

2 問題を解く

確認テスト 小学3年 算数

分数

びんに入っているジュースを1L ますに入れると、つぎの図のようになりました。

ジュースのかさは何L ですか。正しいこたえを下からえらびましょう。

1

2

4/5 L 1/5 L 2/5 L 3/5 L

QDDD340306

答え合わせ

まとめて答え合わせ

- ① 問題は選択肢制。正答と考える選択肢をクリックする。
- ② 1問終わると、その都度、「答え合わせ」を押して、答えを確かめる。
全て終わってから、「まとめて答え合わせ」を押しても採点できるが、問題の途中でこのボタンを押すと、解答ができなくなる。

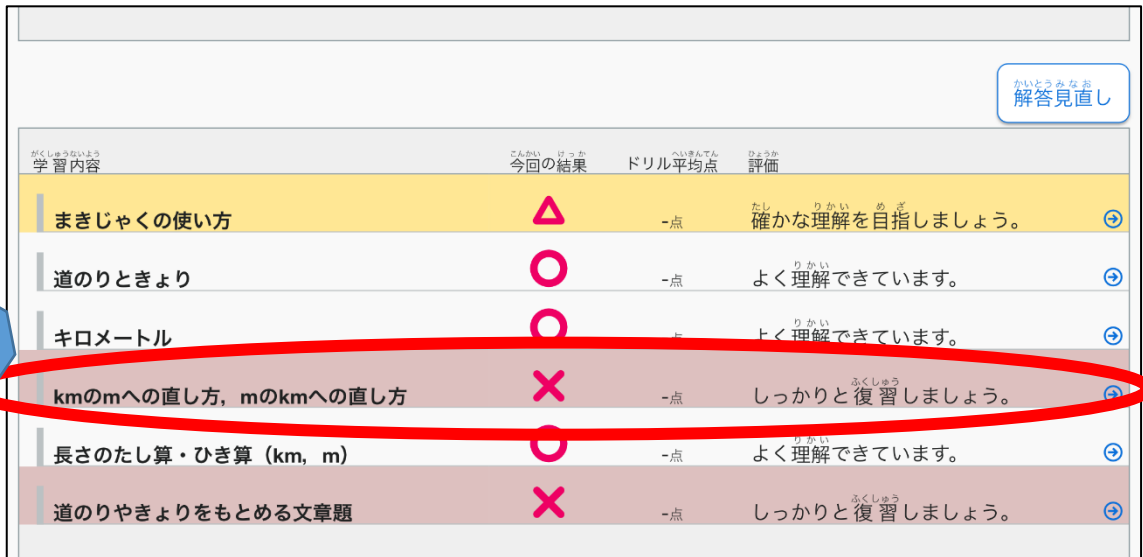
3 採点

すべて問題をやり終え、「採点」ボタンを押すと、採点の結果が小問ごとに一覧で表示される。「解答見直し」ボタンをクリックすると、問題画面にもどることができる。

学習内容	今回の結果	ドリル平均点	ひょうか 評価	かいとうみなお 解答見直し
まきじゃくの使い方	△	-点	たし 確かな理解を目指しましょう。	⊕
道のりときより	○	-点	よく理解できています。	⊕
キロメートル	○	-点	よく理解できています。	⊕
kmのmへの直し方, mのkmへの直し方	×	-点	しっかりと復習しましょう。	⊕
長さのたし算・ひき算 (km, m)	○	-点	よく理解できています。	⊕
道のりやきよりをもとめる文章題	×	-点	しっかりと復習しましょう。	⊕

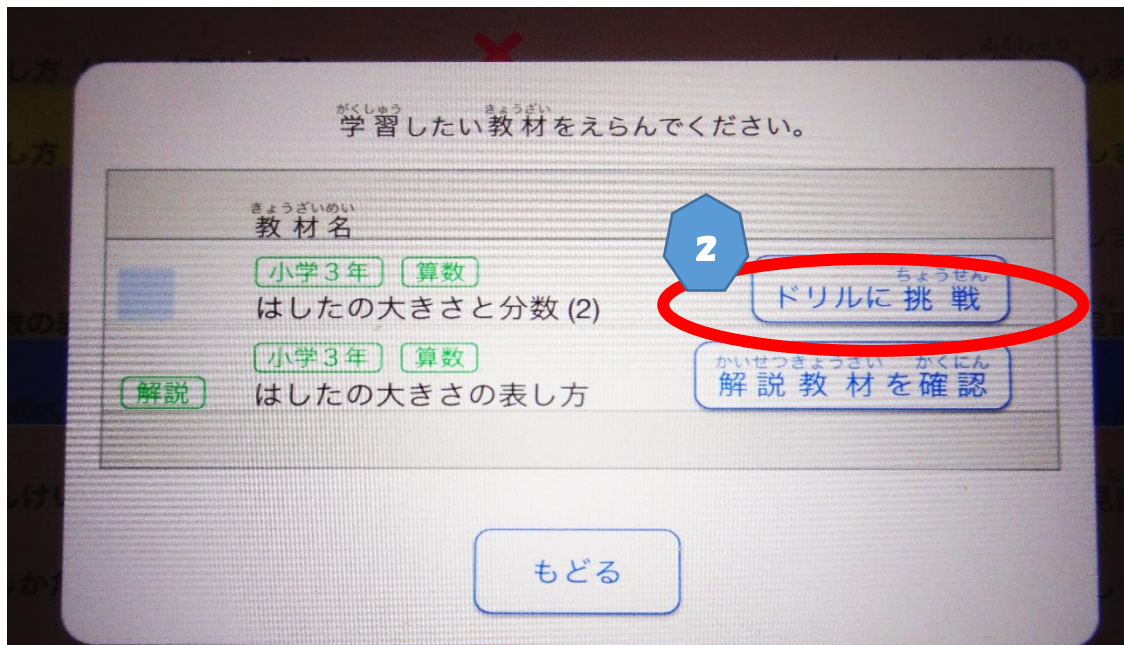
5 まちがえた問題をさらに理解するための「おすすめ機能」

① 採点結果一覧でまちえた学習内容をクリックする



学習内容	今回の結果	ドリル平均点	評価
まきじゃくの使い方	△	-点	確かな理解を目指しましょう。
道のりときより	○	-点	よく理解できています。
キロメートル	○	-点	よく理解できています。
kmのmへの直し方, mのkmへの直し方	×	-点	しっかりと復習しましょう。
長さのたし算・ひき算 (km, m)	○	-点	よく理解できています。
道のりやきよりをもとめる文章題	×	-点	しっかりと復習しましょう。

② まちがえた学習内容のタブレットドリル教材が表示されるので、「ドリルに挑戦」をクリックすると、さらに同じような問題に挑戦できる。



このタブレットドリルは、算数以外にも様々な教科の学習ができます。3月中に、タブレットドリルを活用して、今年度の学習をしっかりと復習しよう！