

# デジタルドリルの 宿題チェックの仕方について

# デジタルドリルの宿題チェックの仕方

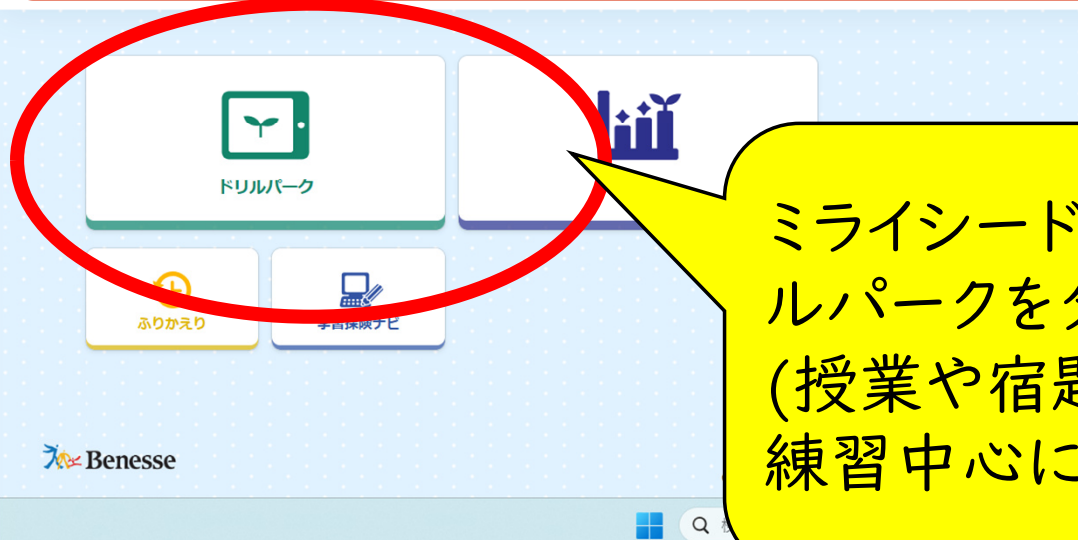
ミライシード 尾崎小学校

⚠️ パスワードのゆうこうきげんがされていますパスワードをへんこうしましょう。

🔔 ベネッセからのお知らせがあります (4件)

❗️ 緊急メンテナンスのお知らせ

2025年12月19日(金) 22:00 ~ 12月22日 (月) 6:00の間サービス利用停止します。  
申し訳ございませんが、上記時間においては、ミライシードへのアクセスができません。詳しくは上記「お知らせ」をご確認ください。



ドリルパーク

ふりかえり

学習実績アピ

ミライシード Benesse

ミライシードにログインし、ドリルパークをタップします。  
(授業や宿題など、主に反復練習中心に活用しています。)

ドリルパーク - Google Chrome

miraiseed5.benesse.ne.jp/seed/vw050005/displayBack

ドリルパーク

1ねん

尾崎小学校 1ねん2くみ

TOP

かだいドリル

かんじドリル

きょうつうドリル

AIドリル

げんざいのごうけいシードポイント 00026205

児童はここから配布された課題(宿題)に入り、取り組みます。

かだいドリル みじっし 9けん じっしちゅう 0けん

かだいドリルをすべて見る

09月24日

09月24日

09月30日



## ドリルパーク

かだい

みじっし

じっしちゅう

じっしずみ

1 11月27日

2 11月10日

3 11月10日

4 10月24日

5 10月16日

6 10月07日

ここから、その日の宿題を選択して取り組みます。

※途中から始める場合は、「実施中」を選択します。

かだい

みじっし

じっしちゅう

じっしづみ

1 11月27日

山

水

雨

工

下

日

火

田

川

人

気

日付を押すと、この画面が表示され、課題を選べます。

さんすう

14-4 ひきざん 4

× 0

せんかい: ----/--/--

スタート

さんすう

14-5 ひきざん 5

× 0

せんかい: ----/--/--

スタート

さんすう

14-6 ひきざん 6

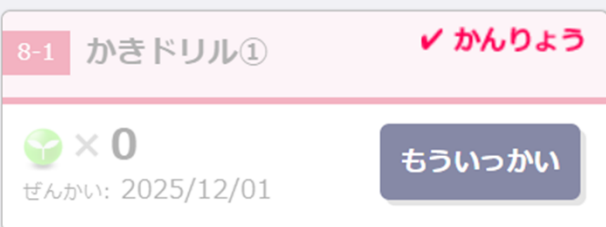
× 0

せんかい: ----/--/--

スタート



1 12月01日



「実施済み」から、この画面が表示されます。

2 11月10日



漢字一字の課題は、ピンク色になつていればOKです。  
黄色だと、やり残しがあります。

3 10月24日

みじっし

じっしちゅう

じっしずみ

1 12月01日

8-1 かきドリル①

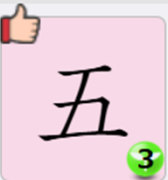
✓ かんりょう



× 0  
ぜんかい: 2025/12/01

もういっかい

2 11月10日



3 10月24日

すでに取組が完了した課題は  
閲覧することができないので…



最初のページの、「学習履歴」から、完了した課題がカレンダーから学習履歴を閲覧します。

## 学習りえき

けんさくじょうけん

▲ けんさくオプションを開く

■教科  国語  算数  えい語  社会  理科  
 数学  社会地理  社会れきし  社会公みん

けんさく

■取り組み日 2023/04/07 ~ 2023/05/07

※こべつさいてき化かれたドリルのりえきをクリックした場合、さい後にといたドリルけっか画面を開き

検索条件に合った日の学習履歴の一覧が出てきます。

2023/04/07 ~ 2023/05/07 合計

0時間 6分

29問中 16問せいかい ( 55 %)

とき直し 3問

学習時間

正答率

とき直し問題数

2023/05/07		学習時間	正答率	とき直し問題数
国	70-2 書きドリル②	6分42秒	29問中 16問せいかい ( 55 %)	とき直し 3問
国	70-1 書きドリル①	2秒	5問中 0問せいかい ( 0 %)	とき直し 0問
国	3-2 書きドリル②	21秒	5問中 5問せいかい ( 100 %)	とき直し 0問
国	3-1 書きドリル①	58秒	1分 33秒	4問せいかい ( 80 %)

もどる 1 次へ

2023/04/07 ~ 2023/05/07 合計

0時間 6分

29問中 16問正解 ( 55 %)

とき直し 3問

学習時間

正答りつ

とき直し問題数

2023/05/07

6分42秒

29問中 16問正解 ( 55 %)

とき直し 3問

国 70-2 書きドリル ②

通じよう か題

もう一度チャレンジ! 05/07 20:23

2秒

5問中 0問正解 ( 0 %)

とき直し 0問

国 70-1 書きドリル ①

通じよう か題

もう一度チャレンジ! 05/07 20:22

とき直し 0問

国 3-2 書きドリル ②

通じよう か題

もう一度チャレンジ! 05/07 20:21

『課題』となっているものが、教員が配信した課題(宿題)となります。

書きドリル

もう一度チャレンジ! 05/07

不

もどる 1 次へ

2023/04/07 ~ 2023/05/07 合計

0時間 6分

29問中 16問正解 ( 55 %)

とき直し 3問

学習時間

正答りつ

とき直し問題数

2023/05/07

6分42秒

29問中 16問正解 ( 55 %)

とき直し 3問

国 70-2 書きドリル ② 通じよう か題 もう一度チャレンジ! 05/07 20:23

国 70-1 書きドリル ① 通じよう か題 もう一度チャレンジ! 05/07 20:22

国 3-2 書きドリル ② 通じよう か題 パーフェクト! 05/07 20:21

児童の取組の結果が『パーフェクト!』や『もう一度チャレンジ!』などの言葉で表記されています。



もどる

1

次へ

2023/04/07 ~ 2023/05/07 合計

0時間 6分

29問中 16問正解 (55%)

とき直し3問

学習時間

正答りつ

とき直し問題数

2023/05/07

6分42秒

29問中 16問正解 (55%)

とき直し 3問

国 70-2 書きドリル ②

通じよう カ題 もう一度チャレンジ! 05/07 20:23

2秒

5問中 0問正解 (0%)

とき直し 0問

国 70-1 書きドリル ①

正答率なども確認することができます。

5問中 0問正解 (0%)

とき直し 0問

国 3-2 書きドリル ②

5問中 5問正解 (100%)

とき直し 0問

↑

もどる

1

次へ

2023/04/07 ~ 2023/05/07 合計

0時間 6分

29問中 16問せいかい ( 55 %)

とき直し 3問

学習時間

正答りつ

とき直し問題数

2023/05/07

6分42秒

29問中 16問せいかい ( 55 %)

とき直し 3問

国 70-2 書きドリル ② 通じよう か題

もう一度チャレンジ! 05/07 20:23

2秒

5問中 0問せいかい ( 0 %)

とき直し 0問

国 70-1 書きドリル ① 通じよう か題

正答率が低く、AIにより解きなおしをすすめられて、児童が取り組んだ場合は『とき直し〇問』と表記されます。

国 3-2 書きドリル ② 通じよう か題

( 100 %)

とき直し

不

書きドリル

ナニ 庄イー 05/07

もどる

1

次の

詳しい内容を確認する場合は、  
課題をタップします。

2023/04/07 ~ 2023/05/07 合計

0時間 6分

学習時間

2023/05/07

国 70-2 書きドリル  
② 通じよう か題 もう一度チャレンジ! 05/07  
20:23

2秒

5問中

0問せいかい ( 0 %)

とき直し 0問

国 70-1 書きドリル  
① 通じよう か題 もう一度チャレンジ! 05/07  
20:22

21秒

5問中

0問せいかい ( 0 %)

とき直し 0問

国 3-2 書きドリル  
② 通じよう か題 パーフェクト! 05/07  
20:21

58秒

5問中

5問せいかい ( 100 %)

とき直し

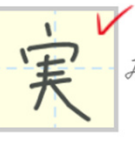




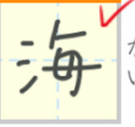
書く

⑤ 湯  ゆ  
出す ぶね  
につかる。

④ とう  きゅう  
がそれる。

③ 魚の 実  み  
べつの字  
をほぐす。

② 足あとを とう  おう  
出す など  
。。

① しん かい  
深 海  の魚。

実際に児童が取り組んだ画面が表示されます。

けつか 0 点  × 0 やり直し

答えを見る

書く

湯 とう 魚の字 み

出す べつの字

がそれる。

間違えた場合、『別の字』や『出す』『はねる』など、どのように間違えたのかを判断し、表示してくれます。

けっか 0 点  × 0

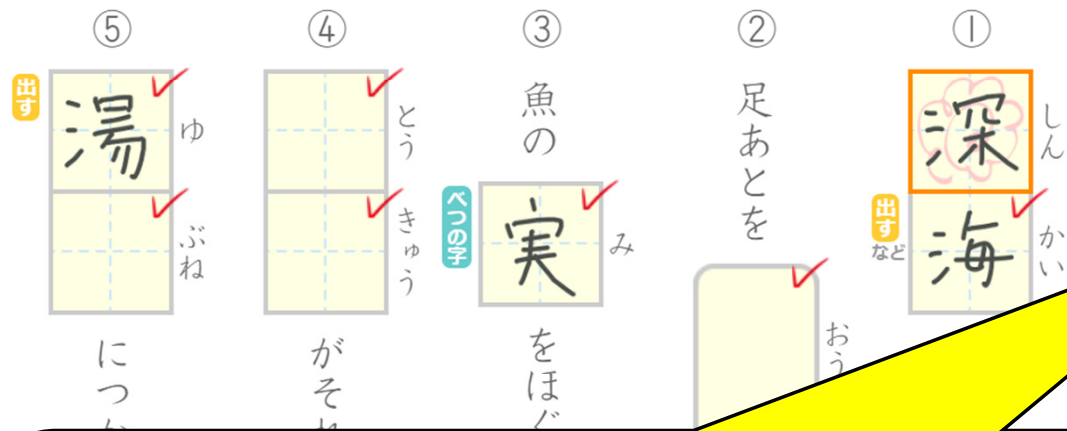
やり直し



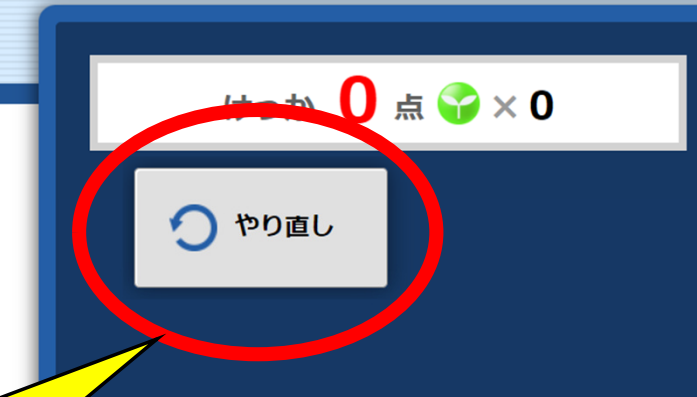
答えを見る



書く



もう一度取り組む場合は、『やり直し』をタップすると、新しい画面が表示され、初めからやり直すことができます。  
※『手本』なども出てくるため、正しい漢字を確認しながら書くことができます。



答えを見る

今回のけっか

算数

## 角とその大きさ 1



2問せいかい



/ 2問中

算数も同様に、取り組んだ課題  
をタップします。

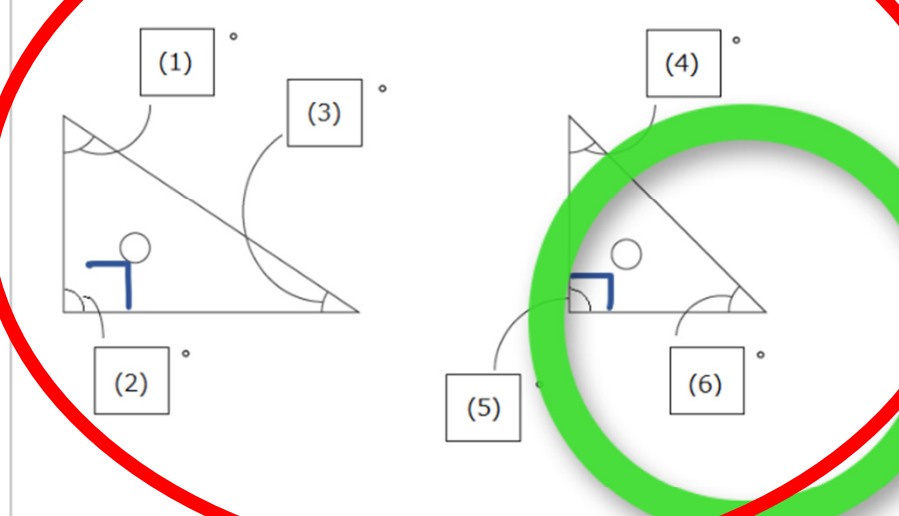


もう一度とく

## 23番 坂越太郎3 : 算 1-1 角とその大きさ 1

1

次の1組の三角じょうぎの角の大きさをかきましょう。

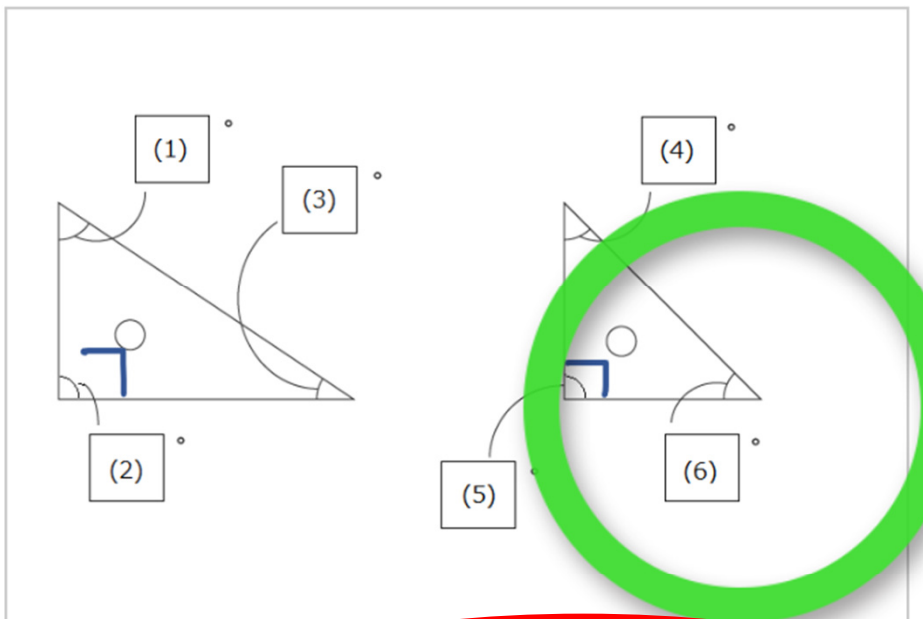


児童が取り組んだ課題の内容  
が表示されます。

## 23番 坂越太郎3 : 算 1-1 角とその大きさ 1

1

次の1組の三角じょうぎの角の大きさをかきましょう。



- (1) 60 (2) 90 (3) 30

解答も表示されているので、どのように間違えたのか、理解度はどうか、など確認することができます。

2025/12/01

6ふん 15びょう 15もんちゅう 14もんせいか

こ 8-1 かきドリル①

つうじょう かたい

もういちどチャレンジ!

12/01  
09:29

3ふん 45びょう

4もんちゅう 2もんせいか

こ 8-1 かきドリル①

つうじょう かたい

もういちどチャレンジ!

12/01  
09:29

6びょう

4もんちゅう 0もんせいか

こ 8-1 かきドリル①

つうじょう かたい

パーフェクト!

12/01  
09:27

1ふん 10びょう

4もんちゅう 4もんせいか

こ ことば① : &lt;六&gt;

かたい

12/01  
09:23

こ 一字なぞり : &lt;六&gt;

かたい

12/01  
09:23

こ ことば② : &lt;五&gt;

かたい

ただし、「言葉」や「一字なぞり」の課題については、児童の字を確認することはできません。

こ ことば① : &lt;五&gt;

かたい

12/01

こ 一字なぞり : &lt;五&gt;

かたい