

デジタルドリルの  
宿題チェックに仕方について

まなびポケット × ミライシード × +

miraiseed5.benesse.ne.jp/seed/vw020701/displayChildPortal

お知らせ 2 4年1組23番 坂越太郎3 ログアウト

2023/05/07/ (日)

ドリルパーク

ふりかえり 学習探検ナビ

Copyright ©Benesse Corporation. All rights reserved.

javascript:openDrill();

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。)

ホーム 学び直しドリル

2023年 05月  
日 月 火 水 木 金 土  
1 2 3 4 5 6  
7 8 9 10 11 12 13  
14 15 16 17 18 19 20  
21 22 23 24 25 26 27  
28 29 30 31

4年 すべて あ 国語 算数 社会 理科

か題	か題ドリル	けんま / 4				
国語	漢字ドリル	シードポイント × 259				
国語	ベーシックドリル	シードポイント × 259				× 7
国語	パワーアップドリル	シードポイント × 0				× 0
算数	ベーシックドリル	シードポイント × 4978	グレード	かくとくメダル	PERFECT × 43	COMBO × 69
算数	パワーアップドリル	シードポイント × 0	グレード	かくとくメダル	PERFECT × 0	COMBO × 0
社会	ベーシックドリル	シードポイント × 85	グレード	かくとくメダル	PERFECT × 4	COMBO × 2

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。

学習した時間 0時間 7分



答えた問題の数 29問



か題

きき手:  左手  右手

1 04月18日 4けん ▲

70-1 書きドリル① ✓ かんりょう

もう一回 🍀 × 0  
前回: 2023/05/07

70-2 書きドリル② ✓ かんりょう

もう一回 🍀 × 0  
前回: 2023/05/07

70-3 書きドリル③

スタート 🍀 × 0  
前回: ----/--/--

70-4 書きドリル④

スタート 🍀 × 0  
前回: ----/--/--

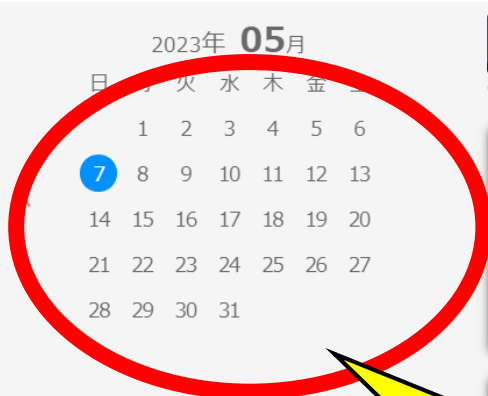
2 04月18日 3けん ▼

3 04月17日 2けん ▼

4 04月14日 5けん ▼

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...

ホーム 学び直しドリル



4年 すべて 国語 算数 社会 理科

か題 か題ドリル けん数 0 / 4

国語 漢字ドリル シードポイント × 25 グレード まだありません おぼえるマスター 0字 / 202字

国語	5 COMBO × 2	3 COMBO × 7
国語	5 COMBO × 0	3 COMBO × 0
算数	5 COMBO × 69	3 COMBO × 112
算数	5 COMBO × 0	3 COMBO × 0

社会 ベーシックドリル シードポイント × 85 グレード まだありません かくとくメダル PERFECT × 4 5 COMBO × 0 3 COMBO × 2

初めのページの、カレンダーから学習履歴を閲覧します。青く色がついている日付が、学習に取り組んだ日です。



## || 学習りれき

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

■取り組み日 2023/04/07 ~ 2023/05/07

カレンダーの日付をタップすると、その日の学習履歴の一覧が出てきます。

※こぼつさいてき化かれたドリルのりれ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

## 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

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	通じょう	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	通じょう	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	通じょう	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 0問
国 3-1	書きドリル①	通じょう	か題	もう一度チャレンジ!	05/07 20:20	1分 33秒	4問中	4問せいかい ( 80% )	とき直し 3問

もどる

1

次へ

2023/04/07 ~ 2023/05/07 合計

0時間 6分

29問中 16問せいがい ( 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問せいがい ( 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問せいがい ( 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				とき直し	0問
---	------	------------	------	----	------------------------------	--	--	--	------	----

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

『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。



もどる

1

次へ

2023/04/07 ~ 2023/05/07 合計

0時間 6分

29問中 16問せいがい ( 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問せいがい ( 55%)

とき直し 3問

国 70-2 書きドリル  
②

通じょう

か題

もう一度チャ  
レンジ! 05/07  
20:23

2秒

5問中

0問せいがい ( 0%)

とき直し 0問

国 70-1 書きドリル  
①

通じょう

か題

もう一度チャ  
レンジ! 05/07  
20:22

国 3-2 書きドリル  
②

通じょう

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問せいがい ( 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問せいがい ( 55%)

とき直し 3問

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

5問中 0問せいがい ( 0%) とき直し 0問

国 70-1 書きド ①

5問中 0問せいがい ( 0%) とき直し 0問

国 3-2 書きド ②

5問中 5問せいがい ( 100%) とき直し



正答率なども確認することができます。

もどる

1

次へ

2023/04/07 ~ 2023/05/07 合計

0時間 6分

29問中 16問せいはい ( 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問せいはい ( 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問せいはい ( 0%)

とき直し 0問

国 70-1

書きドリル

①

通じよう

か題

もう

( 0%)

とき直し 0問

国 3-2

書きドリル

②

通じよう

か題

)

(100%)

とき直し

↑

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。

もどる

1

2023/04/07 ~ 2023/05/07 合計

0時間

学習時間

詳しい内容を確認する場合は、  
課題をタップします。

2023/05/07

0分12秒

5問中

16問せいがい ( 55%)

とき直し 3問

国 70-2 書きドリル ② 通じょう か題 もう一度チャレンジ! 05/07 20:23 2秒 5問中 0問せいがい ( 0%) とき直し 0問

国 70-1 書きドリル ① 通じょう か題 もう一度チャレンジ! 05/07 20:22 21秒 5問中 0問せいがい ( 0%) とき直し 0問

国 3-2 書きドリル ② 通じょう か題 パーフェクト! 05/07 20:21 58秒 5問中 5問せいがい ( 100%) とき直し



書く

⑤ **出** 湯 ゆ ぶね につかる。

④ とう きゅう がそれる。

③ **入** 魚の 実 み をほぐす。

② 足あとを おう。

① **出** 深 しん 海 かい の魚。

実際に児童が取り組んだ画面が表示されます。

けっか 0 点 × 0

やり直し

答えを見る



書く

⑤ **湯** (ゆ) につかる。

④ **とう** がそれる。

③ **魚の 実** (み) をほぐす。

② 足あとを **おう**。

① **深** (しん) の魚。 **海** (かい)。

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

⑤ 湯 (ゆ) ぶね につい

④ とう きゅう がそ

③ 魚の 実 (み) をほ

② 足あとを おう

① 深 (しん) 海 (かい) 出す など

ゆか 0 点 × 0

やり直し

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。




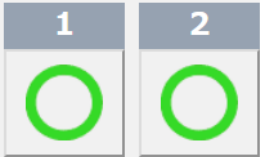
答えを見る

今回のけっか

算数 角とその大きさ 1

2問せいがい  
/ 2問中

 × 18



算数も同様に、取り組んだ課題をタップします。

今回かくとくしたメダル



げんざいのシードポイント

**04978**

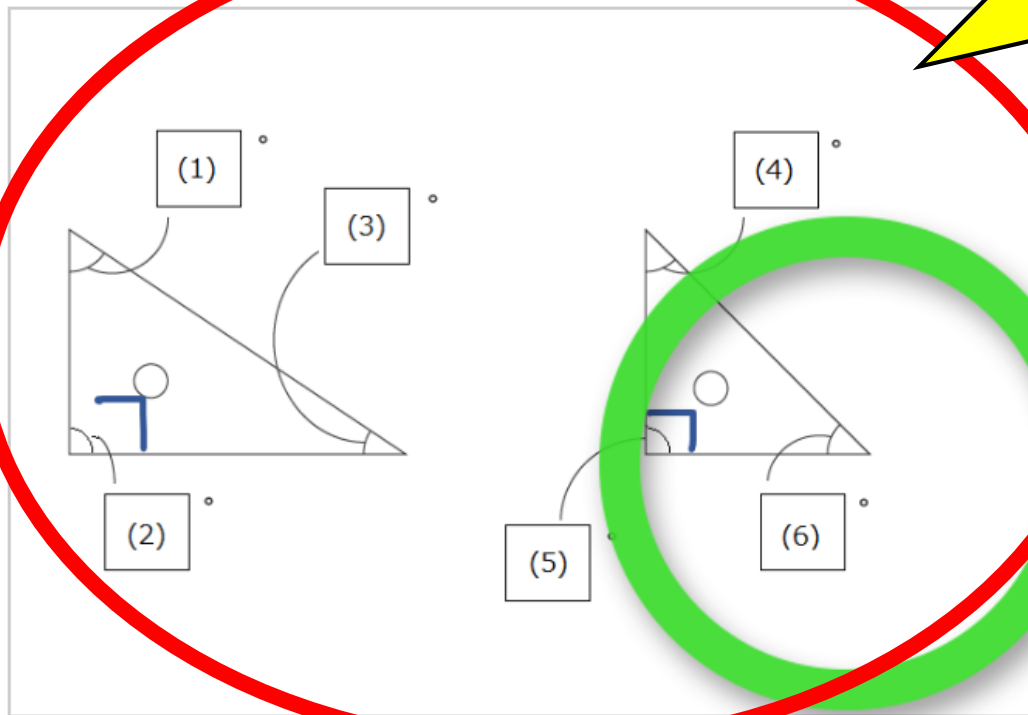
次のグレードまで  
あと72pt

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。

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

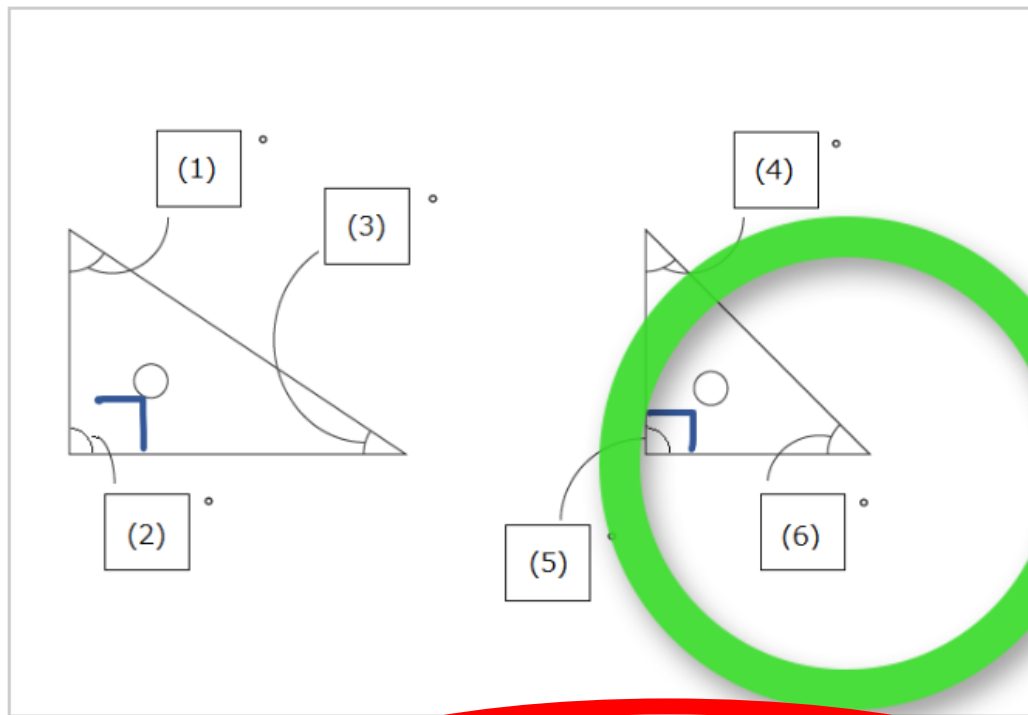
もう一度



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。

	書きドリル①	実施済み	06月15日 21:22	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル②	実施済み	06月19日 21:17	0秒	100%	0%	5				○		
	書きドリル③	実施済み	06月19日 21:22	0秒	100%	0%	5			○	○		
	書きドリル①	実施済み	06月12日 17:19	0秒	100%	0%	8	○					
	書きドリル②				100%	0%	4		○				
	書きドリル③				100%	0%	6			○			
	書きドリル①				0%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル③				0%	100%	1	×	×	×	×		
	書きドリル②	実施済み	06月13日 14:05	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル③	実施済み	06月13日 20:07	0秒	100%	0%	4			○			
	書きドリル①	実施済み	06月13日 19:57	0秒	100%	0%	9					○	
	書きドリル②	実施済み	06月13日 20:02	0秒	100%	0%	6					○	

これは、教師側の画面です。

	書きドリル①	実施済み	06月15日 21:22	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル②	実施済み	06月19日 21:17	0秒	100%	0%	5				○		
	書きドリル③	実施済み	06月19日 21:22	0秒	100%	0%	5			○	○		
	書きドリル①	実施済み	06月12日 17:19	0秒	100%	0%	8	○					
	書きドリル②	実施済み	06月12日 17:19	0秒	100%	0%	4		○				
	書きドリル③	実施済み	06月12日 17:19	0秒	100%	0%	6			○			
	書きドリル①	実施済み	06月13日 14:05	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル③	実施済み	06月13日 14:05	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×		
	書きドリル②	実施済み	06月13日 14:05	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル③	実施済み	06月13日 20:07	0秒	100%	0%	4			○			
	書きドリル①	実施済み	06月13日 19:57	0秒	100%	0%	9						○
	書きドリル②	実施済み	06月13日 20:02	0秒	100%	0%	6						○

○がついているところは、  
ミスなくできたところですよ。

	書きドリル①	実施済み	06月15日 21:22	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル②	実施済み	06月19日 21:17	0秒	100%	0%	5					○	
	書きドリル③	実施済み	06月19日 21:22	0秒	100%	0%	5			○	○		
	書きドリル①	実施済み	06月12日 17:19	0秒	100%	0%	8	○					
	書きドリル②				100%	0%	4		○				
	書きドリル③				100%	0%	6			○			
	書きドリル①				0%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル③				0%	100%	1	×	×	×	×		
	書きドリル②	実施済み	06月13日 14:05	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル③	実施済み	06月13日 20:07	0秒	100%	0%	4			○			
	書きドリル①	実施済み	06月13日 19:57	0秒	100%	0%	9						○
	書きドリル②	実施済み	06月13日 20:02	0秒	100%	0%	6						○

何もついていないところは、  
間違いがあったけど、  
その後、  
きちんと直したところです。

	書きドリル①	実施済み	06月15日 21:22	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル②	実施済み	06月19日 21:17	0秒	100%	0%	5				○		
	書きドリル③	実施済み	06月19日 21:22	0秒	100%	0%	5			○	○		
	書きドリル①	実施済み	06月12日 17:19	0秒	100%	0%	8	○					
	書きドリル				100%	0%	4		○				
	書きドリル				100%	0%	6			○			
	書きドリル				100%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル				100%	100%	1	×	×	×	×		
	書きドリル②	実施済み	06月13日 14:05	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル③	実施済み	06月13日 20:07	0秒	100%	0%	4			○			
	書きドリル①	実施済み	06月13日 19:57	0秒	100%	0%	9					○	
	書きドリル②	実施済み	06月13日 20:02	0秒	100%	0%	6					○	

×のついているところは、  
間違いがあったけど、  
直さずに  
そのままにしているところです。

	書きドリル①	実施済み	06月15日 21:22	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×
	書きドリル②	実施済み	06月19日 21:17	0秒	100%	0%	5				○	
	書きドリル③	実施済み	06月19日 21:22	0秒	100%	0%	5			○	○	
	書きドリル①	実施済み	06月12日 17:19	0秒	100%	0%	8	○				
	書きドリル				100%	0%	4		○			
	書きドリル				100%	0%	6			○		
	書きドリル				0%	100%	1	×	×	×	×	×
	書きドリル				0%	100%	1	×	×	×	×	
	書きドリル②	実施済み	06月13日 14:05	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×
	書きドリル③	実施済み	06月13日 20:07	0秒	100%	0%	4			○		
	書きドリル①	実施済み	06月13日 19:57	0秒	100%	0%	9					○
	書きドリル②	実施済み	06月13日 20:02	0秒	100%	0%	6					○

間違えたら  
必ず「直し」までしましょう。

	書きドリル①	実施済み	06月15日 21:22	0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×	
	書きドリル②	実施済み	06月19日 21:17	0秒	100%	0%	5				○		
	書きドリル③	実施済み	06月19日 21:22	0秒	100%	0%	5			○	○		
	書きドリル①	実施済み	06月13日 17:19	0秒	100%	0%	8	○					
	書きドリル②	実施済み	06月13日 17:27	0秒	100%	0%	4		○				
	書きドリル③	実施済み	06月13日 17:32	0秒	100%	0%	6			○			
				1秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×	
				0秒	0%	100%	1	×	×	×	×		
				0秒	0%	100%	1	×	×	×	×	×	
				0秒	100%	0%	4			○			
				0秒	100%	0%	9					○	
				0秒	100%	0%	6					○	

取り組んだ日と時間も  
 わかります。  
 (ちょっと遅いですね、、、)