

デジタルドリル課題の 確認方法

ミライシード

スタート

※ミライシードのサーバ稼働状況について

現在のサーバ稼働状況は以下のページからご確認いただけます。（この画像をクリックすることで遷移します）

スタートボタンを押して始めます。

ミライシードには、児童に配布した原小学校専用のアドレスから入ります。

Google検索などから出てきたページからは入れません。

🔒 ログインがめん

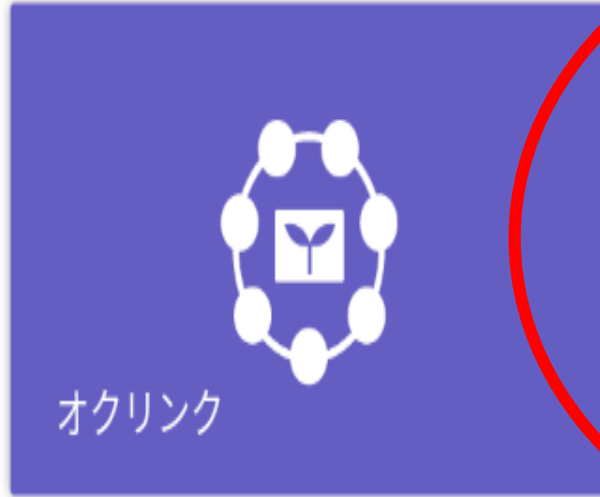
学年 (がくねん)・組 (くみ)

しゅっせきばんごう

パスワード

OK

学年、クラス、出席番号、パスワードを入力してOKをクリックします。



緑色のドリルパークのアイコンをクリックします。
その他のアイコンも学習コンテンツです。

ホーム

学び直しドリル

2023年 07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

日付から確認したい
ときはこちらから

答えた問題の数 54問

26回

6年

すべて

あ 国語

+ 算数

社会

理科

国語 漢字ドリル

シードポイント
×434

グレード

👍 おぼえる
マスター

149字 / 191字

国語 ベーシックドリル

シードポイント
×145

グレード

かくとくメダル

COMBO ×8

国語 パワーアップドリル

シードポ
×100

グレード

かくとくメダル

COMBO ×42

算数 ベーシックドリル

シードポイント
×13150

グレード



かくとくメダル

PERFECT ×94

COMBO ×121

COMBO ×214

算数 パワーアップドリル

シードポイント
×833

グレード



かくとくメダル

PERFECT ×20

COMBO ×2

COMBO ×20

社会 ベーシックドリル

シードポイント
×220

グレード



かくとくメダル

PERFECT ×3

COMBO ×2

COMBO ×6

教科別に確認したいときはこちらから

左上のカレンダーから確認したい日付を選んでクリックします。
教科毎の学習履歴を確認したいときは中央のドリル名をクリックします。

2023/06/24 ~ 2023/07/24 合計

0 時間 8 分 34 問中 3 問正解 (8 %) 解き直し0問

学習時間

正答率

解き直し問題数

2023/07/18

0分 0秒 0問中 0問正解 (0%) 解き直し 0問

| | | |
|---|-------------|----------------|
| 算 | 6年の仕上げ① | 07/18 13:41 |
| 算 | 分数のわり算 | 07/18 08:42 |
| 算 | 分数のかけ算 | 07/18 08:39 |
| 国 | ことば① : <宝> | 07/18 08:37 |
| 国 | 一字なぞり : <宝> | 07/18 08:36 |

カレンダーから日付を選択した場合、履歴が表示されます。
確認したいドリルを選んでクリックします。

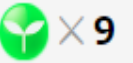
現在の目標：取り組み日数を増やす

①今回の結果を確認しよう。目標は達成できたかな？



正解した場合は問題番号が青色になっています。

今回の取り組み結果



6-3 ちらばりのようすを表す表・グラフ



現在の目標 : 取り組み日数を増やす

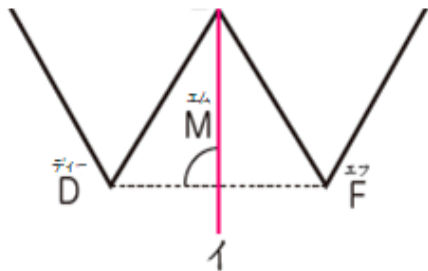
① 今回の結果を確認しよう。目標は達成できたかな？

正答率 **100** %回答時間 **00:02:44**次のグレードまで
あと714pt  シードポイント
2936

間違えた問題は赤くなっています。
直しをして正解すると正答率が100%と表示されます。

問題番号をクリックすると、その問題の内容と、どんな解答を入力したのかが確認できます。

問題



角Mの大きさは何度ですか。

1) 90°

算数

6年 ベーシックドリル

現在の目標

取り組み日数を増やす

目標を変える

現在の
グレード現在の
状きょう

シードポイント

× 13150

全問正解



× 94

5連続正解



× 121

3連続正解



× 214

取り組み状きょうを確にん

1 対称な図形

9件 ◀

2 文字と式

7件 ◀

3 分数×整数，分数÷整数

6件 ◀

カレンダーの日付ではなく、ドリル名を選択した場合はこのようにドリル一覧が表示されます。確認したい単元名をクリックします。

解き直しをして全問正解するとクリア！と表示されます。
「おすすめ問題」はAIが自動で「苦手」などを分析して作成したオリジナル問題です。

3 分数×整数, 分数÷整数 6件 ▾

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>3-1 分数×整数</p> <p>🟢 × 47 クリア! もう一回</p> <p>前回: 2023/04/18</p> | <p>3-2 分数÷整数</p> <p>🟢 × 46 クリア! もう一回</p> <p>前回: 2023/04/18</p> | <p>まとめ 分数×整数、分数÷整数</p> <p>🟢 × 124 クリア! もう一回</p> <p>前回: 2023/04/18</p> | <p>応用 分数×整数、分数÷整数</p> <p>🟢 × 36 クリア! もう一回</p> <p>前回: 2023/04/18</p> |
| <p>応用 分数×整数、分数÷整数</p> <p>🟢 × 68 クリア! もう一回</p> <p>前回: 2023/04/18</p> | <p>★キミせんよう おすすめ問題</p> <p>🟢 × 0 スタート</p> <p>前回: ----/--/--</p> | | |

4 分数×分数 12件 ↑

今回の取り組み結果

 × 12

4-3 貴族のくらしと日本風の文化



現在の目標：取り組み率をあげたい

①今回の結果を確認しよう。目標は達成できたかな？



 イラスト解説

正答率 **90** %

回答時間 **00:01:36**

次のグレードまであと180pt  シードポイント × **220**

②アドバイス

明日もドリルに取り組んでみましょう。

どの教科も同じような画面です。

間違えたときの解答も確認することができます。

今回の取り組み

社 4-3 貴族のくらしと日本風の文化

確10

問題

▼平安時代の年中行事

| | | |
|---|-----|------------------------|
| 春 | 1月 | 正月行事を行う 七草がゆを食べる |
| | 3月 | 曲水の宴 (桃の節句) |
| 夏 | 4月 | 賀茂祭 (葵祭) が行われる |
| | 5月 | 菖蒲をかざり、柏もちを食べる (端午の節句) |
| 秋 | 6月 | 罪やけがれを清める儀式 (大はらい) |
| | 7月 | 七夕まつり |
| 冬 | 8月 | 祖先の霊をなぐさめ、仏を供養する行事 |
| | 11月 | その年の収穫を感謝する儀式 |
| | 12月 | 罪やけがれを清める儀式 (大はらい) |

資料は、平安時代に行われていた年中行事をまとめたものです。季節と行事の正しい組み合わせを、次から1つ選びましょう。

- ア 春－七草がゆを食べる，桃の節句，6月の大はらい
- イ 夏－賀茂祭，端午の節句
- ウ 秋－七夕まつり，その年の収穫を感謝する儀式
- エ 冬－お月見の会，12月の大はらい

(1)



解説

ヒント

ログアウト

7月10日

13
12:57 あ

ホーム

学び直しドリル

2023年 07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

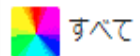
30 31

学習した時間 2時間 55分

1時間7分

4日 5日 6日 7日 11日 12日 13日

6年 ▼



すべて



国語



算数



社会



理科

課題 課題ドリル

件数

0 / 1

国語 漢字ドリル

シードポイント

x 450

グレード

☆☆

おぼえる
マスター

93字 / 191字

国語

配信されている場合のみ、この項目が表示されます。

国語 パワーアップドリル

シードポイント

x 103

グレード

☆

かくとくメダル

PERFECT x 0

COMBO x 2

COMBO x 7

算数

シードポイント

グレード

かくとくメダル

宿題が担任から配信されている場合は、「課題ドリル」をクリックすることでも、その日の宿題を確認することができます。