

※ミライシードのサーバ稼働状況について

<u> 現在のサーバ铵働ビタけい下のページからご確認いただけます (この両換をクロックすることで速移します)</u>

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
	ОК

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。



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。

۲	リルパ	ーク					原小学校	6年1組		ŧ	ප්ර
	202:	3/06/24 ~ 2023/0	1/ 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	題数
	2023/	/07/18				0分 0秒	0問中	0問正解(0%)	解き直し	0問
	箅	6年の仕上げ①		(07/18 13:41						
	笰	分数のわり算		(07/18 08:42						
	笰	分数のかけ算		(07/18 08:39						
	I	ことば① :<宝>		(07/18 08:37						
	I	−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。



原小学校 6年1組



現在の目標:取り組み日数を増やす



正解した場合は問題番号が青色になっています。



間違えた問題は赤くなっています。 解き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。



算数	6年 ベーシック _{現在の目標} 取り組み日数を増やす	現在(現在の ^{グレード}			
現在の 状きょう	^{シードボイント} × 13150	全問正解 全問正解 × 94	5連続正解 ●●●●●●●●●●●●●●●	3連続正解 经 × 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。



12:52 あ 💎 🗎

ログアウト

7月10日



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。



ログアウト

7月10日



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。