# お子様のドリルパークの学習履歴の確認方法

①お子様の Google アカウントから「9つの点」をタップします。



# ②Google アプリが開いたら、一番下の「まなびポケット」をタップします。



## ③まなびポケットのページが開いたら、「ドリルパーク」をタップします。



⑤学習履歴の画面が開いたら、知りたい教科や期間等を「検索条件」に入力 し、「検索」のボタンをタップします。

学習りれき 様さくじょうけん ▲ 株さくオプションを開く			
枝さくじょうけん			
<ul> <li>● 読料</li> <li>□ 周請</li> <li>✓ 算数</li> <li>○ 英請</li> <li>○ 社会</li> <li>□ 理料</li> <li>○ 数学</li> <li>○ 社会地理</li> <li>○ 社会地理</li> <li>○ 社会公民</li> </ul>		検さく	
■散り組み日 20250301 1 20250331 1 1 2 20250331 1 2 2025031 1 2 2025031 1 2 2025031 1 2 2025031 1 2 2025020 1 2 2025020 1 2 20250200 1 2 2025000 1 2 2025000 1 2 20250000 1 2 2025000 1 2 202500000 1 2 2025000 1 2 2025000 1 2 20250000 1 2 20250000 1 2 20250000 1 2 20250000 1 2 20250000 1 2 20250000 1 2 20250000 1 2 20250000 1 2 202500000 1 2 20250000 1 2 202500000 1 2 20250000 1 2 20250000 1 2 20250000 1 2 20250000 1 2 20250000 1 2 202500000 1 2 20250000000000	先月		
↑			
2025/03/01 必要な情報を入力し、「検索」のお	ボタンをタ	ップ。	示されます き直し <b>0</b> 間
2025/03/11	解答時間 正言 0分 37 秒 10 同中 0月	音率 解き 問正解( 0%) 解さき	<u>Eし問題</u> 数 Eし (

#### ⑥見たい学習タイトルをタップします。

ドリルパーク			~	ネッセ未来小	学校 6年1組	1 児童	1 6	どる
2025/04/14 ~ 2025/04/20 合計			※決手下リルの1-9	なそり」「言葉 分 324 間中	69 問正解(	21 %)	解き直し	(189)。 10問
			解答時間		正答率		解き直し問題	植数
2025/04/18								
社 5  直科生産をめぐる課 超	右う一度チャレンジ!	04/18 11:33	3分 4	10 問中	4問正解(	40%)	解き直し	0問
<b>└</b>	右う一度チャレンジ!	04/18 11:26	3分(	1秒 5問中	0問正解(	0%)	解き直し	0問
<sup>1</sup> ここをタップ。		04/18 11:26						
□ 一字なそり: <払>		04/18 11:25						
2 1-1 水溶液とイオン	もう一度チャレンジ!	04/18 10:52	9分 43	7秒 12 問中	0問正解(	0%)	解き直し	0問
11 水溶液とイオン 25%	右う一度チャレンジ!	04/18 10:50	o₹⊅	12問中	0問正解(	0%)	解き直し	<b>0</b> [8]
2 11 水溶液とイオン 28%	もう一度チャレンジ!	04/18 10:50	7秒	<b>12</b> 問中	0問正解(	0%)	解き直し	0 [8]
11 私たちと歴史 447	もう一度チャレンジ!	04/18 10:42	18秒	12問中	0問正解(	0%)	解き直し	$\overline{\mathbf{T}}$
	取り値は、でしたという意味があ	04/18						

### ⑦問題番号をタップすれば、問題の内容が表示されます。



お子様が取り組んだ内容やがんばりを、 ぜひ確認してあげてください。

④ドリルパークのトップ画面の「学習履歴」をタップします。

ドリルパーク			ベネッセ未来小学校	6年1組 児童1
П ТОР	6年 💌		🔷 🌳 現在の合計シードポイント	00001937
■ 課題ドリル	> 回語 算数 英語	社会 理科		
1. 学習りれき				
^				
ここをタ	ップ。 🎽 📑			
	1日 15分 1日 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	5~10 % 18 10 %		
	『課題ドリル まじっし 6f	> 課題ドリルをすべて見る		
	未じっし 04月04日	未じっし 04月08日	未じっし 04月08日	
	③ 提出期限:なし	① 提出期限:なし	⑤ 提出期限:なし	◎撰↓

