

1 みんなの学習クラブタブレットでできること

iPri (基本)

わからないとき

マルチメ解説 (解説動画)

さらにプリントで
学習したいとき
レベル別のプリント
を選ぼう

定着

標準

発展

2

推奨環境とログイン方法について

1 推奨環境について

OS :

Windows 8 以降、iOS 11 以降

対応ブラウザ :

Internet Explorer 11、Microsoft Edge、
Google Chrome、Safari、Mozilla Firefox

Adobe Reader :

Version XI 以降

※ブラウザ、Adobe Reader とともに最新版を推奨

※スマートフォンでもアクセスできますが、
画面サイズが小さいため、
画面が崩れる可能性があります。


※令和2年6月10日までご利用いただけます。

2 ログイン方法について

各学校に割り当てられたID・パスワードでログインします。


< ログイン方法 >

① <https://gctablet.gakuweb.jp/> にアクセスして下さい。



URL を入力し、
キーボードの【Enter】を押します。

② 上述の「ユーザーID」「パスワード」を入力し、ログインボタンを押して下さい。



お知らせしたユーザーID・
パスワードを入力し、ログインボタンを
押します。

※ログイン方法や操作方法を右の動画で解説しています。



3

学習したいプリントを自分で決めて選ぼう

みんなの学習クラブ タブレット

学習する内容を選びましょう。 i プリ **入試問題** マイページ

1.教科 2.教科書 3.学年 4.単元 5.項目 6.問題

小学算数	標準	1年	1 大きな数	1 折れ線グラフのよみ方	8 折れ線グラフのよみ方
小学国語	東京書籍	2年	2 折れ線グラフ	2 折れ線グラフのかき方	
小学英語	啓林館	3年	3 整理のしかた	3 2つのことがらを表したグラフ	
小学理科	学校図書	4年	4 わり算(1)	4 かくにんテスト	
小学社会	日本文教出版	5年	5 わり算(2)		
中学数学	教育出版	6年	6 倍と割合		
中学国語	大日本図書		7 角		
中学英語			8 がい数		

※ 入試問題にも
チャレンジ
(中学校)

※マイページの機能は
現在、利用できません。

学習する内容の選択で、「2.教科書」は下の出版社を選択してください。

教科	教科書の選択
小学国語	光村図書
小学社会	※標準を選択
小学算数	啓林館
小学理科	※標準を選択

※社会と理科は標準を選択

4

まずは i プリ を印刷しよう

The screenshot shows the 'i-Pre 21' website interface. The top navigation bar includes '問題' (Questions) and '解答' (Answers), with the '解答' button highlighted in an orange box. To the right of '解答' is a printer icon, which is highlighted in a red box. A blue callout box with the number '1' and the text '【印刷】をクリック' (Click [Print]) points to the printer icon. Below the navigation bar, the main content area displays a math problem: '3. わり算のしかたを考えよう' (Think about how to do long division). The problem is presented in two columns, (1) and (2), with empty boxes for digits. Below the problem, there are three long division problems: (1) $3 \overline{) 196}$, (2) $6 \overline{) 381}$, and (3) $5 \overline{) 1}$. A sidebar on the left contains navigation options like 'i-Pre', '定着問題' (Consolidation Problems), '標準問題' (Standard Problems), '発展問題' (Advanced Problems), 'マルチメ解説' (Multi-media Explanations), and 'マイページ' (My Page). At the bottom of the page, there are four star rating buttons: one pink star, two yellow stars, three green stars, and four blue stars.

① 【印刷】をクリック

② もう一度【印刷】をクリック

※ 解き終わったら、解答を表示し、答え合わせをします。

※ 印刷できないときは
ノートに書いて学習しよう

みんなの学習クラブ® タブレット版 の使い方

① 「ホーム」

② 「レビュー」

③ 「印刷」

④ 「レビュー切り替え」

⑤ 「iプリ」

⑥ 「マルチメ解説」

① 「ホーム」

単元項目を選択する画面に戻ります。

② 「レビュー」

問題を大きく表示することができます。

③ 「印刷」

プリンターを選択する画面が表示され、
表示されているプリントを印刷できます。

④ 「レビュー切り替え」

問題・解説・解答の表示を切り替える
ことができます。



◀ 詳細はこちらからご覧ください。

⑤ 「プリント選択」

◆ 「iプリ」

授業1時間の内容をまとめた基本プリントです。

・ 「定着問題」

iプリの学習内容を定着させる問題を印刷できます。

・ 「標準問題」

もっと練習したいときに、標準的な問題を印刷できます。

・ 「発展問題」

さらに難しい問題にチャレンジしたいとき、発展的な内容を印刷できます。

・ 「パターン」

さらに取り組みたいとき、
数値換え問題を印刷できます
※数学の標準問題・発展問題のみ

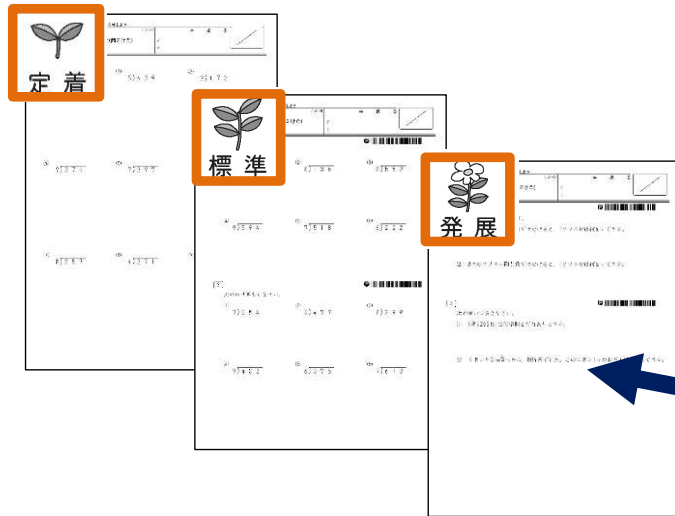
⑥ 「マルチメ解説」

アニメーションの動画解説が再生されます。
プリントにつまずいたとき、
プリントの内容を確認したいとき
に見ることができます。

5

定着標準発展プリント/マルチメ解説

定着標準発展から次のプリントに選んでチャレンジしよう



学習クラブ タブレット

朝霧 龍一 ヘルプ ログアウト

問題 解答

前のプリント 次のプリント

3. わり算のしかたを考えよう P. 49~51 年 組 番

iプリント 21 3けた÷1けた(商2けた) 名前

解答

たしかめ

(1)
$$\begin{array}{r} 87 \\ 5 \overline{) 438} \\ \underline{40} \\ 38 \\ \underline{35} \\ 3 \end{array}$$
 (2)
$$\begin{array}{r} 97 \\ 8 \overline{) 776} \\ \underline{72} \\ 56 \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$$

あまりが 3

(1)
$$\begin{array}{r} 65 \text{ あまり } 1 \\ 3 \overline{) 196} \end{array}$$
 (2)
$$\begin{array}{r} 63 \text{ あまり } 3 \\ 6 \overline{) 381} \end{array}$$
 (3)
$$\begin{array}{r} 29 \text{ あまり } 2 \\ 5 \overline{) 147} \end{array}$$

マイページ

☆ ☆☆ ☆☆☆ ☆☆☆☆

単項式と多項式

$5a$ $3a + 2b$

$5x - 7y$ $7b$

0:04 -1:33

プリントがわからないときは
マルチメ解説 (解説動画) を見よう