

# 「家庭向けプリント配信サービス プリントひろば」をはじめよう — ご利用ガイド —

## 「プリントひろば」とは？

児童や保護者の方が、ご家庭のパソコン・タブレット・スマートフォンでご利用できるプリント集です。「きほんプリント」・「たしかめプリント」・「チャレンジプリント」と習熟度に合わせた3段階のプリントを用意しており、苦手な教科や単元でも無理なく家庭学習を進めることができます。

### 1. プリントひろばのウェブページへアクセスする

プリントひろばは、次のURLからアクセスできます。  
(<https://pmmon.tokyo-shoseki.co.jp>)

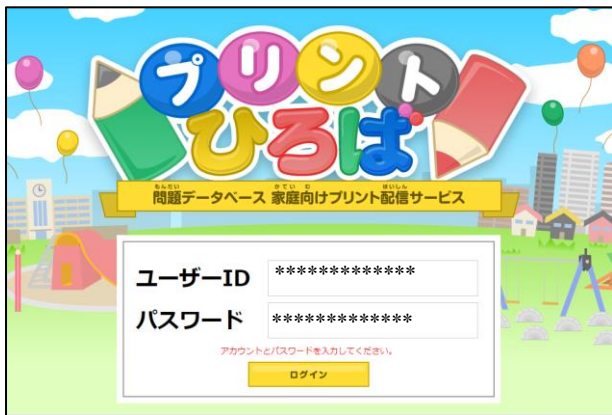
※本教材の通信に係る費用はご家庭での負担となります。



QRコードからも  
アクセスできます。



### 2. ログインする



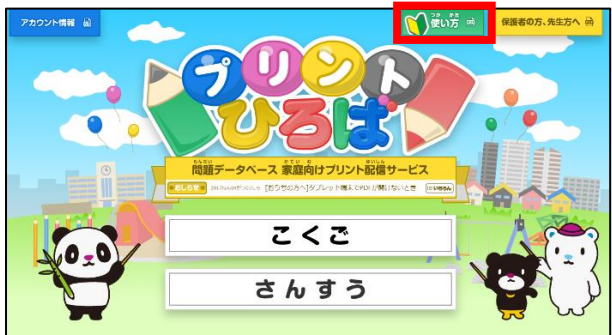
#### 【利用に必要なID・パスワードについて】

ID・パスワードについては、学校にご確認ください。

2020年3月31日までご利用いただけます。

**新型コロナウィルスによる自宅待機に対応した特別なライセンスです。**

### 3. 学習を始める



勉強したい教科をタップすると、学習を始めることができます。

※くわしい使い方は、をタップすると見ることができます。

## がくねん 4. 学年をえらぶ

### さんすう

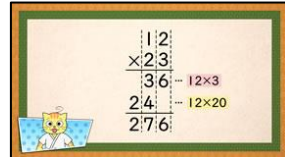
トップページにもどる

解説チャンネル

勉強したい学年をえらんでタップします。

解説チャンネル

をタップすると、  
解説動画を見ることができます。



## 5. プリントをえらぶ

### 算数 5年

たんけん

①でえらんだ単元のプリントをまとめてひらきます。※こたえのプリントはふくまれていません。

年にもどる | トップページにもどる

すべて表示

整数と小数

直方体や立方体の体積

比例

小数のかけ算

小数のわり算

合同な图形

偶数と奇数, 倍数と約数

分数と小数, 整数の関係

分数と引き算

たんけん

①単元をえらぶ

四角形と三角形の面積

百分率とグラフ

正多角形と円周の長さ

まとめダウンロード

010 きほん 偶数と奇数

010 たしかめ 偶数と奇数

010 チャレンジ 偶数と奇数

011 きほん 倍数と公倍数

②タップすると、プリントをひらきます。

こたえ

③タップすると、こたえが書かれているプリントをひらきます。

こたえ



【プリンターが無いときは?】

うちにプリンターがないときは、パソコンやタブレットでプリントをひらいて、こたえをノートに書きましょう。

<動作に必要な環境>

・対応 OS: Windows7/8.1/10, Mac OS X, Android OS, iOS8 以降推奨

・対応ブラウザ: Internet Explorer10 以上/Microsoft Edge/Google Chrome/safari ※常時オンライン環境が必要です。