



**フォトン算数オンライン**  
PHOTON SANSU ONLINE

**新2、3年生入塾ガイダンス**  
**(飛び級コース)**

# はじめに

- ✓ 入塾説明会動画はご視聴されましたか？
- ✓ 入塾申し込み完了メールの添付資料を  
ご覧ください。

# 初回授業までにご用意いただくもの

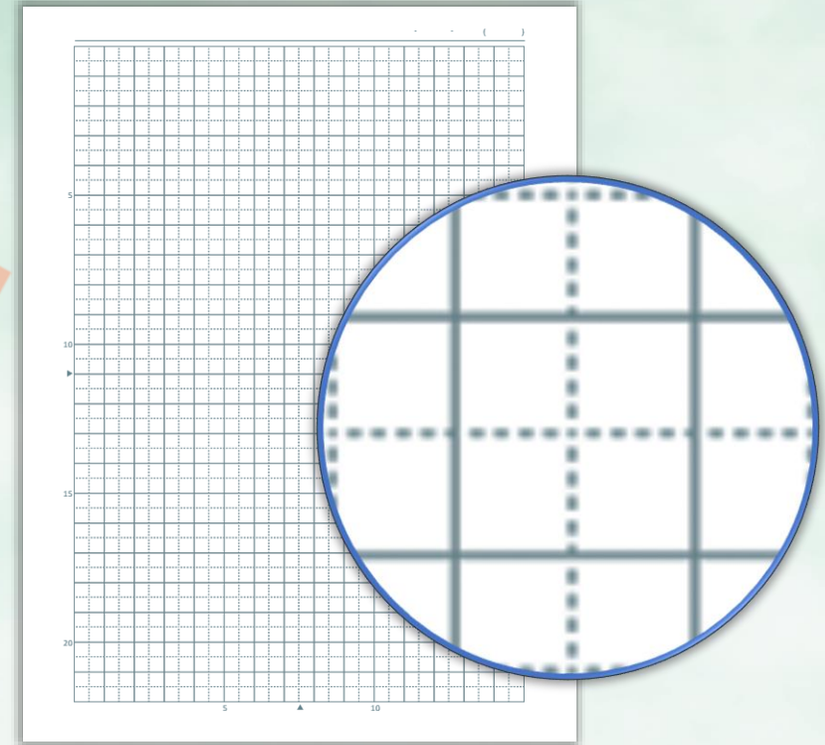
- iPad(第8世代以上)



- ノート 2冊 (5mm方眼罫10mm実線入り)

- 4色ボールペン(黒・赤・青・緑)

- 鉛筆・消しゴム



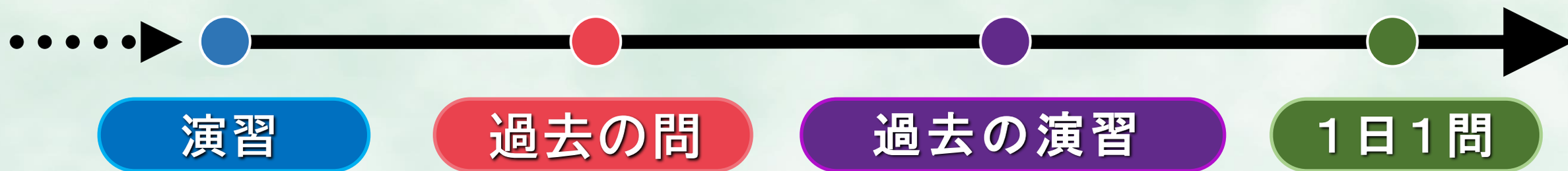
# 学習の流れとノートの使い方

## 授業回



# 学習の流れとノートの使い方

## 宿題回



すべて演習ノート

# 受講の進め方について

- 配信された単元は、自由にご自身のペースで受講可能
- 原則一度限りの受講
- 保護者用システム「マイフォトン」より、  
受講済み単元の問題文画像・解説動画・お子様の答えの  
確認が可能

# 動画の配信スケジュール

授業回配信	初年度	翌年度以降
2年生飛び級コース	月・水・金	月・水・金
3年生飛び級コース	月・火・水・金・土	

- 宿題回は 授業回の翌日の午前0時に配信
- 季節講習期間は 月～土の午前0時に配信

# レベル別学習機能について

- 直近20回の確認テストで判定 ※不合格時の再受験分の点数も含む

85点以上 ..... レベル3

70点以上85点未満 ..... レベル2

70点未満 ..... レベル1

- 基本5問構成
- 基本6割以上(1年生のみ4割以上)の正解で合格

# 確認テストの受験回数について

● 不合格 1回～3回目



● 不合格 4回目



# 解答を記入する際の注意点

- 画数が2つの数字は、正しく認識されないことがございます。



# シークバーの初期設定について

## ● 非表示（初期設定）

PHOTON  
フォトン算数オンライン 1:12 / 4:04 休む ⇄

消ひぜいについて

商品の値だんが決まったあとに加えられるぜい金くわが消ひぜいくひです。  
ほとんどの場合10%の消ひぜいくひが加えられます。  
一部8%の場合があります。

1:12 / 4:04

初めから ◀ 20秒もどる || 止める ▶ 見る | 1倍 ▶▶ 次へ →

## ● 表示

PHOTON  
フォトン算数オンライン 1:11 / 4:04 休む ⇄

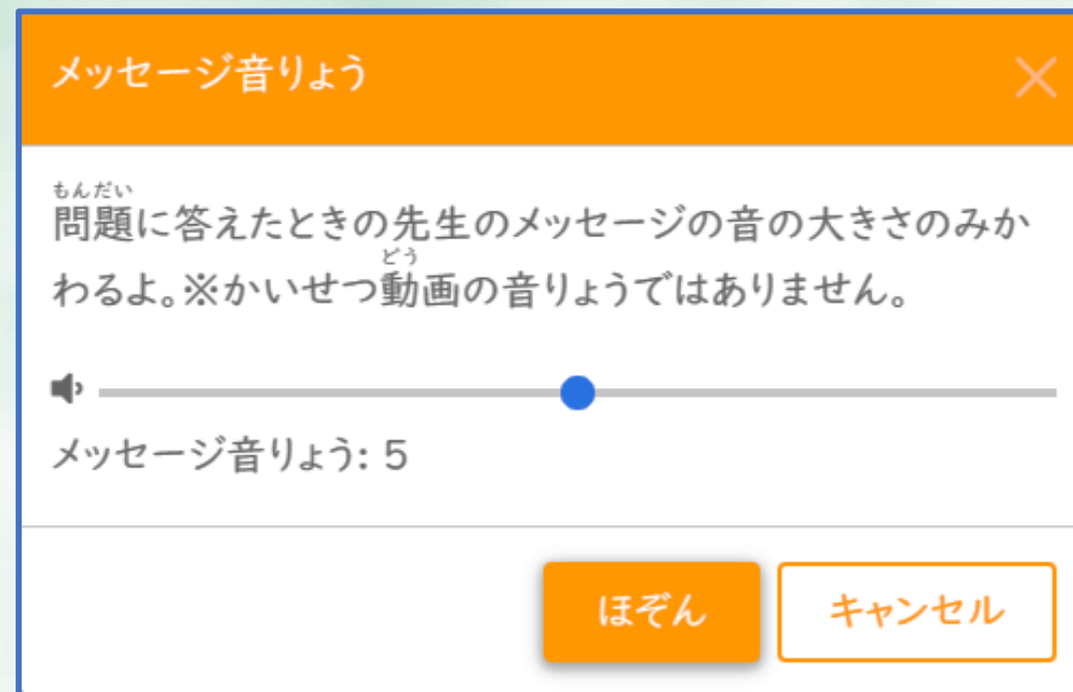
消ひぜいについて

商品の値だんが決まったあとに加えられるぜい金くわが消ひぜいくひです。  
ほとんどの場合10%の消ひぜいくひが加えられます。  
一部8%の場合があります。

1:11 / 4:04

初めから ◀ 20秒もどる || 止める ▶ 見る | 1倍 ▶▶ 次へ →

# 効果音の音量調整機能



# 解説動画「次へ」ボタンの表示条件

## 【正解の場合】

フォトン算数オンライン

問題数 1 / 15

問題 | つぎ かいさん 次の計算をしましょう。

(1)  $2 \times 80$

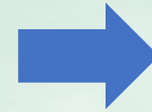
ここに答えを書く

160

あなたが書いた答え

160

つぎ 次へ →



フォトン算数オンライン

0:00 / 0:14

問題数 1 / 15

問題 | つぎ かいさん 次の計算をしましょう。

(1)  $2 \times 80$

ここに答えを書く

160

あなたが書いた答え

160

つぎ 次へ →

## 【不正解の場合】

フォトン算数オンライン

問題数 1 / 15

問題 | つぎ かいさん 次の計算をしましょう。

(1)  $2 \times 80$

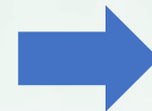
ここに答えを書く

120

あなたが書いた答え

120

つぎ 次へ →



フォトン算数オンライン

0:00 / 0:14

問題数 1 / 15

問題 | つぎ かいさん 次の計算をしましょう。

(1)  $2 \times 80$

ここに答えを書く

120

あなたが書いた答え

120

つぎ 次へ →

# 卒業時期と配信スケジュールについて

5年生のとき

卒業

	2月	3月	...	...	9月	10月	...	...	1月
6年生の内容									
総合回(復習)									

# 卒業後の配信停止と未視聴単元について

- 卒業後は自動的に自由選択講座に移行するため、配信停止の手続きが必要。
- 5年生の9月末まで続けていただいた場合、未視聴単元は6年生の1月末まで視聴可能。



5年生の8月末までに退塾された場合



退塾月から3ヵ月間視聴可能



5年生の9月以降に配信を停止した場合



6年生の1月末まで 最大**16**ヵ月間視聴可能

# テストについて

## ● 確認テスト

① 日能研全国テスト・四谷大塚全国統一小学生テスト

② 算数オリンピック

③ 通われている大手塾のテスト

# 表彰・副賞について

## ● 大手塾模試

算数1位、総合1位、2科目・3科目1位、男女別1位

受験者数	獲得回数	副賞
1,000名以上	1回目、4回目、9回目、16回目… ※平方数の回数	高級シャープペンシルセット
	上記以外の回数	木製シャープペンシル
1,000名未満	3回目、10回目、20回目 …	高級シャープペンシルセット
	上記以外の回数	木製シャープペンシル

## ● 四谷大塚全国統一小学生テスト … 決勝進出者

## ● 算数オリンピック ジュニア算数オリ、キッズBEE … ファイナリスト、メダリスト

# 入塾後に想定されるご相談内容

- 1 他教科の受験対策
- 2 家庭学習を継続させるコツ
  - 1 曜日や時間帯を決めて、タイマーを設定する。
  - 2 まずは3分間やってみる。
- 3 副教材の進め方
- 4 低学年時の学習効果の実感について
- 5 4年生4月頃までの大手塾模試の結果について
- 6 4年生(3年生2月)以降の家庭学習量

# その他注意事項

- 1 学習を上手に管理することが大切。
- 2 ご質問は なるべく メールにてお願いいたします。
- 3 2, 3年生単元のはじめのうちは 特に比較的簡単な内容です。
- 4 学習は焦らず取り組んでいきましょう。  
「継続は力なり」

ご清聴ありがとうございました。

目標に向けて、継続して取り組んでいきましょう。

