

算数

名前

丸つけ・直しまでやった場合は日付を記入。やれなかったものには×をつけよう。

基本メニュー (☆☆☆) 全員が必ずやるべきもの	日付
① 第48回 復習用「文章題入門3」の前の復習	
② 第48回 復習用「文章題入門3」の基本例題・復習問題	
③ 第48回 復習用「文章題入門3」の【宿題】基本編	
④ 4年基礎力養成問題1月号 日付にあわせて1日1ページ	

応用メニュー (☆☆) 余裕があればやるもの(Gクラスは必須)	日付
① 第48回 復習用「文章題入門3」の応用例題 (授業で応用例題を解いた場合、その問題は☆☆☆)	
② 第48回 復習用「文章題入門3」の【宿題】応用編 (授業で応用例題をすべて解いた場合、【宿題】応用編は☆☆☆)	
③ 第48回 復習用「文章題入門3」の思考力養成問題 (授業で思考力養成問題を解いた場合は☆☆☆)	
④ Gラボ算数(入試問題に挑戦) 下記QRコードの入試問題	

応用④は概ね今回の単元に対応しています。できれば問題を見たら再生を中断し、紙やノートに解いてから視聴してください。

入試問題動画QRコード



授業動画について

内部生限定で、4年生のレギュラー授業のうち、導入・基本例題・応用例題の動画を、一定期間配信いたします。欠席時や、復習の際に分からなくなった場合、あるいは応用例題を授業で扱わなかったけれどチャレンジしたい場合にご活用ください。

本動画は、限定公開としておりますので、レギュラー生のみ利用できるものである点にご留意ください。内部生用ページ(<https://labo-g.net/grade-2027>)からご視聴ください。

担当からの連絡

今回は、文章題入門3(消去算)を扱いました。

消去算は中学生で扱う連立方程式につながる単元です。「分からないもの(変数といいます)が2つ以上あるときには、くそろえる)またはくおきかえる)で1つを消す」という考え方は中学入試の先でも重要なツールです。

頭である程度分かったとしても、必ず式を書きましょう。

※算数第49回の授業は、パスワード記載メールにてお知らせの通り、オンラインによる授業となります。

1/23(木)~1/29(水) 4年生オンラインによる授業について

- ・理科・社会のZoom授業は通常通りの1/28(火)に実施いたします。
- ・算数・国語のZoom授業は1/25(土)と1/26(日)に行い、選択可能とします。

時間帯は国語 9:00~10:30、算数 10:40~12:20 です。

Zoom ID・パスコードは内部生用ページ(<https://labo-g.net/grade-2027>)に掲載いたします。