

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43回 復習用「復習10」の前の復習	
② 第43回 復習用「復習10」の総合演習A問題	
③ 第43回 復習用「復習10」の【宿題】基本編	
④ 4年基礎力養成問題12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43回 復習用「復習10」の総合演習B問題 (授業で総合演習B問題を解いた場合、その問題は☆☆☆)	
② 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②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、復習回でした。

- ①「百分率⇔分数⇔小数」の変換がスムーズにできること。
- ②平均=合計÷個数(人数)をきちんと使えること。
- ③面積図をかくことができるようになること。

これらを意識して復習してください。

割合の線分図と平均の面積図については、ていねいに速く描けるよう、繰り返し練習しておきましょう。

A問題はすべてできるようになっておいてほしいと考えています。間違えた問題は必ず再度解いてください。B問題も授業で扱った問題はできるだけ取り組むようにしましょう。