

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38回 復習用「復習9」の前の復習	
② 第38回 復習用「復習9」の総合演習A問題	
③ 第38回 復習用「復習9」の【宿題】基本編	
④ 4年基礎力養成問題11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38回 復習用「復習9」の総合演習B問題 (授業で扱った問題は☆☆☆)	
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。

A問題は全問できるようになってほしいと考えています。

「逆比」、「比の積・比の商」は特に引っかかりやすい問題なので、A問題の4、5で間違えた問題があれば、意識して見直すようにしましょう。

また、文章題については、必ず線分図をかいてイメージしながら解くようにしましょう。

B問題は授業で扱った問題は是非家庭でも取り組みましょう。それ以外は、余裕がある場合のみで構いません。