

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5回 復習用「復習1」の総合演習A問題	
② 第1回～第4回の宿題基本編(HP教材ダウンロードに掲載あり)を再度解く (総合演習A問題が8割以上取れた生徒はパスしても可)	
③ 4年基礎力養成問題3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5回 復習用「復習1」の総合演習B問題 (授業で総合演習B問題を扱った場合、その問題は☆☆☆)	
② 第5回 復習用「復習1」の【宿題】応用編	
③ 4年算数第5回入試問題に挑戦! (HPに掲載)	

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-2028>)からご視聴ください。

担当からの連絡

今回は「計算グランプリ(テキストとは別紙)」と総合回(第1回~第4回のまとめ)でした。

「計算グランプリ」は、基礎力養成問題レベルの計算力が身につけているかの確認に加え、制限時間内でミスなく正解できるかの練習です。1問目から連続で正解したところまでを得点としています。

計算ミスがあった人は、どういうミスがあったのかを確認して対応しましょう。

例えば、

- ・2けた以上の計算を暗算でして、繰り上がり・繰り下がりを間違えた。
→繰り上がり・繰り下がりがあるときは筆算を書くようにする。
 - ・筆算を雑に書いていて、「0」と「6」、「4」と「9」が入れ替わっていた。
→間違えた数字は意識して丁寧に書くようにする。
 - ・筆算を斜めに書いていて、位取りが間違っただまま計算していた。
→普段から位取りを意識して、たてにそろそろように筆算を書くようにする。
 - ・計算の順序を間違えた。
→たし算・ひき算よりかけ算・わり算が先であることを確認する。
 - ・□を求める計算(逆算)を間違えた。
→□に求めた数字をあてはめて、正しいかどうか計算する。
- など。

総合回について、A問題(基礎)は全問できてほしい問題です。

できていなかった人は、それぞれの回の宿題基本編(HPに掲載あり)に再度取り組みましょう。

①ができていなかった人→第1回 ②・③ができていなかった人→第2回
④・⑤ができていなかった人→第3回 ⑥・⑦ができていなかった人→第4回

満点の人は宿題の基本メニューをパスしてもかまいません。

A問題が60点未満であれば、復習用をコピーしてくり返し取り組んでください。

B問題は時間が許す限り授業で扱いましたが、クラスによって進みは異なります。

授業で扱ったものは必ずもう一度解いてください。授業で扱っていない問題は余裕があれば取り組みましょう。無理に手を出すよりは、A問題のレベルを確実に解けるようになることを優先してください。

【宿題】応用編については、基本メニューがすべて復習まで終わった上で、余裕がある場合のみ自宅で③まで取り組んでみてください。(レベルとしてはB問題と同等以上のレベルです。)分からなければ次回の授業前後に質問に来てください。