

# 学習の流れ

# 目次

本書の使い方…………… 4

## 第1部 基本レベル

チェック問題 問題1 整数の計算…………… 10  
 チェック問題 問題2 小数の計算…………… 13  
 チェック問題 問題3 分数の計算…………… 16

練習問題 A 問題1 整数の計算…………… 21  
 練習問題 A 問題2 小数の計算…………… 24  
 練習問題 A 問題3 分数の計算…………… 27

練習問題 B 問題1 整数の計算…………… 32  
 練習問題 B 問題2 小数の計算…………… 34  
 練習問題 B 問題3 分数の計算…………… 36

## 第2部 発展レベル

チェック問題 問題1…………… 40  
 チェック問題 問題2…………… 42

練習問題 A 問題1 整数の計算…………… 44  
 練習問題 A 問題2 小数の計算…………… 46  
 練習問題 A 問題3 分数の計算…………… 48

練習問題 B 問題1 整数の計算…………… 51  
 練習問題 B 問題2 小数の計算…………… 53  
 練習問題 B 問題3 分数の計算…………… 55

□計算過程・解答・分類シートは別冊です。

### 1 チェック問題を解く

まず、チェック問題を解きます。制限時間が書いてあるので時計で測って解きます。計算過程を必ず書いてください。



採点に進む ↓

### 2 答え合わせ・ミスチェック

別冊にある「計算過程・解答」を見て、答え合わせです。大切なのは「どこでどんなミスをしたか」です。消さずにマークしましょう。

答え

見本版

分類シートを用意 ↓

### 3 分類シート記入

別冊のはじめにある「分類シート」を見て、自分のミスがどのタイプになるか決めます。決まったら、「カウント」のマスの数字に○をつけます。多い所が注意すべきポイントです。

分類	備考	ミスの分類	ミスの内容の例	場面・原因など	カウント	計 数 欄
全体	計算すべて	文字・数字の転記ミス	算符の字を書き写しまちがえる	よくある・あつた誤り・あつた誤り	1 2 3 4 5 6 7 8	A 24 B 24 C 24
1 整数	たし算のミス	くり上がり・くり下がり のミス	くり上がり計算・くり下がり計算のときミス	よくある・あつた誤り・あつた誤り	1 2 3 4 5 6 7 8	A 21 B 21 C 21
	かけ算	九九ミス	九九表以外の計算ミス	よくある・あつた誤り・あつた誤り	1 2 3 4 5 6 7 8	A 24 B 24 C 24
	かけ算わり算	けた数増加によるミス	けた数の増減を正しく行っていない	よくある・あつた誤り・あつた誤り	1 2 3 4 5 6 7 8	A 21 B 21 C 21
	わり算	商算のしかたミス	商に「0」を忘れるなどミスを書いていない	よくある・あつた誤り・あつた誤り	1 2 3 4 5 6 7 8	A 22 B 22 C 22
	全部	計算の順番ミス	計算の順番を忘れて計算する・わり算 の計算を先に計算する	よくある・あつた誤り・あつた誤り	1 2 3 4 5 6 7 8	A 24 B 24 C 24
全部	正答のしかたミス	問題制の答えをまちがえる	よくある・あつた誤り・あつた誤り	1 2 3 4 5 6 7 8	A 24 B 24 C 24	

練習問題に進む ↓ ↑ チェックして…

### 4 練習問題+くりかえし

「分類シート」で弱点がわかったら、シートに書かれた「練習問題A」を解いて、答え合わせをします。また、ミスをチェックし、分類シートに記入。次は「練習問題B」です。この繰り返しでミスを減らします。



次のページから、くわしい「使い方」の説明があります。かならず読んでください。