

宮本算数教室の授業と同じように、各問題には目標時間があります。  
設定された時間内に問題が解けるようにしてください。  
また、問題を解くのにかった時間を記録しておくようにしてください。

## 授業ノート

🕒	かかった時間
目標時間 5分	分 秒

【解き方と答え⇄12ページ】

問 002 A, B, Cの和は30, AとBの差は6, BとCの差は3です。AはBより大きく、BはCより大きいとき、A, B, Cはそれぞれいくつですか。

授業ノートの問題は、  
全部で10問あり、  
問題を追うごとに少しずつ  
難しくなっていきます。

## 基礎コースから 入試本番を意識した構成

『宮本算数教室の教材 賢くなる算数』では、  
基礎コースから中学入試本番を想定した構成をとっています。

最近の中学入試では、多くの学校が、

最終的な「答え」だけでなく、

途中の計算や思考過程などをかき記した

「解き方」も評価の対象としています。

緊張感をもって問題に取り組む姿勢や集中力は、

一朝一夕には身につけません。

1問ごとに設定された目標時間の中で、

入試本番に近い環境に早くから慣れることが、

本番に強い解答力の土台になるのです。

10

ヒント 問 001 では、表や線分図を使ったね。同じように考えると、どうなるかな。

2問目から5問目、  
7問目から10問目までは  
ヒントがあります。  
1問目と6問目には  
ヒントとは別に、  
「ヒントのページ」があります。

答えの自信度を1から10の  
ポイントで示します。  
自信があれば高いポイントを、  
自信がなければ  
低いポイントを入れます。  
答えがあてれば、  
入れた分だけのポイントを  
獲得することができます。  
受講者専用サイト  
『賢くなる 算数マイページ』  
にポイントを登録すると、  
獲得ポイントに応じて、  
認定証書が発行されます。

答 A… , B… , C…

自信を1~10の  
ポイントで示そう

ポイント

見直しはしたかな? 答えに自信があるときは次のページの「解き方と答え」へ。自信がないときはもう一度考えよう。

11

# 授業ノート



目標時間  
5分

かかった時間

分 秒

【解き方と答え⇨12ページ】

問

002

A, B, Cの和は30, AとBの差は6, BとCの差は3です。AはBより大きく, BはCより大きいとき, A, B, Cはそれぞれいくつですか。

ヒント

問  
001

では、表や線分図を使ったね。同じように考えると、どうなるかな。

問  
001

問  
002

問  
003

問  
004

問  
005

問  
006

問  
007

問  
008

問  
009

問  
010

答 A… , B… , C…

自信を1~10の  
ポイントで示そう

ポイント

見直しはしたかな？ 答えに自信じしんがあるときは次のページの[解き方と答え]へ。自信がないときはもう一度考えよう。

