

応用力を育てるノートの作り方の一例です。

ノートを左右に分ける  
 左に、式計算と答えを。  
 右にいろいろなメモを書く。

解き方のメモ  
 状：状況図  
 面：面積図  
 テ：てんびん  
 ダ：ダイヤグラム  
 ベ：ベン図  
 など

12.19

速さ

シリーズ7回P69

①  $(5 + 4) \times 1\frac{1}{2} = 12 \text{ km}$   
 A: 12 km

②

③ (1) 10分後

④

⑤

⑥

⑦

⑧

⑨

⑩

⑪

⑫

⑬

⑭

⑮

⑯

⑰

⑱

⑲

⑳

㉑

㉒

㉓

㉔

㉕

㉖

㉗

㉘

㉙

㉚

㉛

㉜

㉝

㉞

㉟

㊱

㊲

㊳

㊴

㊵

㊶

㊷

㊸

㊹

㊺

㊻

㊼

㊽

㊾

㊿

動きのメモ

事実の確認

問い・単位の確認

問いの確認

気付いたこと  
のメモ

問い・単位の確認

気付いたこと  
のメモ

事実の確認

新たにわかったこと

間違っても消さない  
 ×をつけて、  
 下に正しい式を書く

より簡単な方法が見つかった  
 元の式は消さない