

# 時こくをもとめる問題

組 番

月 日

正答数

名前

/2

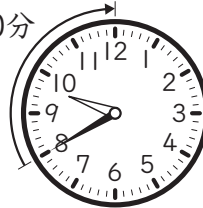
ねらい

●「△分後の時こく」や「△分前の時こく」をもとめることができる。

## よう点チェック

9時40分の20分後の時こくは、10時です。  
9時40分の35分後の時こくは、  
10時から15分後だから、10時15分です。

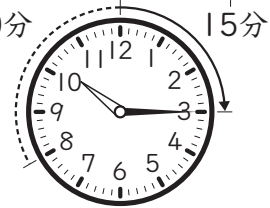
20分



20分

35分

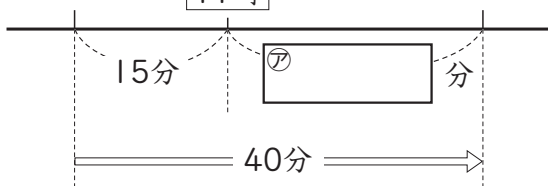
15分



## れい題

- いま、午前10時45分です。40分後の時こくをもとめましょう。
- いま、午後2時10分です。35分前の時こくをもとめましょう。

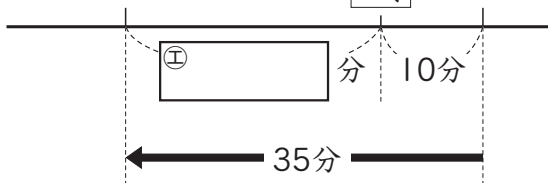
- (1) 10時45分      11時      □時□分



答え

午前 ㊦ 時 ㊦ 分

- (2) □時□分      2時 2時10分



答え 午後 ㊧ 時 ㊦ 分

答え

㊦25

㊦11

㊦25

㊦25

㊦1

㊦35



「□時」がかわる

(1)  $45 + 40 = 85$

10時85分

(2)  $2時35分$

2時より前のはず!

## 問題

- (1) 8時40分から45分後の時こくをもとめましょう。

[ ]

- (2) 学校を出てから25分歩いて、家に4時10分に着きました。  
学校を出た時こくは何時何分ですか。

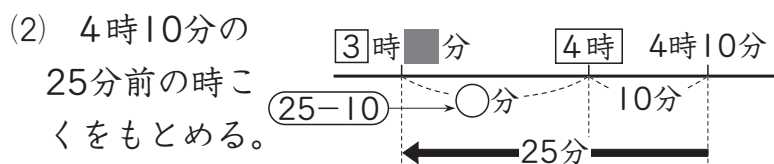
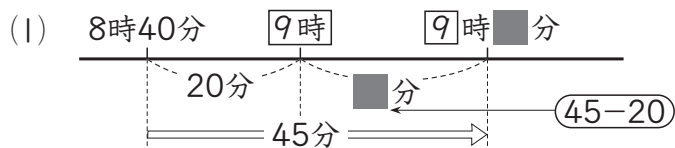
[ ]

# 時こくをもとめる問題

(1) 9時25分

(2) 3時45分

## !ポイントアドバイス



4時の15分前の時こくで, 3時45分。

# 時間をもとめる問題

組 番

月 日

正答数

名前

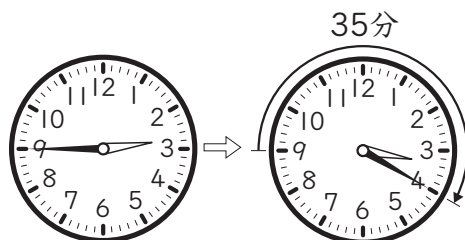
/2

ねらい

●2つの時刻の間の時間をもとめることができる。

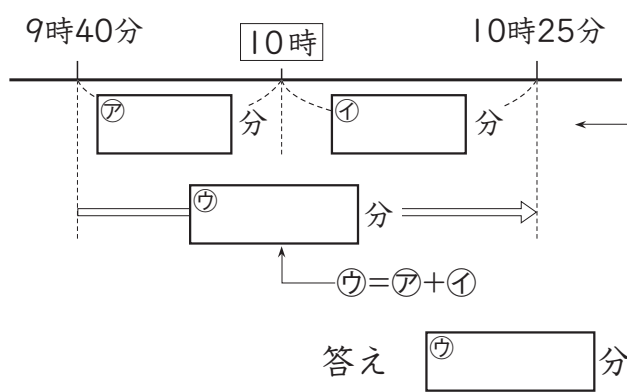
## ようちんチェック

学校を出た時刻が2時45分、家に着いた時刻が3時20分のとき、「かかった時間は35分」といいます。



## れい題

午前9時40分に家を出て、午前10時25分に図書館に着きました。  
かかった時間は何分ですか。



### ポイント

10時までの時間と  
10時からの時間に、  
分けて考えよう。



9時40分  
↓  
10時25分  
~~40 + 25 = 65~~

### 答え

ア 20

イ 25

ウ 45

## 問題

- (1) 3時50分に公園を出て、4時30分に家に着きました。  
かかった時間は何分ですか。

[ ]

- (2) 10時25分に家を出て、11時10分にデパートに着きました。  
かかった時間は何分ですか。

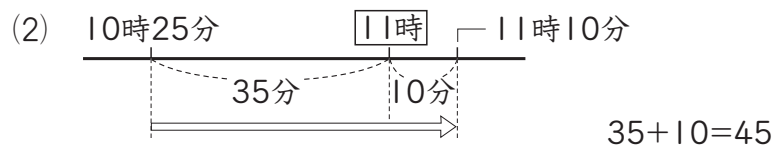
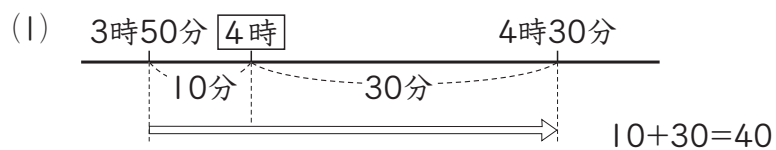
[ ]

# 時間をもとめる問題

(1) 40分

(2) 45分

！ポイントアドバイス



# 秒と分

組 番

月 日

正答数

名前

/ 6

**ねらい** ●時間を「何分何秒」と「何秒」の両方で表すことができる。

## ようちんチェック

1分より短い時間のたんいに「秒」があります。

1分=60秒です。

## れい題

- (1) 1分20秒は何秒ですか。
- (2) 100秒は何分何秒ですか。

- (1) 1分20秒は、1分と20秒をあわせた時間です。

1分は  秒だから、

秒と20秒をあわせると、  秒です。

- (2) 100秒を60秒と  秒に分けます。

60秒は  分だから、

100秒は  分  秒です。

## 答え

ア60

イ60

ウ80

エ40

オ1

カ1

キ40

## 問題

(1) 1分10秒 =  秒

(2) 1分50秒 =  秒

(3) 1分45秒 =  秒

(4) 80秒 =  分  秒

(5) 90秒 =  分  秒

(6) 115秒 =  分  秒

## 秒と分

- |           |           |                      |                          |
|-----------|-----------|----------------------|--------------------------|
| (1) 70    | (2) 110   | ! <b>ワンポイントアドバイス</b> |                          |
| (3) 105   | (4) 1, 20 |                      | (3) 60秒と45秒をあわせた時間。      |
| (5) 1, 30 | (6) 1, 55 |                      | (6) 115秒を60秒と55秒に分けて考える。 |