

# 4 時計をじっくり見てみよう

## 【時こくと時間の表し方】

名前

1 次の  にあてはまる数を答えてみましょう。

(1) 1時間20分 =  分

(2) 95分 =  ① 時間  ② 分

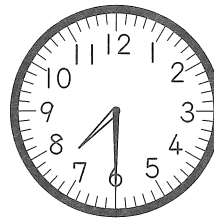
2 右の時計を見て答えてみましょう。

(1) 50分後の時こくは何時何分ですか。

(2) 2時間15分後の時こくは何時何分ですか。

(3) 1時間20分前の時こくは何時何分ですか。

(4) 8時5分までは何分ありますか。



3 次の時間をもとめましょう。

(1) 午前10時40分から午前11時20分までの時間

(2) 午後5時10分から午後6時30分までの時間

4 次の問題に答えてみましょう。

(1) 12時制で表された時こく「午後3時15分」を、「午前・午後」を使わない24時制で表しましょう。

(2) 24時制で表された時こく「17時40分」を、「午前・午後」を使う12時制で表しましょう。

1 10点 × 2  /20点

(1)		
(2)	①	②

2 10点 × 4  /40点

(1)	時	分
(2)	時	分
(3)	時	分
(4)		分

3 10点 × 2  /20点

(1)		分
(2)	時間	分

4 10点 × 2  /20点

(1)	時	分
(2)	時	分

# 5

## 計算で時こくや時間をもとめよう 【時間の計算】

名前

学習日 月 日

学年

/100点

1 次の( )にあてはまる時間のたんいを答えましょう。

(1) テレビを見ていた時間……50( )

(2) 100m走の記録……24( )

2 次の計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 2\text{時間}25\text{分} \\ + 1\text{時間}30\text{分} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{時間}50\text{分} \\ + 1\text{時間}35\text{分} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\text{時間}45\text{分} \\ - 1\text{時間}25\text{分} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\text{時間}20\text{分} \\ - 2\text{時間}35\text{分} \\ \hline \end{array}$$

3 次の□にあてはまる数を答えましょう。

(1) 1分12秒 = □秒

(2) 68秒 = □①分 □②秒

4 次の計算をしましょう。

(1) 30秒 + 1分10秒

(2) 1分50秒 + 2分25秒

(3) 2分50秒 - 1分15秒

(4) 3分30秒 - 1分40秒

1 5点 × 2 □ /10点

(1)	
(2)	

2 9点 × 4 □ /36点

(1)	時間	分
(2)	時間	分
(3)	時間	分
(4)	時間	分

3 9点 × 2 □ /18点

(1)	
(2)	①      ②

4 9点 × 4 □ /36点

(1)	分	秒
(2)	分	秒
(3)	分	秒
(4)	分	秒