



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

- 次の問いに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

ゆたかさんは、電車とバスを使って遊園地に行きました。

まず、電車に1時間50分乗り、その後バスに20分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式： 1 時間 50 分 + 20 分

$$\begin{array}{r}
 & \text{くり上がる} \\
 & \curvearrowleft \quad \text{時間} \quad 70 \text{ 分} \\
 = & | \quad \downarrow +1 \quad \downarrow -60 \\
 & 2 \text{ 時間 } 10 \text{ 分}
 \end{array}$$

<筆算>

1 時 50 分			
+	20 分	<hr/>	1 時 70 分
20 分			
<hr/>			
1 時 70 分			

答え (2 時間 10 分)



時と時間の
もとめかた 14



○時間△分+○分 (時間の和)

日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

① けんさんは、電車とバスを使って遊園地に行きました。

まず、電車に2時間30分乗り、その後バスに40分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

$$\text{式: } 2\text{ 時間} 30\text{ 分} + 40\text{ 分}$$

$$\begin{array}{r}
 & \text{くり上がる} \\
 & \curvearrowleft \\
 = & \text{時間} & \text{分} \\
 & \downarrow +1 & \downarrow -60 \\
 = & \text{時間} & \text{分}
 \end{array}$$

<筆算>

2 時 30 分			
+	40 分	<hr/>	時 分
40 分			
<hr/>			
時 分			

答え ()

② ゆかりさんは、電車とバスを使って海に行きました。

まず、電車に1時間50分乗り、その後バスに30分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

$$\text{式: } 1\text{ 時間} 50\text{ 分} + 30\text{ 分}$$

$$\begin{array}{r}
 & \\
 = & \text{時間} & \text{分} \\
 & \\
 = & \text{時間} & \text{分}
 \end{array}$$

<筆算>

1 時 50 分			
+	30 分	<hr/>	時 分
30 分			
<hr/>			
時 分			

答え ()



時と時間の
もとめかた 14

3

○時間△分+○分 (時間の和)

日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① はるかさんは、自転車とバスを使って遊園地に行きました。
まず、自転車に1時間30分乗り、その後バスに50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式: 1時間30分 + 50分

$$\begin{array}{rcl}
 & \text{時間} & \\
 = & \downarrow +1 & \downarrow -60 \\
 & \text{時間} & \text{分} \\
 = & &
 \end{array}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1 \text{ 時 } 30 \text{ 分} \\
 + \quad \quad 50 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時 } \quad \text{分}
 \end{array}$$

答え ()

- ② ゆかりさんは、電車とバスを使って山に行きました。
まず、電車に2時間40分乗り、その後バスに50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式: 2時間40分 + 50分

$$\begin{array}{rcl}
 & \text{時間} & \\
 = & \text{時間} & \text{分} \\
 & \downarrow & \\
 & \text{時間} & \text{分} \\
 = & &
 \end{array}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2 \text{ 時 } 40 \text{ 分} \\
 + \quad \quad 50 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時 } \quad \text{分}
 \end{array}$$

答え ()



時と時間の
もとめかた 14



○時間△分+○分 (時間の和)

日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① しょうさんは、自転車とバスを使って遊園地に行きました。
まず、自転車に1時間25分乗り、その後バスに50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式： 1 時間 25 分 + 50 分

$$\begin{array}{r}
 & \text{くり上がる} \\
 & \curvearrowleft \\
 = & \text{時間} & \text{分} \\
 & \downarrow +1 & \downarrow -60 \\
 = & \text{時間} & \text{分}
 \end{array}$$

<筆算>

1 時 25 分	
+	50 分
<hr/>	
時 分	

答え ()

- ② ゆたかさんは、電車とバスを使って山に行きました。
まず、電車に2時間35分乗り、その後バスに50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式： 2 時間 35 分 + 50 分

$$\begin{array}{r}
 = \text{時間} \quad \text{分} \\
 = \text{時間} \quad \text{分}
 \end{array}$$

<筆算>

2 時 35 分	
+	50 分
<hr/>	
時 分	

答え ()



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

① しゅんさんは、電車とバスを使って山に行きました。

まず、電車に1時間35分乗り、その後バスに50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 : 1 時間 35 分 + 50 分

=

<筆算>

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

答え ()

② けんさんは、車とバスを使って海に行きました。

まず、車に1時間50分乗り、その後バスに20分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

$$\begin{array}{r} 1 \text{ 時 } 50 \text{ 分} \\ + \quad \quad 20 \text{ 分} \\ \hline \text{時 } \quad \text{分} \end{array}$$

答え ()



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① まさきさんは、電車とバスを使って魚つりに行きました。
まず、電車に1時間45分乗り、その後バスに30分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

$$\begin{array}{r} 1 \text{ 時 } 45 \text{ 分} \\ + \quad \quad 30 \text{ 分} \\ \hline \text{時 } \quad \text{分} \end{array}$$

- ② しゅんさんは、車とバスを使って海に行きました。
まず、車に2時間50分乗り、その後バスに20分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

$$\begin{array}{r} 2 \text{ 時 } 50 \text{ 分} \\ + \quad \quad 20 \text{ 分} \\ \hline \text{時 } \quad \text{分} \end{array}$$

答え ()



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① まさきさんは、電車とバスを使って魚つりに行きました。
まず、電車に2時間45分乗り、その後バスに40分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2 \text{ 時 } 45 \text{ 分} \\
 + \quad \quad 40 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時 } \quad \text{分}
 \end{array}$$

答え ()

- ② しゅんさんは、車とバスを使って海に行きました。
まず、車に1時間20分乗り、その後バスに55分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1 \text{ 時 } 20 \text{ 分} \\
 + \quad \quad 55 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時 } \quad \text{分}
 \end{array}$$

答え ()



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

① ゆたかさんは、電車とバスを使ってスキーに行きました。

まず、電車に1時間55分乗り、その後バスに20分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

$$\begin{array}{r} 1 \text{ 時 } 55 \text{ 分} \\ + \quad \quad 25 \text{ 分} \\ \hline \text{時 } \quad \text{分} \end{array}$$

答え ()

② しゅんさんは、飛行機とバスを使って海に行きました。

まず、飛行機に2時間45分乗り、その後バスに45分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

$$\begin{array}{r} 2 \text{ 時 } 45 \text{ 分} \\ + \quad \quad 45 \text{ 分} \\ \hline \text{時 } \quad \text{分} \end{array}$$

答え ()



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① まさきさんは、電車とバスを使って魚つりに行きました。
まず、電車に1時間25分乗り、その後バスに50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1 \text{ 時 } 25 \text{ 分} \\
 + \quad \quad 50 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時 } \quad \text{分}
 \end{array}$$

答え ()

- ② はるかさんは、車とバスを使って山に行きました。
まず、車に2時間25分乗り、その後バスに45分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2 \text{ 時 } 25 \text{ 分} \\
 + \quad \quad 45 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時 } \quad \text{分}
 \end{array}$$

答え ()



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

① ゆうこさんは、電車とバスを使って山に行きます。

まず、電車に1時間40分乗り、その後バスに50分乗ります。乗り物に乗る時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

時	分
+	分
時 分	

答え ()

② けんさんは、車とバスを使って海に行きました。

まず、車に1時間50分乗り、その後バスに30分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

時	分
+	分
時 分	

答え ()



時と時間の もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

① ゆうこさんは、電車とバスを使って山に行きます。

まず、電車に2時間45分乗り、その後バスに35分乗ります。乗り物に乗る時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

時	分
+	分

時	分

答え ()

② ゆりこさんは、車とバスを使って海に行きました。

まず、車に1時間50分乗り、その後バスに45分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

時	分
+	分

時	分

答え ()



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)

12

日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

① ゆうこさんは、電車とバスを使って山に行きます。

まず、電車に2時間40分乗り、その後バスに45分乗ります。乗り物に乗る時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

時	分
+	分
<hr/>	
時	分

答え ()

② しゅんさんは、飛行機とバスを使って海に行きました。

まず、飛行機に2時間55分乗り、その後バスに25分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

時	分
+	分
<hr/>	
時	分

答え ()



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)

13

日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

① けんたさんは、電車とバスを使って山に行きます。

まず、電車に1時間25分乗り、その後バスに45分乗ります。乗り物に乗る時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

時	分
+	分
<hr/>	
時	分

答え ()

② はなこさんは、飛行機とバスを使って海に行きました。

まず、飛行機に1時間50分乗り、その後バスに35分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

時	分
+	分
<hr/>	
時	分

答え ()



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)

14

日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問いに答えましょう。

- ① しょうさんは、自転車とバスを使って遊園地に行きました。
まず、自転車に1時間50分乗り、その後バスに25分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

時	分
+	
—————	
時	分

答え ()

- ② ゆたかさんは、電車とバスを使って山に行きました。
まず、電車に2時間45分乗り、その後バスに40分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 :

<筆算>

時	分
+	
—————	
時	分

答え ()



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)

15

めざせ75点!



名まえ

・次の問い合わせに答えましょう。（式・答え 各25点）

① みなさんは、電車とバスを使って川に行きます。

まず、電車に1時間50分乗り、その後バスに30分乗ります。乗り物に乗る時間は、あわせて何時間何分ですか。

式：

<筆算>

時	分
+	分
<hr/>	
時	分

答え ()

② けんさんは、飛行機と電車を使って遊園地に行きました。

まず、飛行機に1時間40分乗り、その後電車に50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式：

<筆算>

時	分
+	分
<hr/>	
時	分

そろえる⇒

答え ()

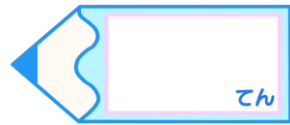


時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)

16

めざせ75点!



名まえ

・次の問い合わせに答えましょう。（式・答え 各25点）

- ① まさきさんは、電車とバスを使って魚つりに行きました。
まず、電車に1時間55分乗り、その後バスに35分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式：

<筆算>

時	分
+	分
<hr/>	
時	分

答え ()

- ② ゆたかさんは、電車とバスを使って山に行きました。
まず、電車に2時間45分乗り、その後バスに40分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式：

<筆算>

時	分
+	分
<hr/>	
時	分

答え ()



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

- 次の問いに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

ゆたかさんは、電車とバスを使って遊園地に行きました。

まず、電車に1時間50分乗り、その後バスに20分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式： 1 時間 50 分 + 20 分

$$\begin{aligned}
 &= 1 \text{ 時間} \quad 50 \text{ 分} + 20 \text{ 分} \\
 &\quad \text{↓} \qquad \text{↓} \\
 &= 2 \text{ 時間} \quad 10 \text{ 分}
 \end{aligned}$$

くり上がる

+1

-60

<筆算>

1	時	5	0	分					
+			2	0	分				
					1	時	7	0	分

答え (2 時間 10 分)



時と時間の
もとめかた 14



○時間△分+○分 (時間の和)

日 に ち :

月 日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

① けんさんは、電車とバスを使って遊園地に行きました。

まず、電車に2時間30分乗り、その後バスに40分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式： 2時間30分 + 40分

$$\begin{aligned}
 &= 2 \text{ 時間} \quad 70 \text{ 分} \\
 &\quad \downarrow \quad \quad \quad \downarrow \\
 &\quad +1 \quad \quad \quad -60 \\
 &= 3 \text{ 時間} \quad 10 \text{ 分}
 \end{aligned}$$

くり上がる

<筆算>

2時 30分
+ 40分
<hr/>
2時 70分

答え (3時間10分)

② ゆかりさんは、電車とバスを使って海に行きました。

まず、電車に1時間50分乗り、その後バスに30分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式： 1時間50分 + 30分

$$\begin{aligned}
 &= 1 \text{ 時間} \quad 80 \text{ 分} \\
 &\quad \downarrow \quad \quad \quad \downarrow \\
 &\quad +1 \quad \quad \quad -60 \\
 &= 2 \text{ 時間} \quad 20 \text{ 分}
 \end{aligned}$$

くり上がる

<筆算>

1時 50分
+ 30分
<hr/>
1時 80分

答え (2時間20分)



時と時間の
もとめかた 14

3

○時間△分+○分 (時間の和)

日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① はるかさんは、自転車とバスを使って遊園地に行きました。
まず、自転車に1時間30分乗り、その後バスに50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式: 1時間30分+50分

$$\begin{aligned}
 &= 1 \text{ 時間} \quad 80 \text{ 分} \\
 &\quad \downarrow \quad \downarrow \\
 &+ 1 \quad -60 \\
 &= 2 \text{ 時間} \quad 20 \text{ 分}
 \end{aligned}$$

くり上がる

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1 \text{ 時 } 30 \text{ 分} \\
 + \quad \quad 50 \text{ 分} \\
 \hline
 1 \text{ 時 } 80 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2時間20分)

- ② ゆかりさんは、電車とバスを使って山に行きました。
まず、電車に2時間40分乗り、その後バスに50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式: 2時間40分+50分

$$\begin{aligned}
 &= 2 \text{ 時間} \quad 90 \text{ 分} \\
 &\quad \downarrow \quad \downarrow \\
 &+ 1 \quad -60 \\
 &= 3 \text{ 時間} \quad 30 \text{ 分}
 \end{aligned}$$

くり上がる

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2 \text{ 時 } 40 \text{ 分} \\
 + \quad \quad 50 \text{ 分} \\
 \hline
 2 \text{ 時 } 90 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (3時間30分)

③ 確認 答え

すらすら、ぷりんご



時と時間の
もとめかた 14



○時間△分+○分 (時間の和)

日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① しょうさんは、自転車とバスを使って遊園地に行きました。
まず、自転車に1時間25分乗り、その後バスに50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式: 1時間25分+50分

$$\begin{aligned}
 &= 1 \text{ 時間} \quad 75 \text{ 分} \\
 &\quad \downarrow \quad \downarrow \\
 &= 2 \text{ 時間} \quad 15 \text{ 分}
 \end{aligned}$$

くり上がる

+1

-60

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1 \text{ 時 } 25 \text{ 分} \\
 + \quad \quad \quad 50 \text{ 分} \\
 \hline
 1 \text{ 時 } 75 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2時間15分)

- ② ゆたかさんは、電車とバスを使って山に行きました。
まず、電車に2時間35分乗り、その後バスに50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式: 2時間35分+50分

$$\begin{aligned}
 &= 2 \text{ 時間} \quad 85 \text{ 分} \\
 &\quad \downarrow \quad \downarrow \\
 &= 3 \text{ 時間} \quad 25 \text{ 分}
 \end{aligned}$$

くり上がる

+1

-60

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2 \text{ 時 } 35 \text{ 分} \\
 + \quad \quad \quad 50 \text{ 分} \\
 \hline
 2 \text{ 時 } 85 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (3時間25分)



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

① しゅんさんは、電車とバスを使って山に行きました。

まず、電車に1時間35分乗り、その後バスに50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

$$\text{式: } 1\text{ 時間} 35\text{ 分} + 50\text{ 分}$$

$$= 1\text{ 時間} 85\text{ 分}$$

$$= 2\text{ 時間} 25\text{ 分}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1\text{ 時 } 35\text{ 分} \\
 + \quad \quad \quad 50\text{ 分} \\
 \hline
 1\text{ 時 } 85\text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2時間25分)

② けんさんは、車とバスを使って海に行きました。

まず、車に1時間50分乗り、その後バスに20分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

$$\text{式: } 1\text{ 時間} 50\text{ 分} + 20\text{ 分}$$

$$= 1\text{ 時間} 70\text{ 分}$$

$$= 2\text{ 時間} 10\text{ 分}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1\text{ 時 } 50\text{ 分} \\
 + \quad \quad \quad 20\text{ 分} \\
 \hline
 1\text{ 時 } 70\text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2時間10分)



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① まさきさんは、電車とバスを使って魚つりに行きました。
まず、電車に1時間45分乗り、その後バスに30分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 : 1 時間 45 分 + 30 分

= 1 時間 75 分

= 2 時間 15 分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1 \text{ 時 } 45 \text{ 分} \\
 + \quad \quad \quad 30 \text{ 分} \\
 \hline
 1 \text{ 時 } 75 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2 時間 15 分)

- ② しゅんさんは、車とバスを使って海に行きました。
まず、車に2時間50分乗り、その後バスに20分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 : 2 時間 50 分 + 20 分

= 2 時間 70 分

= 3 時間 10 分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2 \text{ 時 } 50 \text{ 分} \\
 + \quad \quad \quad 20 \text{ 分} \\
 \hline
 2 \text{ 時 } 70 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (3 時間 10 分)



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① まさきさんは、電車とバスを使って魚つりに行きました。
まず、電車に2時間45分乗り、その後バスに40分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 : 2時間45分 + 40分

= 2時間85分

= 3時間25分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2\text{時} 45\text{分} \\
 + \quad 40\text{分} \\
 \hline
 2\text{時} 85\text{分}
 \end{array}$$

答え (3時間25分)

- ② しゅんさんは、車とバスを使って海に行きました。
まず、車に1時間20分乗り、その後バスに55分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 : 1時間20分 + 55分

= 1時間75分

= 2時間15分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1\text{時} 20\text{分} \\
 + \quad 55\text{分} \\
 \hline
 1\text{時} 75\text{分}
 \end{array}$$

答え (2時間15分)



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① ゆたかさんは、電車とバスを使ってスキーに行きました。
まず、電車に1時間55分乗り、その後バスに20分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 : 1 時間 55 分 + 20 分

= 1 時間 75 分

= 2 時間 15 分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1 \text{ 時 } 55 \text{ 分} \\
 + \quad \quad \quad 20 \text{ 分} \\
 \hline
 1 \text{ 時 } 75 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2 時間 15 分)

- ② しゅんさんは、飛行機とバスを使って海に行きました。
まず、飛行機に2時間45分乗り、その後バスに45分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 : 2 時間 45 分 + 45 分

= 2 時間 90 分

= 3 時間 30 分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2 \text{ 時 } 45 \text{ 分} \\
 + \quad \quad \quad 45 \text{ 分} \\
 \hline
 2 \text{ 時 } 90 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (3 時間 30 分)



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① まさきさんは、電車とバスを使って魚つりに行きました。
まず、電車に1時間25分乗り、その後バスに50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 : 1 時間 25 分 + 50 分

= 1 時間 75 分

= 2 時間 15 分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1 \text{ 時 } 25 \text{ 分} \\
 + \quad \quad \quad 50 \text{ 分} \\
 \hline
 1 \text{ 時 } 75 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2 時間 15 分)

- ② はるかさんは、車とバスを使って山に行きました。
まず、車に2時間25分乗り、その後バスに45分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 : 2 時間 25 分 + 45 分

= 2 時間 70 分

= 3 時間 10 分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2 \text{ 時 } 25 \text{ 分} \\
 + \quad \quad \quad 45 \text{ 分} \\
 \hline
 2 \text{ 時 } 70 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (

3 時間 10 分)



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

① ゆうこさんは、電車とバスを使って山に行きます。

まず、電車に1時間40分乗り、その後バスに50分乗ります。乗り物に乗る時間は、あわせて何時間何分ですか。

$$\text{式: } 1\text{ 時間} 40\text{ 分} + 50\text{ 分}$$

$$= 1\text{ 時間} 90\text{ 分}$$

$$= 2\text{ 時間} 30\text{ 分}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 | \text{時} 40\text{ 分} \\
 + \quad \quad 50\text{ 分} \\
 \hline
 | \text{時} 90\text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2時間30分)

② けんさんは、車とバスを使って海に行きました。

まず、車に1時間50分乗り、その後バスに30分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

$$\text{式: } 1\text{ 時間} 50\text{ 分} + 30\text{ 分}$$

$$= 1\text{ 時間} 80\text{ 分}$$

$$= 2\text{ 時間} 20\text{ 分}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 | \text{時} 50\text{ 分} \\
 + \quad \quad 30\text{ 分} \\
 \hline
 | \text{時} 80\text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2時間20分)



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)



日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

① ゆうこさんは、電車とバスを使って山に行きます。

まず、電車に2時間45分乗り、その後バスに35分乗ります。乗り物に乗る時間は、あわせて何時間何分ですか。

$$\text{式: } 2\text{ 時間} 45\text{ 分} + 35\text{ 分}$$

$$= 2\text{ 時間} 80\text{ 分}$$

$$= 3\text{ 時間} 20\text{ 分}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2\text{ 時} 45\text{ 分} \\
 + \quad \quad 35\text{ 分} \\
 \hline
 2\text{ 時} 80\text{ 分}
 \end{array}$$

答え (3時間20分)

② ゆりこさんは、車とバスを使って海に行きました。

まず、車に1時間50分乗り、その後バスに45分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

$$\text{式: } 1\text{ 時間} 50\text{ 分} + 45\text{ 分}$$

$$= 1\text{ 時間} 95\text{ 分}$$

$$= 2\text{ 時間} 35\text{ 分}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1\text{ 時} 50\text{ 分} \\
 + \quad \quad 45\text{ 分} \\
 \hline
 1\text{ 時} 95\text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2時間35分)



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)

12

日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

① ゆうこさんは、電車とバスを使って山に行きます。

まず、電車に2時間40分乗り、その後バスに45分乗ります。乗り物に乗る時間は、あわせて何時間何分ですか。

$$\text{式: } 2\text{時間}40\text{分} + 45\text{分}$$

$$= 2\text{時間}85\text{分}$$

$$= 3\text{時間}25\text{分}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2\text{時}40\text{分} \\
 + \quad 45\text{分} \\
 \hline
 2\text{時}85\text{分}
 \end{array}$$

答え (3時間25分)

② しゅんさんは、飛行機とバスを使って海に行きました。

まず、飛行機に2時間55分乗り、その後バスに25分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

$$\text{式: } 2\text{時間}55\text{分} + 25\text{分}$$

$$= 2\text{時間}80\text{分}$$

$$= 3\text{時間}20\text{分}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2\text{時}55\text{分} \\
 + \quad 25\text{分} \\
 \hline
 2\text{時}80\text{分}
 \end{array}$$

答え (3時間20分)



時ごと 時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)

13

日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

① けんたさんは、電車とバスを使って山に行きます。

まず、電車に1時間25分乗り、その後バスに45分乗ります。乗り物に乗る時間は、あわせて何時間何分ですか。

$$\text{式: } 1\text{ 時間} 25\text{ 分} + 45\text{ 分}$$

$$= 1\text{ 時間} 70\text{ 分}$$

$$= 2\text{ 時間} 10\text{ 分}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1\text{ 時} 25\text{ 分} \\
 + \quad 45\text{ 分} \\
 \hline
 1\text{ 時} 70\text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2時間10分)

② はなこさんは、飛行機とバスを使って海に行きました。

まず、飛行機に1時間50分乗り、その後バスに35分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

$$\text{式: } 1\text{ 時間} 50\text{ 分} + 35\text{ 分}$$

$$= 1\text{ 時間} 85\text{ 分}$$

$$= 2\text{ 時間} 25\text{ 分}$$

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1\text{ 時} 50\text{ 分} \\
 + \quad 35\text{ 分} \\
 \hline
 1\text{ 時} 85\text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2時間25分)



時と時間の
もとめかた 14

○時間△分+○分 (時間の和)

14

日 に ち :

月

日

名 ま え

・次の問い合わせに答えましょう。

- ① しょうさんは、自転車とバスを使って遊園地に行きました。
まず、自転車に1時間50分乗り、その後バスに25分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 : 1 時間 50 分 + 25 分

= 1 時間 75 分

= 2 時間 15 分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1 \text{ 時 } 50 \text{ 分} \\
 + \quad \quad \quad 25 \text{ 分} \\
 \hline
 1 \text{ 時 } 75 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2 時間 15 分)

- ② ゆたかさんは、電車とバスを使って山に行きました。
まず、電車に2時間45分乗り、その後バスに40分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式 : 2 時間 45 分 + 40 分

= 2 時間 85 分

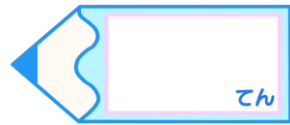
= 3 時間 25 分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2 \text{ 時 } 45 \text{ 分} \\
 + \quad \quad \quad 40 \text{ 分} \\
 \hline
 2 \text{ 時 } 85 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (

3 時間 25 分)



名まえ

・次の問い合わせに答えましょう。(式・答え 各25点)

- ① みなさんは、電車とバスを使って川に行きます。
まず、電車に1時間50分乗り、その後バスに30分乗ります。乗り物に乗る時間は、あわせて何時間何分ですか。

式： 1時間50分 + 30分

= 1時間80分

= 2時間20分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1\text{ 時 } 50\text{ 分} \\
 + \quad \quad 30\text{ 分} \\
 \hline
 1\text{ 時 } 80\text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2時間20分)

- ② けんさんは、飛行機と電車を使って遊園地に行きました。
まず、飛行機に1時間40分乗り、その後電車に50分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式： 1時間40分 + 50分

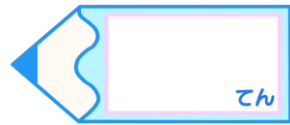
= 1時間90分

= 2時間30分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 1\text{ 時 } 40\text{ 分} \\
 + \quad \quad 50\text{ 分} \\
 \hline
 1\text{ 時 } 90\text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2時間30分)



名まえ

・次の問い合わせに答えましょう。（式・答え 各25点）

- ① まさきさんは、電車とバスを使って魚つりに行きました。
まず、電車に1時間55分乗り、その後バスに35分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式： 1時間55分 + 35分

= 1時間90分

= 2時間30分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 | \text{ 時 } 55\text{ 分} \\
 + \quad 35\text{ 分} \\
 \hline
 | \text{ 時 } 90\text{ 分}
 \end{array}$$

答え (2時間30分)

- ② ゆたかさんは、電車とバスを使って山に行きました。
まず、電車に2時間45分乗り、その後バスに40分乗りました。乗り物に乗った時間は、あわせて何時間何分ですか。

式： 2時間45分 + 40分

= 2時間85分

= 3時間25分

<筆算>

$$\begin{array}{r}
 2 \text{ 時 } 45\text{ 分} \\
 + \quad 40\text{ 分} \\
 \hline
 2 \text{ 時 } 85\text{ 分}
 \end{array}$$

答え (3時間25分)