



時と分の
計算の
ポイント 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。

- ① ゆうこさんは、電車とバスを使って山に行きます。
まず、電車で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>

<table style="margin: auto;"> <tr> <td></td> <td>時</td> <td>分</td> </tr> <tr> <td>+</td> <td></td> <td>分</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>時</td> <td>分</td> </tr> </table>		時	分	+		分					時	分
	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、車で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>

<table style="margin: auto;"> <tr> <td></td> <td>時</td> <td>分</td> </tr> <tr> <td>+</td> <td></td> <td>分</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border-top: 1px solid black;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>時</td> <td>分</td> </tr> </table>		時	分	+		分					時	分
	時	分										
+		分										
	時	分										

答え（ ）



時こくと時間の
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。

- ① ゆうこさんは、電車とバスを使って山に行きます。
まず、電車で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。

$$\begin{aligned} \text{式：} & \quad 1 \text{ 時間 } 40 \text{ 分} + 50 \text{ 分} \\ & = 1 \text{ 時間 } 90 \text{ 分} \\ & = 2 \text{ 時間 } 30 \text{ 分} \end{aligned}$$

<筆算>

	1 時 40 分
+	50 分
<hr/>	
	1 時 90 分

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、車で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。

$$\begin{aligned} \text{式：} & \quad 1 \text{ 時間 } 50 \text{ 分} + 30 \text{ 分} \\ & = 1 \text{ 時間 } 80 \text{ 分} \\ & = 2 \text{ 時間 } 20 \text{ 分} \end{aligned}$$

<筆算>

	1 時 50 分
+	30 分
<hr/>	
	1 時 80 分

答え (2 時間 20 分)