



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。(うすい字はなぞりましょう。)

- ① けんじさんは、^{でんしゃ}電車と^{つか}バスを使って^{ゆうえんち}遊園地に行きました。
まず、電車に2時間^{じ かん}30分^{ぶん の}乗り、その後^{あと}バスに40分乗りしました。乗り^{もの}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

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

↑ くり上がる

<筆算>

	2時	30分
+		40分
<hr/>		
	時	分

答え ()

- ② ゆかりさんは、^{でんしゃ}電車と^{つか}バスを使って^{うみ}海に行きました。
まず、電車に1時間^{じ かん}50分^{ぶん の}乗り、その後^{あと}バスに30分乗りしました。乗り^{もの}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

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

<筆算>

	1時	50分
+		30分
<hr/>		
	時	分

答え ()





時くと時間の
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。(うすい字はなぞりましょう。)

- ① けんじさんは、電車とバスを使って遊園地に行きました。
まず、電車で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

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{r}
 \text{くり上がる} \\
 \curvearrowright \\
 2 \text{ 時間 } 30 \text{ 分} \\
 \downarrow +1 \\
 3 \text{ 時間 } 10 \text{ 分}
 \end{array}
 +
 \begin{array}{r}
 40 \text{ 分} \\
 \downarrow -60 \\
 10 \text{ 分}
 \end{array} \\
 \\
 3 \text{ 時間 } 10 \text{ 分}
 \end{array}$$

<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： 1時間50分+30分

$$\begin{array}{r}
 \begin{array}{r}
 \text{くり上がる} \\
 \curvearrowright \\
 1 \text{ 時間 } 50 \text{ 分} \\
 \downarrow +1 \\
 2 \text{ 時間 } 20 \text{ 分}
 \end{array}
 +
 \begin{array}{r}
 30 \text{ 分} \\
 \downarrow -60 \\
 20 \text{ 分}
 \end{array} \\
 \\
 2 \text{ 時間 } 20 \text{ 分}
 \end{array}$$

<筆算>

	1時	50分
+		30分
<hr/>		
	1時	80分

答え (2時間20分)

