

## 算数ガッテン!! プリント

今日のガッテン度



3年 時こくと時間

組

番

名前

力をのばそう

1 次のもんだいを読んで、答えましょう。

- (1) おかあさんは、夕食のしたくを午後6時30分にはじめて、1時間25分かかって終わりました。終わった時こくをもとめましょう。

- (2) とおるさんは、午後2時40分から午後4時30分まで友だちと遊びました。遊んだ時間をもとめましょう。

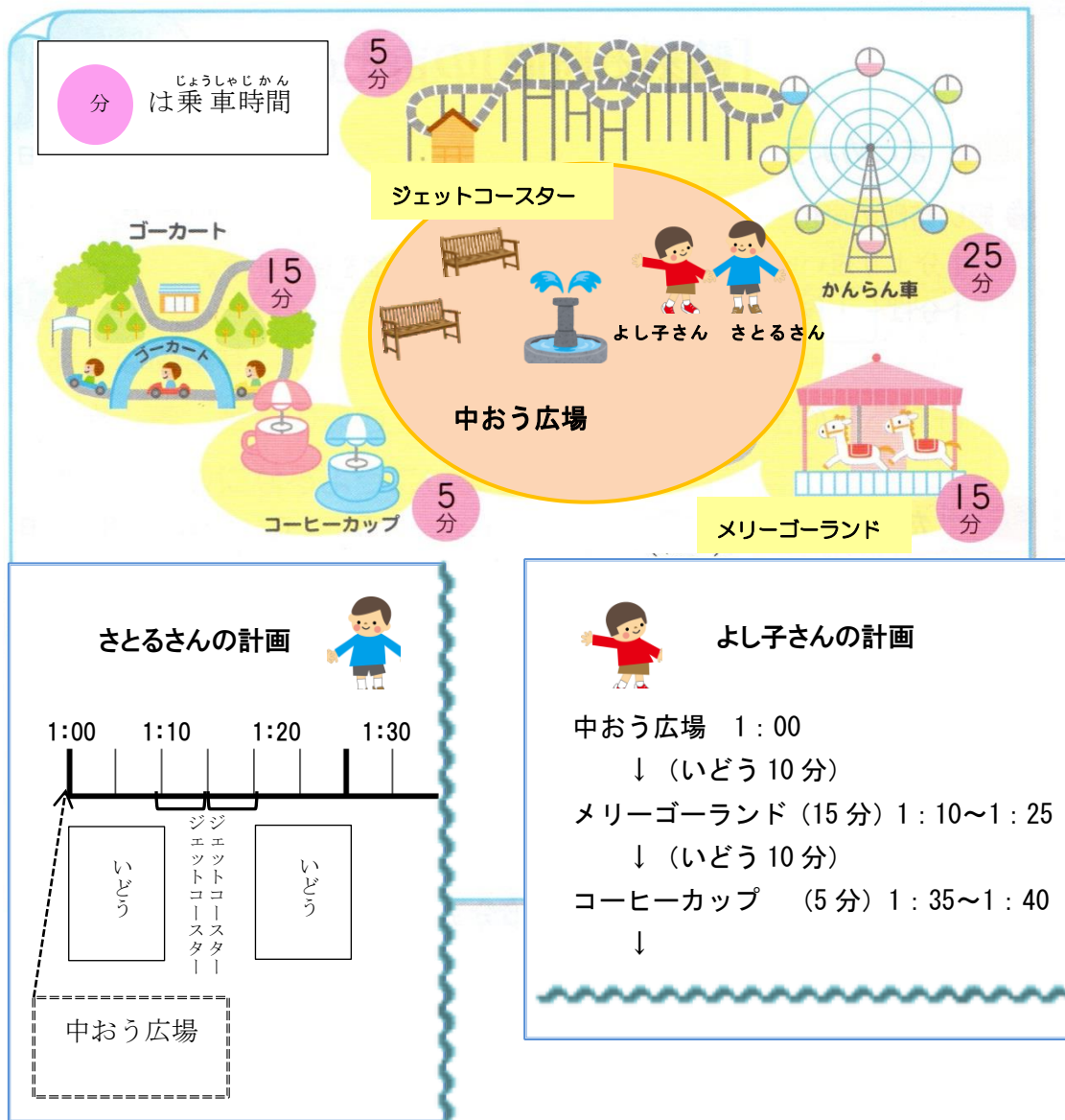
- (3) けいこさんは、夜9時にねて、朝6時40分におきました。ねていた時間をもとめましょう。

- 2 みちよさんは、午前11時10分発の電車に乗って、おばあちゃんの家に行こうとしています。みちよさんの家から駅まで、歩いて25分間かかります。家の人が「何時に家を出ればいいのか。」と聞いたとき、弟が、「午前11時35分に家を出るんだね。」と答えました。

弟は、なぜ午前11時35分と答えたのでしょうか。この考えのまちがいをせつ明してみましょう。 図を書いてせつ明してもかまいません。

3

さとるさんとよし子さんは、遊園地で遊ぶ計画を立てています。  
乗り物の乗車時間は、下のとおりです。乗り物から乗り物へいどうする時間は、  
まち時間も入れて10分とします。



二人のせつめいをさんこうにして、午後1時に中おう広場を出発して、  
午後2時30分までに中おう広場にもどってくる計画を立てましょう。  
ただし、同じ乗り物に乗ってもよいですが、3しゅるいいじょうの乗り物に  
乗る計画を立てましょう。

## 算数ガッテン!! プリント

今日のガッテン度



3年 時こくと時間

組

番

名前

力をのばそう

1 次のもんだいを読んで、答えましょう。

- (1) おかあさんは、夕食のしたくを午後6時30分にはじめて、1時間25分かかって終わりました。終わった時こくをもとめましょう。

午後7時55分

- (2) とおるさんは、午後2時40分から午後4時30分まで友だちと遊びました。遊んだ時間をもとめましょう。

1時間50分

- (3) けいこさんは、夜9時にねて、朝6時40分におきました。ねていた時間をもとめましょう。

9時間40分

- 2 みちよさんは、午前11時10分発の電車に乗って、おばあちゃんの家に行こうとしています。みちよさんの家から駅まで、歩いて25分間かかります。家の人が「何時に家を出ればいいのか。」と聞いたとき、弟が、「午前11時35分に家を出るんだね。」と答えました。

弟は、なぜ午前11時35分と答えたのでしょうか。この考えのまちがいをせつ明してみましょう。 図を書いてせつ明してもかまいません。

午前11時10分から25分後であると考えたことを示す言葉や図を示していればよい。

正答例①

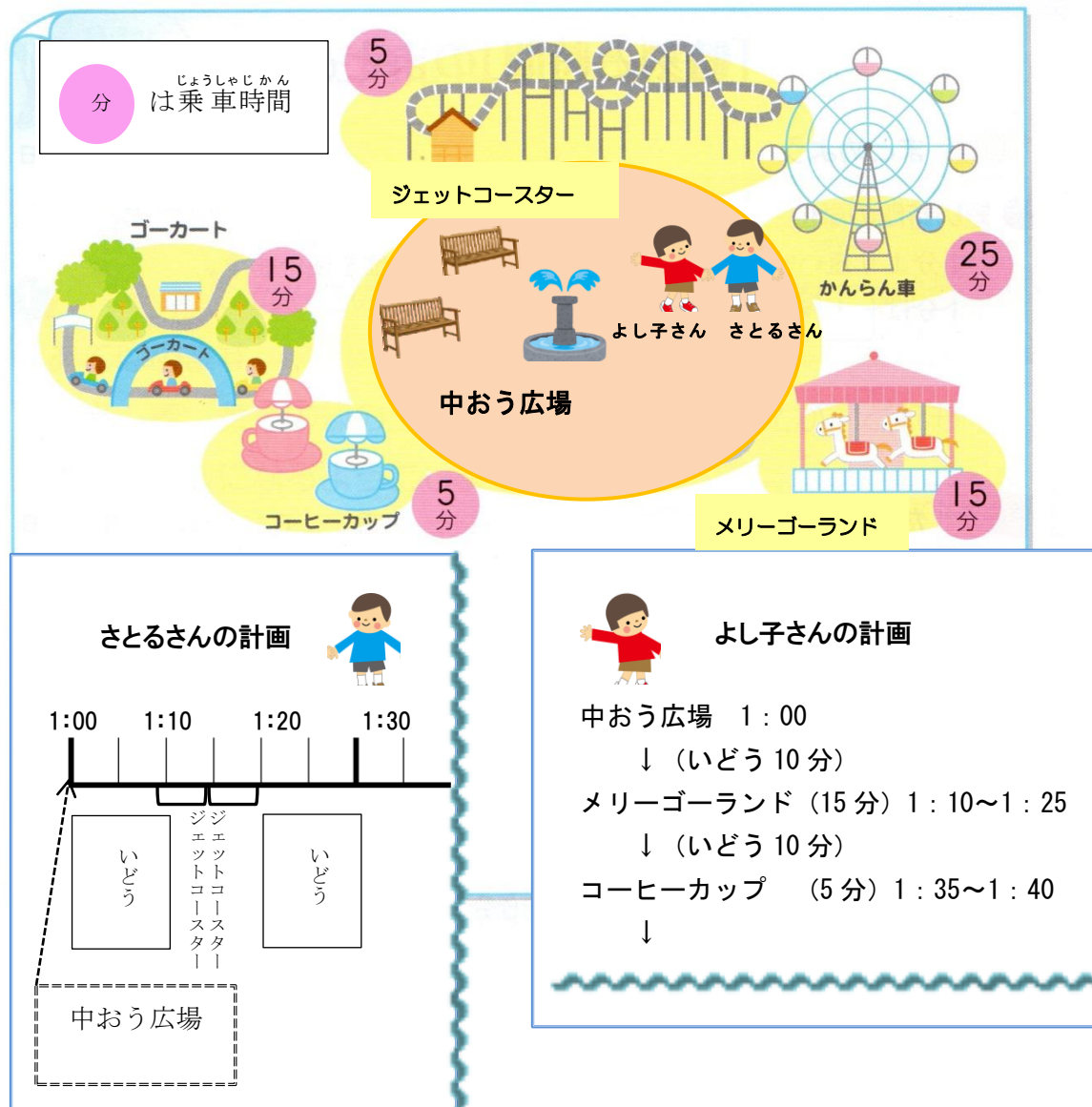
午前11時10分から25分後であると考えたから。

正答例②

電車に乗車する時こく午前11時10分に25分間を足してしまっているから。

3

さとるさんとよし子さんは、遊園地で遊ぶ計画を立てています。  
乗り物の乗車時間は、下のとおりです。乗り物から乗り物へいどうする時間は、  
まち時間も入れて10分とします。



二人のせつめいをさんこうにして、午後1時に中おう広場を出発して、  
午後2時30分までに中おう広場にもどってくる計画を立てましょう。  
ただし、同じ乗り物に乗ってもよいですが、3しゅるいいじょうの乗り物  
に乗る計画を立てましょう。

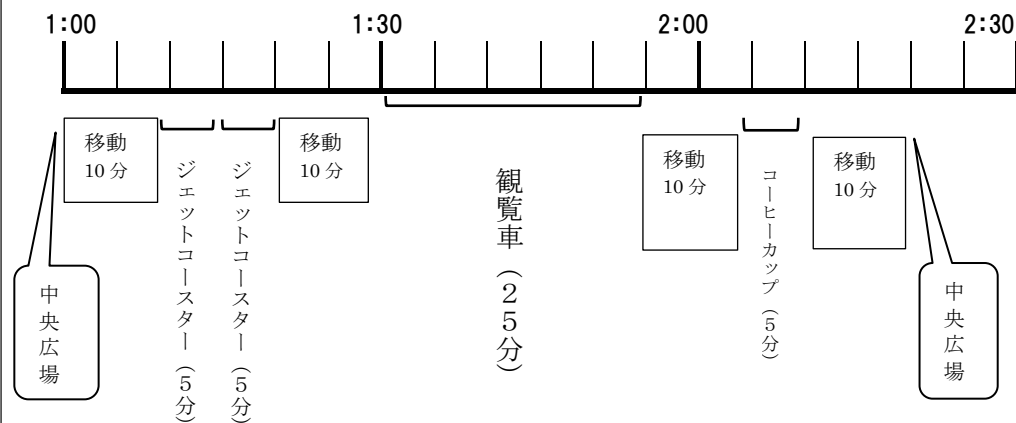
○例示、改ページ

(正答の条件)

- ・ 次の①～④の全てを書いている。
- ・ 次の①，④及び②または③の条件を書いている。
- ・ 次の①，④の条件を書いている。

- ① 中央広場を午後 1 時に出発し，午後 2 時 3 0 分までにもどってくることを示す図や言葉
- ② 移動時間を示す図や言葉
- ③ 乗り物の乗車時間を示す図や言葉
- ④ 3 種類以上の乗り物（同じ乗り物は可能）に乗車していることを示す図や言葉

<正答例①>



<正答例②>

1 : 00 中央広場  
↓ (移動 10 分)  
1 : 10 ~ 1 : 25 ゴーカート (15 分)  
↓ (移動 10 分)  
1 : 35 ~ 1 : 40 コーヒーカップ (5 分)  
↓ (移動 10 分)  
1 : 50 ~ 2 : 05 メリーゴーランド (15 分)  
↓ (移動 10 分)  
2 : 15 ~ 2 : 20 ジェットコースター (5 分)  
↓ (移動 10 分)  
2 : 30 中央広場