


<h1 style="font-size: 2em; margin: 0;">2 時 間</h1>					
学 年		組		氏 名	

1 今の時刻は、午後6時5分です。次の問いに答えましょう。

(1) 20分後の時刻をもとめましょう。

(      **午後6時25分**      )

(2) 45分後の時刻をもとめましょう。

(      **午後6時50分**      )

(3) 30分前の時刻をもとめましょう。

(      **午後5時35分**      )

午後6時5分から、5分もどると午後6時になります。  
午後6時から25分もどるので、午後5時35分になります。

(4) 何分後に、午後7時になりますか。

(      **55分後**      )

2 けい子さんは、午後7時45分から午後8時35分まで、べんきょうをしました。べんきょうしていた時間は、何分間ですか。

午後7時45分から午後8時35分の間は何分かを求める問題です。  
15分たつと午後8時になるので、 $15+35=50$  となり、50分間です。

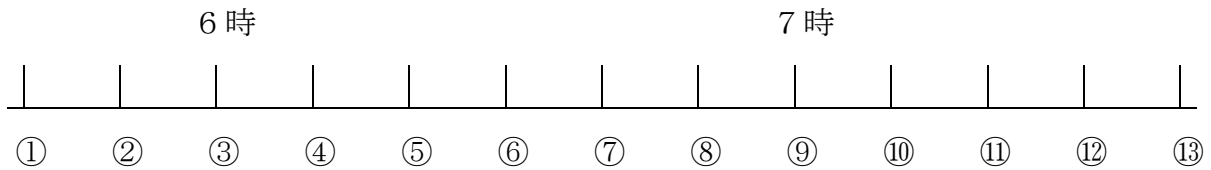
(      **50分間**      )

3  にあてはまる、数を書きましょう。

(1) 1分 =  **60** 秒      (2)  **90** 秒 = 1分30秒

(3) 150秒 =  **2** 分  **30** 秒

- 4 まさひろさんは、午前6時50分に家を出て、いっしょに学校に行くともだちのひろこさんの家に、午前7時20分に着きました。次の問題に答えましょう。



(1) 上の図の1めもりは、何分をあらわしていますか。

(                      10分                      )

(2) 午前6時50分と午前7時20分は、上の図で、①～⑬のどこにあたりますか。

・午前6時50分

⑧

・午前7時20分

⑪



(3) まさひろさんが家を出て、ひろこさんの家につくまでにかかった時間は、何分ですか。

(                      30分                      )

(4) まさひろさんが、朝おきた時こくは、④です。また、ひろこさんがおきた時こくは、②です。それぞれのおきた時こくを書きましょう。

・まさひろさん

午前6時10分

・ひろこさん

午前5時50分

- 5 ただしさんは、しぜん公園のまわりを2しゅう走りました。1しゅうめは3分10秒、2しゅうめは2分40秒かかりました。2しゅうめは、何秒はやくになりましたか。

1しゅうめと2しゅうめの時間の差を求める問題です。  
3分10秒から2分40秒を引きます。2分40秒を2分と40秒に分けて考えてみます。  
3分10秒から2分を引くと、1分10秒です。  
1分10秒から40秒引くと、30秒になります。

(                      30秒                      )

- 6 みち子さんは、午後2時35分から2時間40分かかって本を読み終わりました。読み終わった時こくは、午後何時何分ですか。

午後2時35分から2時間40分後の時こくを求めます。  
午後2時35分から2時間後は、午後4時35分です。  
そこから、午後5時までには25分なので  
午後5時15分になります。

(                      午後5時15分                      )

7 よしおさんが、公園にいた時間は40分です。また、お店にいた時間は、公園にいた時間より10分長いです。

よしおさんが、公園とお店にいた時間は、あわせて何時間何分ですか。

( 1時間30分 )

お店にいた時間は、  $40 + 10 = 50$  50分  
公園とお店にいた時間は、  $40 + 50 = 90$  90分  
90分は、1時間30分です。