

<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。

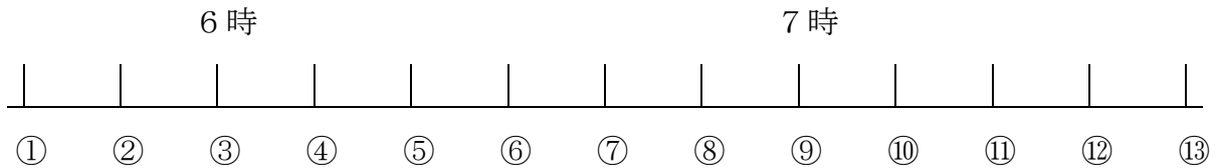
(**50分間**)

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。