



時こくと時間の もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

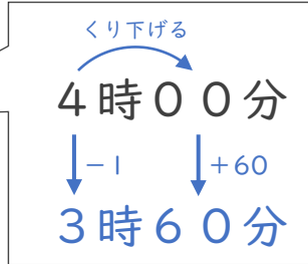
日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 午前4時より2時間40分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 3 \quad 6 \quad 0 \\
 \cancel{4} \text{ 時 } \cancel{0} \cancel{0} \text{ 分} \\
 - \quad 2 \text{ 時 } 4 \quad 0 \text{ 分} \\
 \hline
 1 \text{ 時 } 2 \quad 0 \text{ 分}
 \end{array}$$



答え (1時20分)

② 午前6時より1時間35分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 6 \text{ 時 } 0 \quad 0 \text{ 分} \\
 - \quad 1 \text{ 時 } 3 \quad 5 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{ 時 } \quad \text{分}
 \end{array}$$

答え ()

③ 午後4時より2時間30分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 4 \text{ 時 } 0 \quad 0 \text{ 分} \\
 - \quad 2 \text{ 時 } 3 \quad 0 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{ 時 } \quad \text{分}
 \end{array}$$

答え ()





時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・次の時間をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 午前8時より1時間20分前の時こく

7	60	
8	時	00 分
-	1	時20分
<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> 時 分 答え () </div>		

くり下げる

8時00分

↓ -1 ↓ +60

7時60分

② 午前10時より2時間45分前の時こく

10	時00	分
-	2	時45分
<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> 時 分 答え () </div>		

③ 午後9時より3時間30分前の時こく

9	時00	分
-	3	時30分
<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> 時 分 答え () </div>		





時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。

① 午前9時より3時間10分前の時こく

9 時 0 0 分	くり下げる 9 時 0 0 分 ↓ -1 ↓ +60 8 時 6 0 分
- 3 時 1 0 分	
時 分	答え ()

② 午前11時より1時間45分前の時こく

1 1 時 0 0 分
- 1 時 4 5 分
時 分
答え ()

③ 午後5時より2時間15分前の時こく

5 時 0 0 分
- 2 時 1 5 分
時 分
答え ()





時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。

① 午前6時より2時間42分前の時こく

$$\begin{array}{r} 6 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 2 \text{ 時 } 42 \text{ 分} \\ \hline \text{ 時 分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$

② 午前7時より1時間30分前の時こく

$$\begin{array}{r} 7 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 1 \text{ 時 } 30 \text{ 分} \\ \hline \text{ 時 分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$

③ 午後6時より1時間15分前の時こく

$$\begin{array}{r} 6 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 1 \text{ 時 } 15 \text{ 分} \\ \hline \text{ 時 分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$



時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。

① 午前5時より1時間38分前の時こく

$$\begin{array}{r} 5 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 1 \text{ 時 } 38 \text{ 分} \\ \hline \text{時} \quad \text{分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$

② 午前9時より2時間25分前の時こく

$$\begin{array}{r} 9 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 2 \text{ 時 } 25 \text{ 分} \\ \hline \text{時} \quad \text{分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$

③ 午後6時より1時間46分前の時こく

$$\begin{array}{r} 6 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 1 \text{ 時 } 46 \text{ 分} \\ \hline \text{時} \quad \text{分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$



時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。

① 午前8時より2時間40分前の時こく

$$\begin{array}{r} 8 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 2 \text{ 時 } 40 \text{ 分} \\ \hline \text{ 時 分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$

② 午前6時より3時間18分前の時こく

$$\begin{array}{r} 6 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 3 \text{ 時 } 18 \text{ 分} \\ \hline \text{ 時 分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$

③ 午後10時より1時間23分前の時こく

$$\begin{array}{r} 10 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 1 \text{ 時 } 23 \text{ 分} \\ \hline \text{ 時 分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$



時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。

① 午前5時より1時間36分前の時こく

$$\begin{array}{r} 5 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 1 \text{ 時 } 36 \text{ 分} \\ \hline \text{ 時 分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$

② 午前8時より2時間24分前の時こく

$$\begin{array}{r} 8 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 2 \text{ 時 } 24 \text{ 分} \\ \hline \text{ 時 分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$

③ 午後3時より1時間50分前の時こく

$$\begin{array}{r} 3 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 1 \text{ 時 } 50 \text{ 分} \\ \hline \text{ 時 分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$



時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。

① 午前7時より3時間20分前の時こく

$$\begin{array}{r} 7 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 3 \text{ 時 } 20 \text{ 分} \\ \hline \text{ 時 分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$

② 午前9時より1時間23分前の時こく

$$\begin{array}{r} 9 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 1 \text{ 時 } 23 \text{ 分} \\ \hline \text{ 時 分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$

③ 午後8時より2時間45分前の時こく

$$\begin{array}{r} 8 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\ - 2 \text{ 時 } 45 \text{ 分} \\ \hline \text{ 時 分} \end{array} \quad \text{答え ()}$$



時こくと時間の もとめかた 12

○時間△分前の時こく (計算)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の時間をもとめましょう。

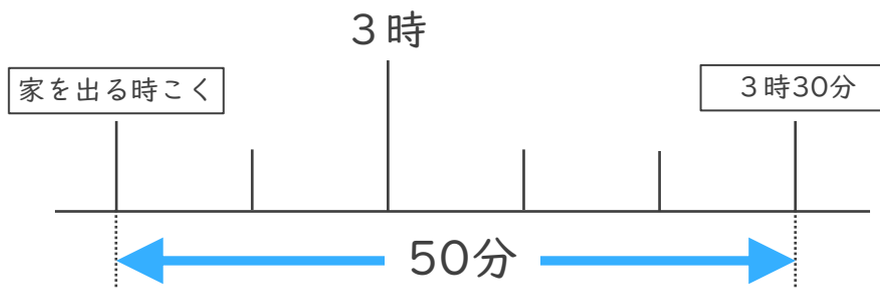
① 午後8時より1時間25分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 8 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\
 - 1 \text{ 時 } 25 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時} \quad \text{分} \quad \text{答え ()}
 \end{array}$$

② 午前9時より3時間34分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 9 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\
 - 3 \text{ 時 } 34 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時} \quad \text{分} \quad \text{答え ()}
 \end{array}$$

2 まりさんの家から公園まで50分かかります。3時30分までに公園に着くためには、おそくとも何時何分までに家を出なければならないでしょうか。



答え ()





時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の時間をもとめましょう。

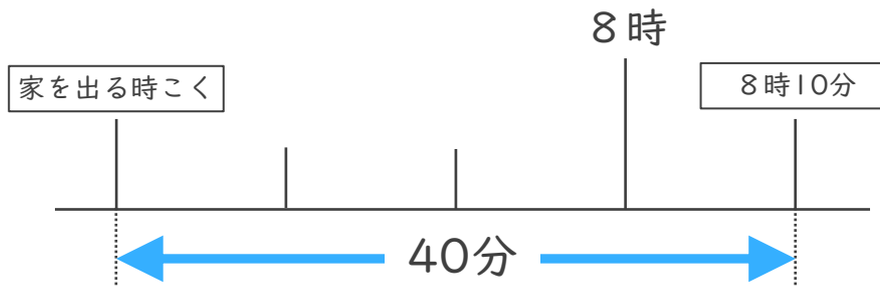
① 午後4時より2時間17分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 4 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\
 - 2 \text{ 時 } 17 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時} \quad \text{分} \quad \text{答え ()}
 \end{array}$$

② 午前9時より1時間50分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 9 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\
 - 1 \text{ 時 } 50 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時} \quad \text{分} \quad \text{答え ()}
 \end{array}$$

2 ゆきさんの家から公園まで40分かかります。8時10分までに公園に着くためには、おそくとも何時何分までに家を出なければならないでしょうか。



答え ()





時こくと時間の
もとめかた 12 13

○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の時間をもとめましょう。

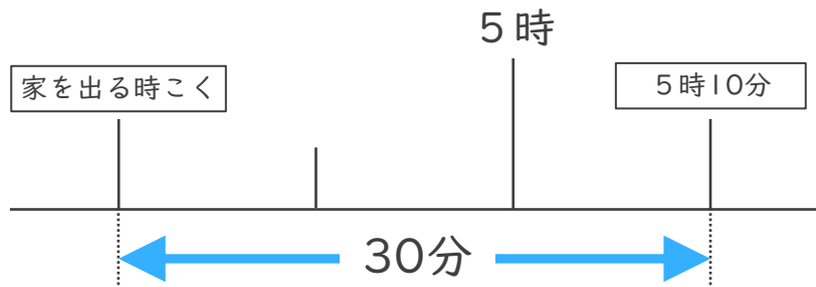
① 午後6時より3時間32分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 6 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\
 - 3 \text{ 時 } 32 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{ 時 分}
 \end{array}
 \quad \text{答え ()}$$

② 午前7時より2時間45分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 7 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\
 - 2 \text{ 時 } 45 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{ 時 分}
 \end{array}
 \quad \text{答え ()}$$

2 けんさんの^{いえ}家から^{こうえん}公園まで30^{ぶん}分かかります。5^じ時10分までに公園に着くためには、おそくとも^{なんじなんぶん}何時何分までに家を出なければならないでしょうか。



答え ()





時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の時間をもとめましょう。

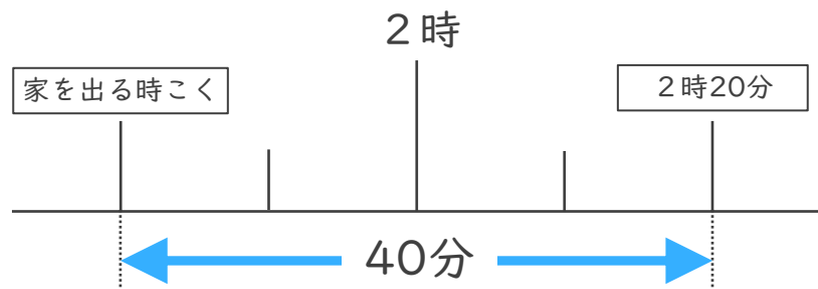
① 午後8時より2時間15分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 8 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\
 - 2 \text{ 時 } 15 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時} \quad \text{分} \quad \text{答え ()}
 \end{array}$$

② 午前10時より3時間26分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 10 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\
 - 3 \text{ 時 } 26 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時} \quad \text{分} \quad \text{答え ()}
 \end{array}$$

2 けんさんの^{いえ}家から^{こうえん}公園まで40^{ぶん}分かかります。2時^じ20分までに公園に着くためには、おそくとも^{なんじなんぶん}何時何分までに家を出なければならないでしょうか。



答え ()



時こくと時間の
もとめかた 12 15

○時間△分前の時こく (計算)

めざせ100点!



名まえ _____

I 次の時間をもとめましょう。(各35点)

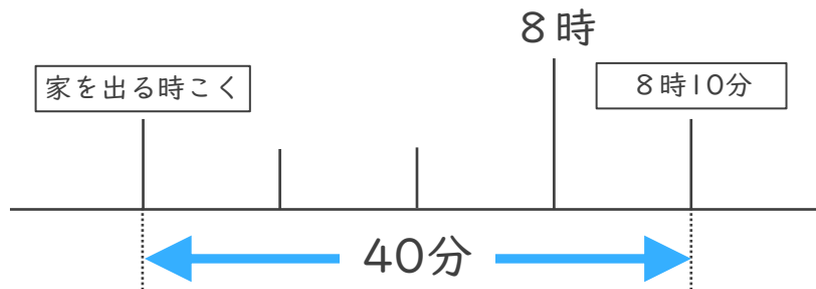
① 午前6時より2時間35分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 6 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\
 - 2 \text{ 時 } 35 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時} \quad \text{分} \quad \text{答え ()}
 \end{array}$$

② 午前7時より1時間30分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 7 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\
 - 1 \text{ 時 } 30 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時} \quad \text{分} \quad \text{答え ()}
 \end{array}$$

2 けんさんの家から公園まで40分かかります。8時10分までに公園に着くためには、おそくとも何時何分までに家を出なければならないでしょうか。(30点)



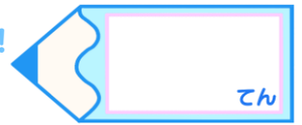
答え ()



時こくと時間の
もとめかた 12 16

○時間△分前の時こく (計算)

めざせ100点!



名まえ _____

1 次の時間をもとめましょう。(各35点)

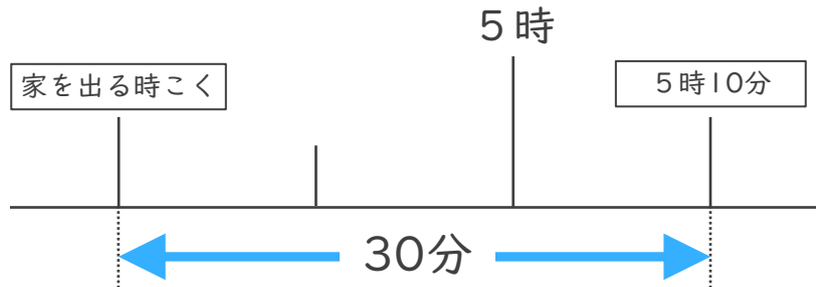
① 午後8時より1時間25分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 8 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\
 - 1 \text{ 時 } 25 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時} \quad \text{分} \quad \text{答え ()}
 \end{array}$$

② 午前10時より3時間26分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 10 \text{ 時 } 00 \text{ 分} \\
 - 3 \text{ 時 } 26 \text{ 分} \\
 \hline
 \text{時} \quad \text{分} \quad \text{答え ()}
 \end{array}$$

2 けんさんの家から公園まで30分かかります。5時10分までに公園に着くためには、おそくとも何時何分までに家を出なければならないでしょうか。(30点)



答え ()



時こくと時間の
もとめかた 12

○時間△分前の時こく (計算)



日にち： 月 日

名まえ _____

・次の時間をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 午前8時より1時間40分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 7 \quad 60 \\
 \cancel{8} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\
 - \quad 1 \text{時} 40 \text{分} \\
 \hline
 6 \text{時} 20 \text{分}
 \end{array}$$

くり下げる

8時00分

↓-1 ↓+60

7時60分

答え (6時20分)

② 午前9時より1時間45分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 8 \quad 60 \\
 \cancel{9} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\
 - \quad 1 \text{時} 45 \text{分} \\
 \hline
 7 \text{時} 15 \text{分}
 \end{array}$$

答え (7時15分)

③ 午前7時より2時間40分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 6 \quad 60 \\
 \cancel{7} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\
 - \quad 2 \text{時} 40 \text{分} \\
 \hline
 4 \text{時} 20 \text{分}
 \end{array}$$

答え (4時20分)





時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・次の時間をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 午前4時より2時間40分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 3 \quad 60 \\
 \cancel{4} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 2 \text{ 時 } 40 \text{ 分} \\
 \hline
 1 \text{ 時 } 20 \text{ 分}
 \end{array}$$



答え (1 時 2 0 分)

② 午前6時より1時間35分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 5 \quad 60 \\
 \cancel{6} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 1 \text{ 時 } 35 \text{ 分} \\
 \hline
 4 \text{ 時 } 25 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (4 時 2 5 分)

③ 午後4時より2時間30分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 3 \quad 60 \\
 \cancel{4} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 2 \text{ 時 } 30 \text{ 分} \\
 \hline
 1 \text{ 時 } 30 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (1 時 3 0 分)





時こくと時間の もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 午前8時より1時間20分前の時こく

7	60	
8	時	00 分
-	1	時20分
6時40分		

くり下げる

8時00分

↓ -1 ↓ +60

7時60分

答え (6時40分)

② 午前10時より2時間45分前の時こく

9	60	
10	時	00 分
-	2	時45分
7時15分		

答え (7時15分)

③ 午後9時より3時間30分前の時こく

8	60	
9	時	00 分
-	3	時30分
5時30分		

答え (5時30分)





時こくと時間の もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。

① 午前9時より3時間10分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 8 \quad 60 \\
 \cancel{9} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\
 - \quad 3 \text{時} 10 \text{分} \\
 \hline
 5 \text{時} 50 \text{分}
 \end{array}$$

くり下げる

9時00分

↓ -1 ↓ +60

8時60分

答え (5時40分)

② 午前11時より1時間45分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 10 \quad 60 \\
 \cancel{11} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\
 - \quad 1 \text{時} 45 \text{分} \\
 \hline
 9 \text{時} 15 \text{分}
 \end{array}$$

答え (9時15分)

③ 午後5時より2時間15分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 4 \quad 60 \\
 \cancel{5} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\
 - \quad 2 \text{時} 15 \text{分} \\
 \hline
 2 \text{時} 45 \text{分}
 \end{array}$$

答え (2時45分)



時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・次の時間をもとめましょう。

① 午前6時より2時間42分前の時こく

$$\begin{array}{r} 5 \quad 60 \\ \cancel{6} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 2 \text{時} 42 \text{分} \\ \hline 3 \text{時} 18 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 3 \text{時} 18 \text{分)}$$

② 午前7時より1時間30分前の時こく

$$\begin{array}{r} 6 \quad 60 \\ \cancel{7} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 1 \text{時} 30 \text{分} \\ \hline 5 \text{時} 30 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 5 \text{時} 30 \text{分)}$$

③ 午後6時より1時間15分前の時こく

$$\begin{array}{r} 5 \quad 60 \\ \cancel{6} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 1 \text{時} 15 \text{分} \\ \hline 4 \text{時} 45 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 4 \text{時} 45 \text{分)}$$



時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。

① 午前5時より1時間38分前の時こく

$$\begin{array}{r} 4 \quad 60 \\ \cancel{5} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 1 \text{時} 38 \text{分} \\ \hline 3 \text{時} 22 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 3 \text{時} 22 \text{分)}$$

② 午前9時より2時間25分前の時こく

$$\begin{array}{r} 8 \quad 60 \\ \cancel{9} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 2 \text{時} 25 \text{分} \\ \hline 6 \text{時} 35 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 6 \text{時} 35 \text{分)}$$

③ 午後6時より1時間46分前の時こく

$$\begin{array}{r} 5 \quad 60 \\ \cancel{6} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 1 \text{時} 46 \text{分} \\ \hline 4 \text{時} 14 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 4 \text{時} 14 \text{分)}$$



時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。

① 午前8時より2時間40分前の時こく

$$\begin{array}{r} 7 \quad 60 \\ \cancel{8} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 2 \text{時} 40 \text{分} \\ \hline 5 \text{時} 20 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 5 \text{時} 20 \text{分)}$$

② 午前6時より3時間18分前の時こく

$$\begin{array}{r} 5 \quad 60 \\ \cancel{6} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 3 \text{時} 18 \text{分} \\ \hline 2 \text{時} 42 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 2 \text{時} 42 \text{分)}$$

③ 午後10時より1時間23分前の時こく

$$\begin{array}{r} 9 \quad 60 \\ \cancel{10} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 1 \text{時} 23 \text{分} \\ \hline 8 \text{時} 37 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 8 \text{時} 37 \text{分)}$$



時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。

① 午前5時より1時間36分前の時こく

$$\begin{array}{r} 4 \quad 60 \\ \cancel{5} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 1 \text{時} 36 \text{分} \\ \hline 3 \text{時} 24 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 3 \text{時} 24 \text{分)}$$

② 午前8時より2時間24分前の時こく

$$\begin{array}{r} 7 \quad 60 \\ \cancel{8} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 2 \text{時} 24 \text{分} \\ \hline 5 \text{時} 36 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 5 \text{時} 36 \text{分)}$$

③ 午後3時より1時間50分前の時こく

$$\begin{array}{r} 2 \quad 60 \\ \cancel{3} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 1 \text{時} 50 \text{分} \\ \hline 1 \text{時} 10 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 1 \text{時} 10 \text{分)}$$



時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の時間をもとめましょう。

① 午前7時より3時間20分前の時こく

$$\begin{array}{r} 6 \quad 60 \\ \cancel{7} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 3 \text{時} 20 \text{分} \\ \hline 3 \text{時} 40 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 3 \text{時} 40 \text{分)}$$

② 午前9時より1時間23分前の時こく

$$\begin{array}{r} 8 \quad 60 \\ \cancel{9} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 1 \text{時} 23 \text{分} \\ \hline 7 \text{時} 37 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 7 \text{時} 37 \text{分)}$$

③ 午後8時より2時間45分前の時こく

$$\begin{array}{r} 7 \quad 60 \\ \cancel{8} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\ - \quad 2 \text{時} 45 \text{分} \\ \hline 5 \text{時} 15 \text{分} \end{array} \quad \text{答え (} 5 \text{時} 15 \text{分)}$$



時こくと時間の もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の時間をもとめましょう。

① 午前6時より2時間43分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 5 \quad 60 \\
 \cancel{6} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 2 \text{ 時 } 43 \text{ 分} \\
 \hline
 3 \text{ 時 } 17 \text{ 分}
 \end{array}$$

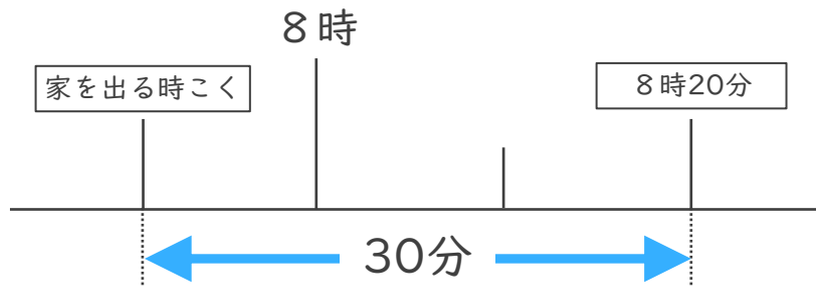
答え (3 時 1 7 分)

② 午前7時より1時間30分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 6 \quad 60 \\
 \cancel{7} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 1 \text{ 時 } 30 \text{ 分} \\
 \hline
 5 \text{ 時 } 30 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (5 時 3 0 分)

2 けんさんの家から公園まで30分かかります。8時20分までに公園に着くためには、おそくとも何時何分までに家を出なければならないでしょうか。



答え (7 時 5 0 分)





時こくと時間の もとめかた 12

○時間△分前の時こく (計算)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の時間をもとめましょう。

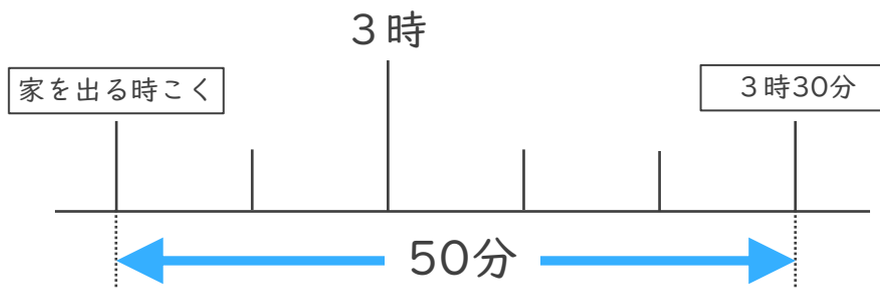
① 午後8時より1時間25分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 7 \quad 60 \\
 \cancel{8} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 1 \text{ 時 } 25 \text{ 分} \\
 \hline
 6 \text{ 時 } 35 \text{ 分}
 \end{array}
 \quad \text{答え (} 6 \text{ 時 } 35 \text{ 分)}$$

② 午前9時より3時間34分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 8 \quad 60 \\
 \cancel{9} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 3 \text{ 時 } 34 \text{ 分} \\
 \hline
 5 \text{ 時 } 26 \text{ 分}
 \end{array}
 \quad \text{答え (} 5 \text{ 時 } 26 \text{ 分)}$$

2 まりさんの家から公園まで50分かかります。3時30分までに公園に着くためには、おそくとも何時何分までに家を出なければならないでしょうか。



答え (2時40分)





時こくと時間の
もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の時間をもとめましょう。

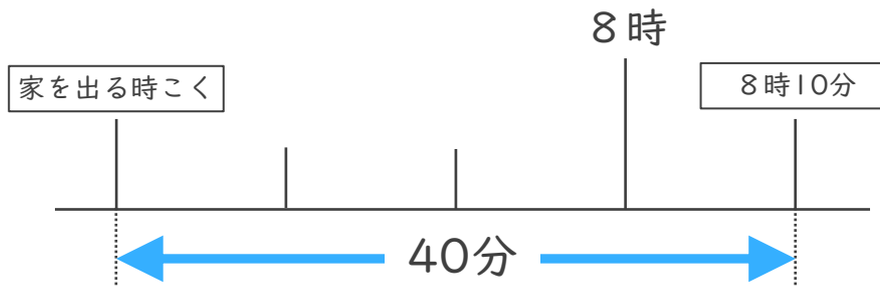
① 午後4時より2時間17分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 3 \quad 60 \\
 \cancel{4} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 2 \text{ 時 } 17 \text{ 分} \\
 \hline
 1 \text{ 時 } 43 \text{ 分}
 \end{array}
 \quad \text{答え (} 1 \text{ 時 } 43 \text{ 分)}$$

② 午前9時より1時間50分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 8 \quad 60 \\
 \cancel{9} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 1 \text{ 時 } 50 \text{ 分} \\
 \hline
 7 \text{ 時 } 10 \text{ 分}
 \end{array}
 \quad \text{答え (} 7 \text{ 時 } 10 \text{ 分)}$$

2 ゆきさんの家から公園まで40分かかります。8時10分までに公園に着くためには、おそくとも何時何分までに家を出なければならないでしょうか。



答え (7時30分)





時こくと時間の もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の時間をもとめましょう。

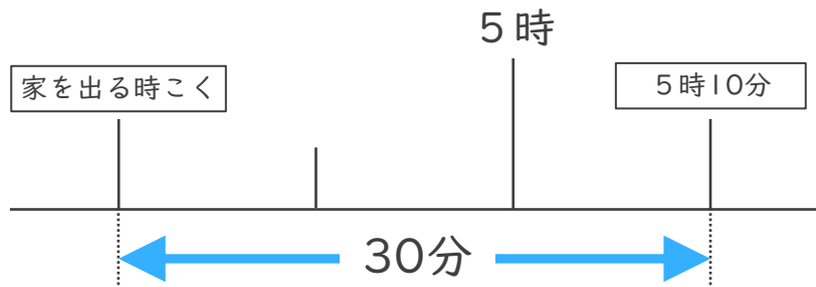
① 午後6時より3時間32分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 5 \quad 60 \\
 \cancel{6} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\
 - \quad 3 \text{時} 32 \text{分} \\
 \hline
 2 \text{時} 28 \text{分}
 \end{array}
 \quad \text{答え (} \quad 2 \text{時} 28 \text{分} \quad \text{)}$$

② 午前7時より2時間45分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 6 \quad 60 \\
 \cancel{7} \text{時} \cancel{00} \text{分} \\
 - \quad 2 \text{時} 45 \text{分} \\
 \hline
 4 \text{時} 15 \text{分}
 \end{array}
 \quad \text{答え (} \quad 4 \text{時} 15 \text{分} \quad \text{)}$$

2 けんさんの家から公園まで30分かかります。5時10分までに公園に着くためには、おそくとも何時何分までに家を出なければならないでしょうか。



答え (4時40分)





時こくと時間の もとめかた 12



○時間△分前の時こく (計算)

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の時間をもとめましょう。

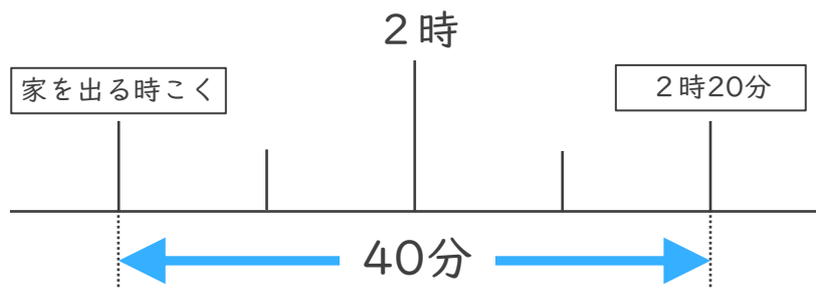
① 午後8時より2時間15分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 7 \quad 60 \\
 \cancel{8} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 2 \text{ 時 } 15 \text{ 分} \\
 \hline
 5 \text{ 時 } 45 \text{ 分}
 \end{array}
 \quad \text{答え (} 5 \text{ 時 } 45 \text{ 分)}$$

② 午前10時より3時間26分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 9 \quad 60 \\
 \cancel{10} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 3 \text{ 時 } 26 \text{ 分} \\
 \hline
 6 \text{ 時 } 34 \text{ 分}
 \end{array}
 \quad \text{答え (} 6 \text{ 時 } 34 \text{ 分)}$$

2 けんさんの^{いえ}家から^{こうえん}公園まで^{ぶん}40分かかります。2時^じ20分までに公園に着くためには、おそくとも^{なんじなんぶん}何時何分までに家を出なければならないでしょうか。



答え (1時40分)

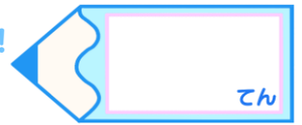




時こくと時間の もとめかた 12 15

○時間△分前の時こく (計算)

めざせ100点!



名まえ _____

I 次の時間をもとめましょう。(各35点)

① 午前6時より2時間35分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 5 \quad 60 \\
 \cancel{6} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 2 \text{ 時 } 35 \text{ 分} \\
 \hline
 3 \text{ 時 } 25 \text{ 分}
 \end{array}$$

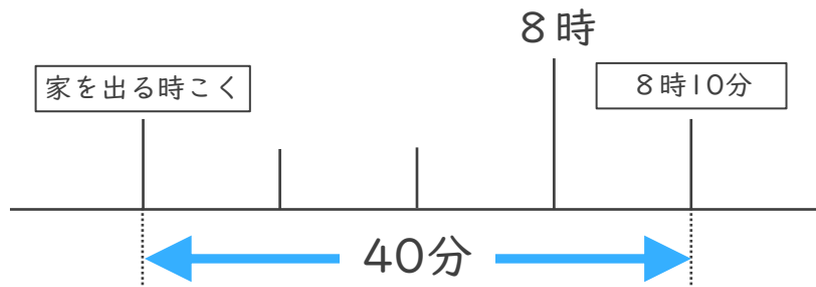
答え (3時25分)

② 午前7時より1時間30分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 6 \quad 60 \\
 \cancel{7} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 1 \text{ 時 } 30 \text{ 分} \\
 \hline
 5 \text{ 時 } 30 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (5時30分)

2 けんさんの家から公園まで40分かかります。8時10分までに公園に着くためには、おそくとも何時何分までに家を出なければならないでしょうか。(30点)



答え (7時30分)

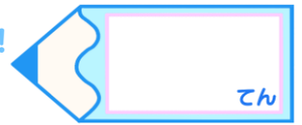




時こくと時間の
もとめかた 12 16

○時間△分前の時こく (計算)

めざせ100点!



名まえ _____

1 次の時間をもとめましょう。(各35点)

① 午後8時より1時間25分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 7 \quad 60 \\
 \cancel{8} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 1 \text{ 時 } 25 \text{ 分} \\
 \hline
 6 \text{ 時 } 35 \text{ 分}
 \end{array}$$

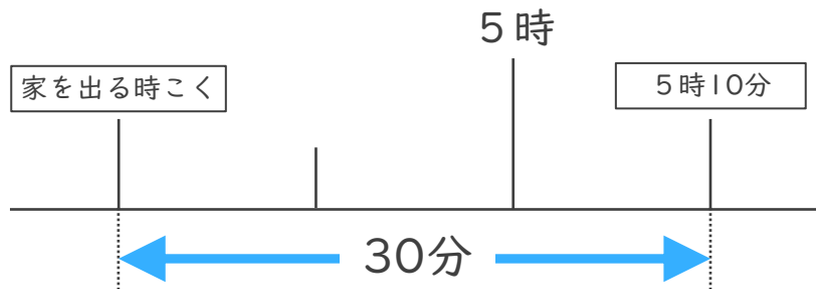
答え (6時35分)

② 午前10時より3時間26分前の時こく

$$\begin{array}{r}
 9 \quad 60 \\
 \cancel{10} \text{ 時 } \cancel{00} \text{ 分} \\
 - \quad 3 \text{ 時 } 26 \text{ 分} \\
 \hline
 6 \text{ 時 } 34 \text{ 分}
 \end{array}$$

答え (6時34分)

2 けんさんの^{いえ}家から^{こうえん}公園まで^{ぶん}30分かかります。5時^じ10分までに公園に着くためには、おそくとも^{なんじ なんぶん}何時何分までに家を出なければならないでしょうか。(30点)



答え (4時40分)

