

# 時間と時刻のまとめ[1]

きまりと1日の生活の答え

**1**  にあてはまる時間に関する単位や数を書きましょう。

① 50m走るのにかかる時間は10  でした。

② 昨日は夏休みの宿題を30  しました。

③ 昨日は8  ねむりました。

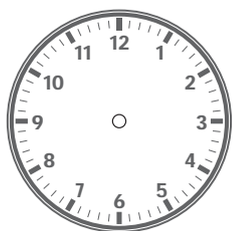
④ 1日は  時間で、1時間は  分です。

⑤ 1分は  秒なので、2分は  秒になります。

⑥ 1日の中の午前と午後はどちらも  時間ずつです。

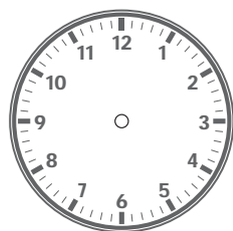
**2** それぞれの文を読み、午前・午後の単位をつけてわたしの時間を答えましょう。  
時計に短針・長針も書きましょう。

① 学校へ行くのに家をでる時間



(例)  
午前7時45分

② 学校に着く時間



(例)  
午前8時15分

**3** 上の問題で答えた時間を使って答えましょう。

家をでる時間から学校に着くまでの間の時間はどれだけですか。

(例) 30分

# 時間と時刻こくのまとめ[1]

時間の読み問題もんだいの答え

**1** つぎの時計を見て 何時何分か 答えましょう。

①



[ 9 時 45 分 ]

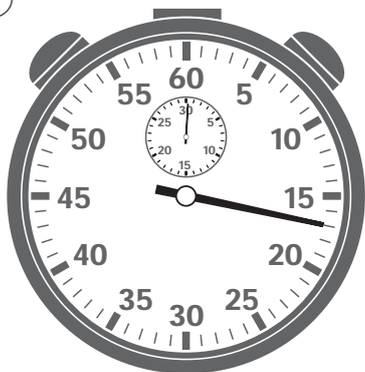
②



[ 10 時 54 分 ]

**2** 秒針びょうしんが1周で60秒しゅう 分針びょうしんが1周で30分しんのストップウォッチがあります。  
針はりの位置いちに 注意ちゅういして それぞれ時間を答えましょう。

①



[ 17 秒 ]

②



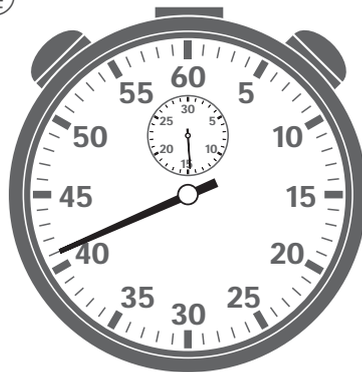
[ 47 秒 ]

③



[ 5 分 8 秒 ]

④



[ 14 分 41 秒 ]

# 時間と時刻こくのまとめ[1]

時間の換算・長さくら比べの答え

1  にあてはまる数を書きましょう。

① 75分 =  時間  分

② 1時間32分 =  分

③ 131分 =  時間  分

④ 2時間37分 =  分

⑤ 442分 =  時間  分

⑥ 5時間14分 =  分

⑦ 78びょう秒 =  分  びょう秒

⑧ 1分34びょう秒 =  びょう秒

⑨ 164びょう秒 =  分  びょう秒

⑩ 3分45びょう秒 =  びょう秒

⑪ 411びょう秒 =  分  びょう秒

⑫ 8分57びょう秒 =  びょう秒

2 ①から⑫の時間みじかを短い順じゆんに並びかえ記号ごうで答えましょう。

① ① 180分      ② 1時間30分      ③ 2時間      ④ 60分

[ ④ → ② → ③ → ① ]

② ① 2分      ② 55びょう秒      ③ 1分30びょう秒      ④ 110びょう秒

[ ② → ③ → ④ → ① ]

# 時間と時刻こくのまとめ[1]

2つの時刻こくの間を答えるの答え

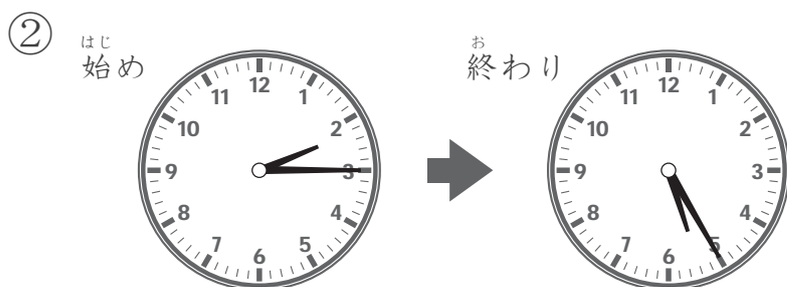
**問** はじはじ 始めの時刻こくから おお 終わりの時刻こくまでの時間を それぞれ答えましょう。



[午前 1 時 40 分]

[午前 4 時 30 分]

答え 2 時間 5 0 分



[午前 2 時 15 分]

[午前 5 時 25 分]

答え 3 時間 1 0 分



[午後 1 時 47 分]

[午後 3 時 16 分]

答え 1 時間 2 9 分



[午後 2 時 22 分]

[午後 6 時 41 分]

答え 4 時間 1 9 分

# 時間と時刻のまとめ[1]

指定時間 変化後の時刻を答える問題の答え

- 1 それぞれの時計と 矢印の部分にある問題を 読んで答えましょう。  
また時計に長針・短針も書き入れましょう。

①

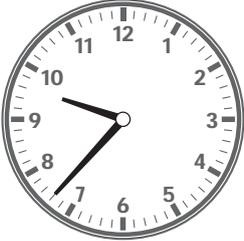


42分前の時間は



[ 1 時 56 分 ] [ 1 時 14 分 ]

②



28分後の時間は



[ 9 時 37 分 ] [ 10 時 5 分 ]

③

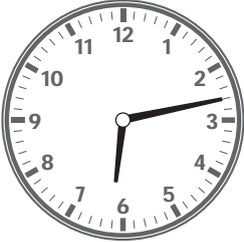


2時間15分前の時間は



[ 3 時 30 分 ] [ 1 時 15 分 ]

④



4時間17分後の時間は



[ 6 時 13 分 ] [ 10 時 30 分 ]

# 時間と時刻のまとめ[1]

時間と時刻の文章問題[1]の答え

**問** 文章を読んで答えましょう。

**1** 昨日は1時間30分勉強しました。今日は70分勉強しました。  
昨日は今日よりどれだけ長く勉強していましたか。

[式]  $1\text{時間}30\text{分} - 70\text{分} = 20\text{分}$

答え 20分

**2** 旅行で新幹線に2時間15分、バスに1時間50分乗りました。  
新幹線とバスに乗っていた時間は合わせて何時間何分になりますか。

[式]  $2\text{時間}15\text{分} + 1\text{時間}50\text{分} = 3\text{時間}65\text{分}$   
 $3\text{時間}65\text{分} = 4\text{時間}5\text{分}$

答え 4時間5分

**3** 家を午前9時43分にでて、1時間38分後に図書館に着きました。  
図書館に着いた時間は何時何分ですか。

[式]  $\text{午前}9\text{時}43\text{分} + 1\text{時間}38\text{分} = \text{午前}11\text{時}21\text{分}$

答え 午前11時21分

**4** 家から飛行場へ行くのに2時間53分かかります。  
飛行場に午後1時15分に着きたいです。  
家を何時何分にできればちょうど飛行場に到着予定になりますか。

[式]  $\text{午後}1\text{時}15\text{分} - 2\text{時間}53\text{分} = \text{午前}10\text{時}22\text{分}$

答え 午前10時22分

# 時間と時刻のまとめ[1]

## 時間と時刻の文章問題[2]の答え

**問** 文章を読んで答えましょう。

**1** おかずを電子レンジで1分50秒温めましたが、まだ冷たかったので30秒追加で温めました。合わせてどれだけの時間温めましたか。

$$\begin{aligned} \text{[式]} \quad & 1 \text{分} 50 \text{秒} + 30 \text{秒} = 1 \text{分} 80 \text{秒} \\ & 1 \text{分} 80 \text{秒} = 2 \text{分} 20 \text{秒} \end{aligned}$$

答え 2分20秒

**2** 百ます計算の目標時間は2分15秒でしたが、今日は目標時間より20秒早くできました。今日百ます計算にかかった時間はどれだけの時間ですか。

$$\text{[式]} \quad 2 \text{分} 15 \text{秒} - 20 \text{秒} = 1 \text{分} 55 \text{秒}$$

答え 1分55秒

**3** わたしの一番好きな曲の長さは5分40秒です。その次に好きな曲の長さは6分25秒でした。2つの曲の長さを合わせるとどれだけの時間になりますか。

$$\begin{aligned} \text{[式]} \quad & 5 \text{分} 40 \text{秒} + 6 \text{分} 25 \text{秒} = 11 \text{分} 65 \text{秒} \\ & 11 \text{分} 65 \text{秒} = 12 \text{分} 5 \text{秒} \end{aligned}$$

答え 12分5秒

**4** 友達はマラソン大会で5kmを18分30秒で走りました。ぼくはその友達よりも2分50秒早く走る事ができました。ぼくの走った時間はどれだけの時間ですか。

$$\text{[式]} \quad 18 \text{分} 30 \text{秒} - 2 \text{分} 50 \text{秒} = 15 \text{分} 40 \text{秒}$$

答え 15分40秒