



# 時こくと時間の もとめかた 2

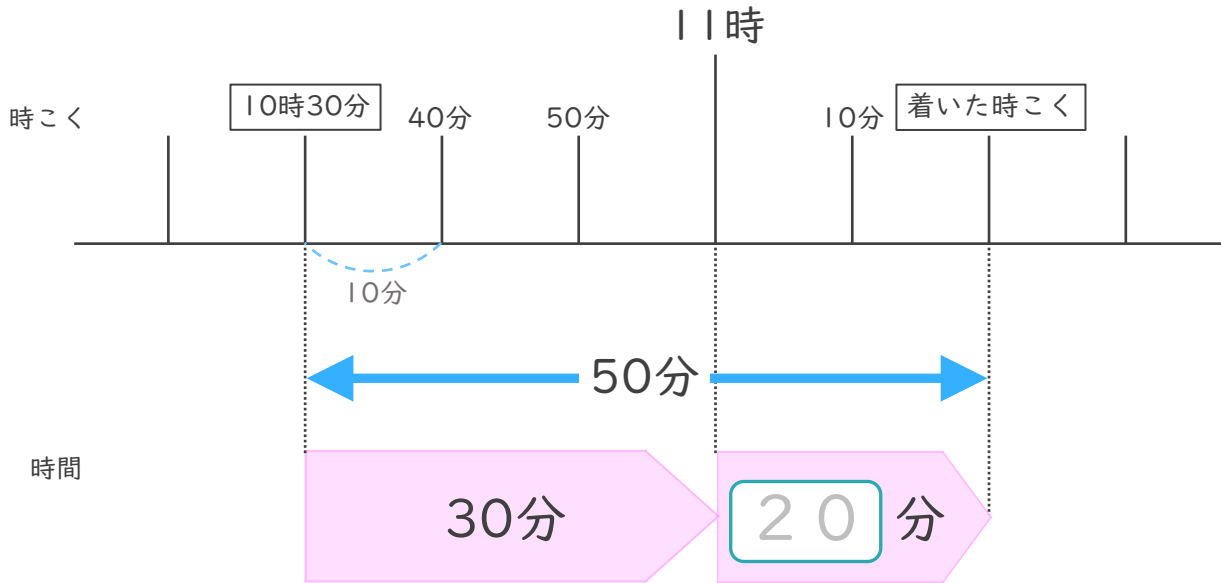
● 時こくをもとめる (数直線)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 家を午前10時30分に出て、50分歩くと公園に着きました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。
- ② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 11 時 20 分 )









時こくと時間の  
もとめかた 2

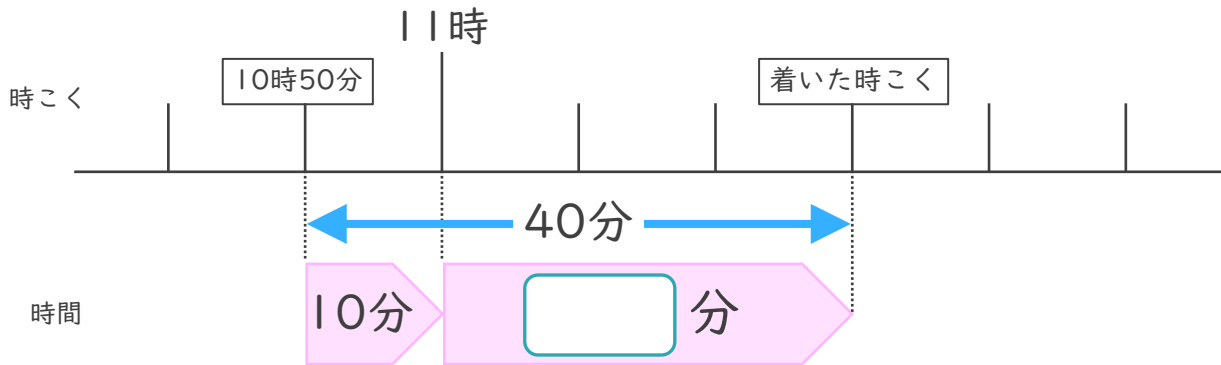


時こくをもとめる (数直線)

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

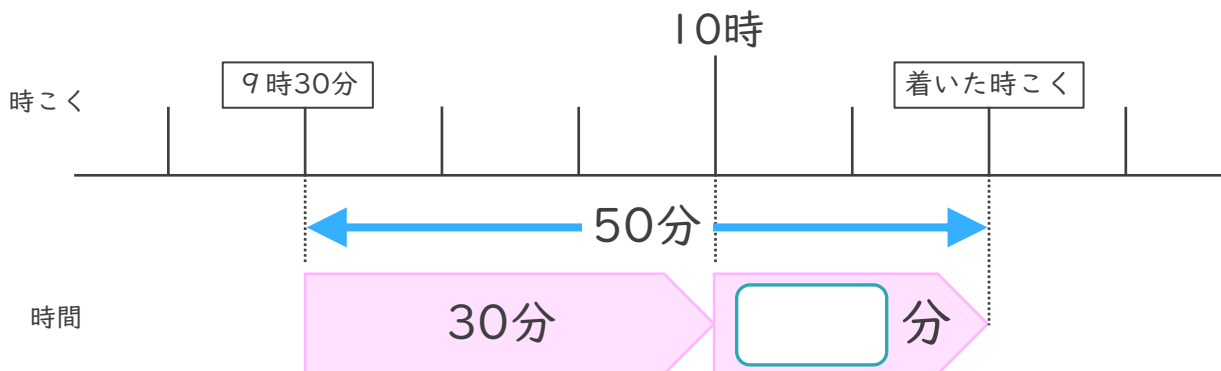
1 家を午前10時50分に出て、40分歩くと公民館に着きました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。
- ② 公民館に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( )

2 家を午前9時30分に出て、50分歩くと公園に着きました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。
- ② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( )























# 時こくと時間の もとめかた 2

# 15

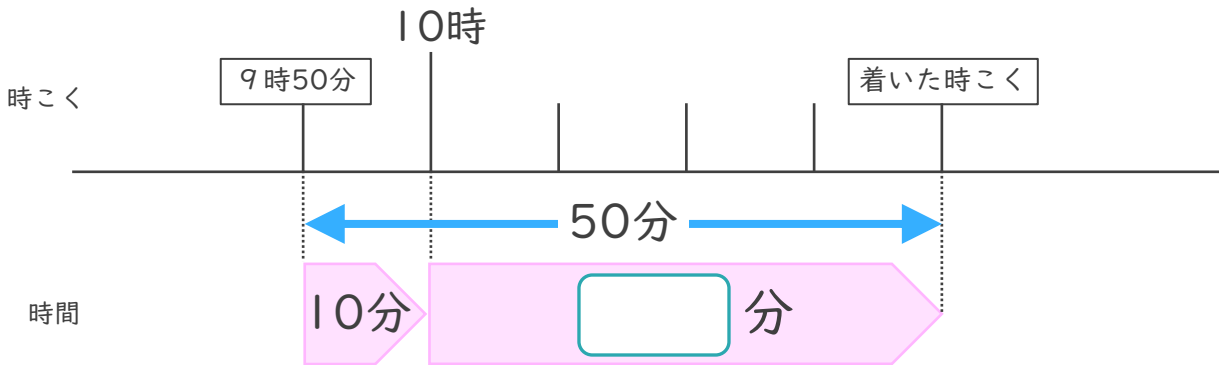
● 時こくをもとめる (数直線)

めざせ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

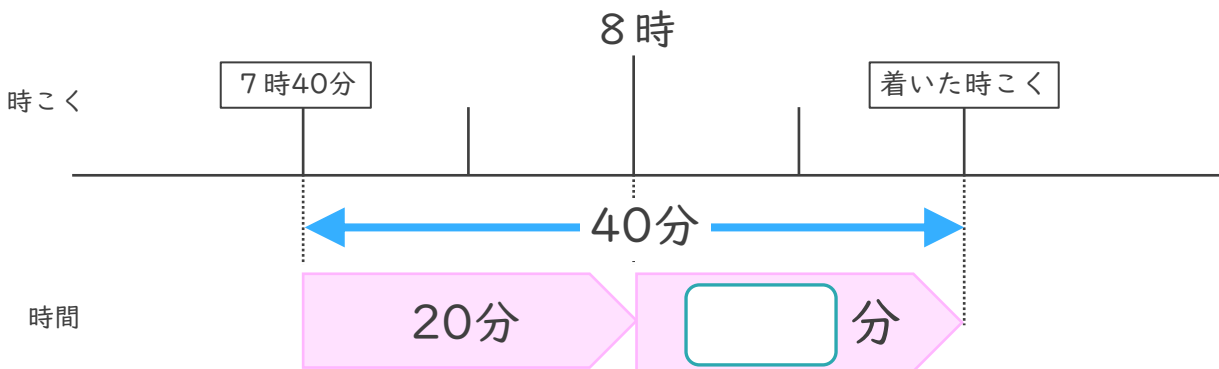
1 家を午前9時50分<sup>ごぜん</sup>に出て、50分歩くと公園に着きました<sup>つ</sup>。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。(25点)
- ② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。(25点)

答え ( )

2 家を午前7時40分<sup>ごぜん</sup>に出て、40分歩くと病院に着きました<sup>びょういん</sup>。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。(25点)
- ② 病院に着いた時こくは何時何分ですか。(25点)

答え ( )



# 時こくと時間の もとめかた 2

# 16

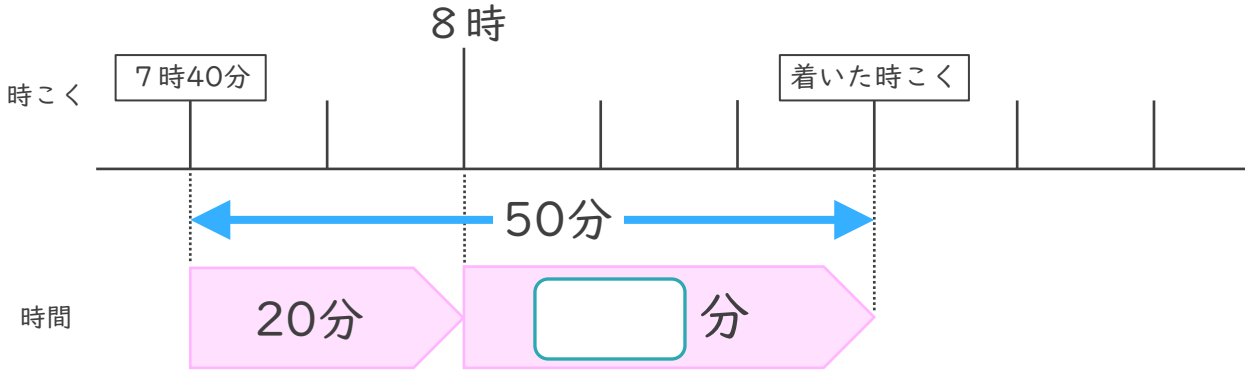
時こくをもとめる (数直線)

めざせ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

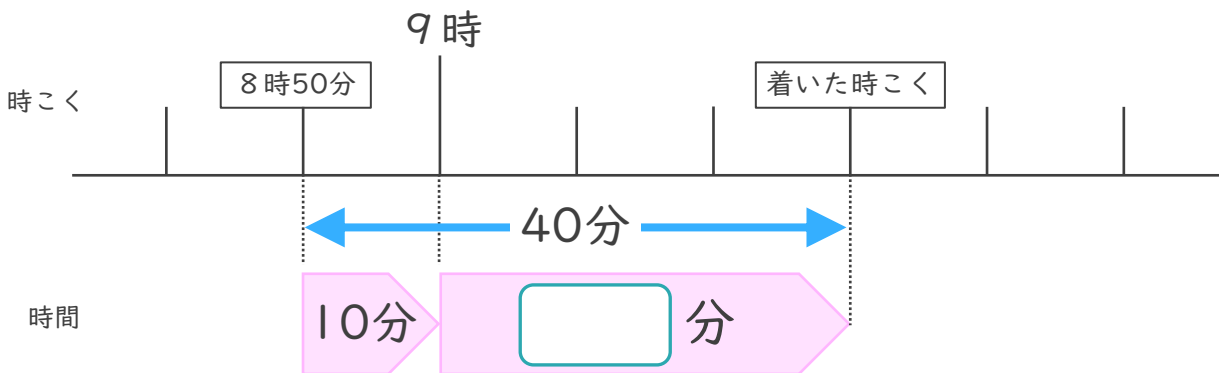
1 家を午前7時40分<sup>こぜん</sup>に出て、50分歩くと学校に着<sup>つ</sup>きました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。(25点)
- ② 学校に着いた時こくは何時何分ですか。(25点)

答え ( )

2 家を午前8時50分に出て、40分歩くと病院<sup>びょういん</sup>に着きました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。(25点)
- ② 病院に着いた時こくは何時何分ですか。(25点)

答え ( )





# 時こくと時間の もとめかた 2

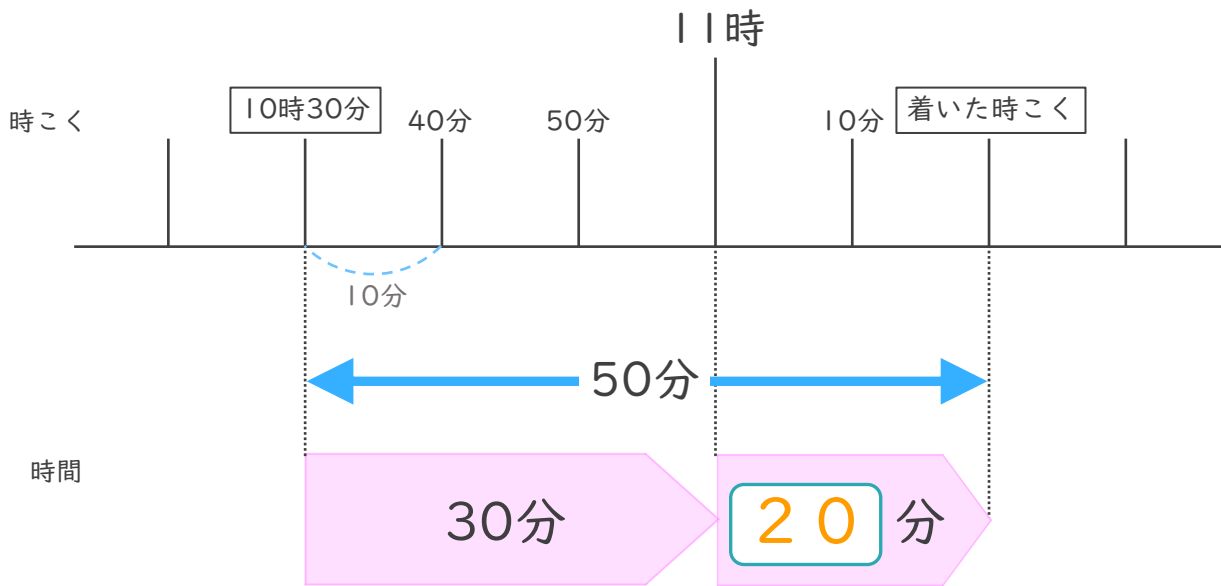
● 時こくをもとめる (数直線)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 家を午前10時30分に出て、50分歩くと公園に着きました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。
- ② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 11 時 20 分 )



時こくと時間の  
もとめかた 2

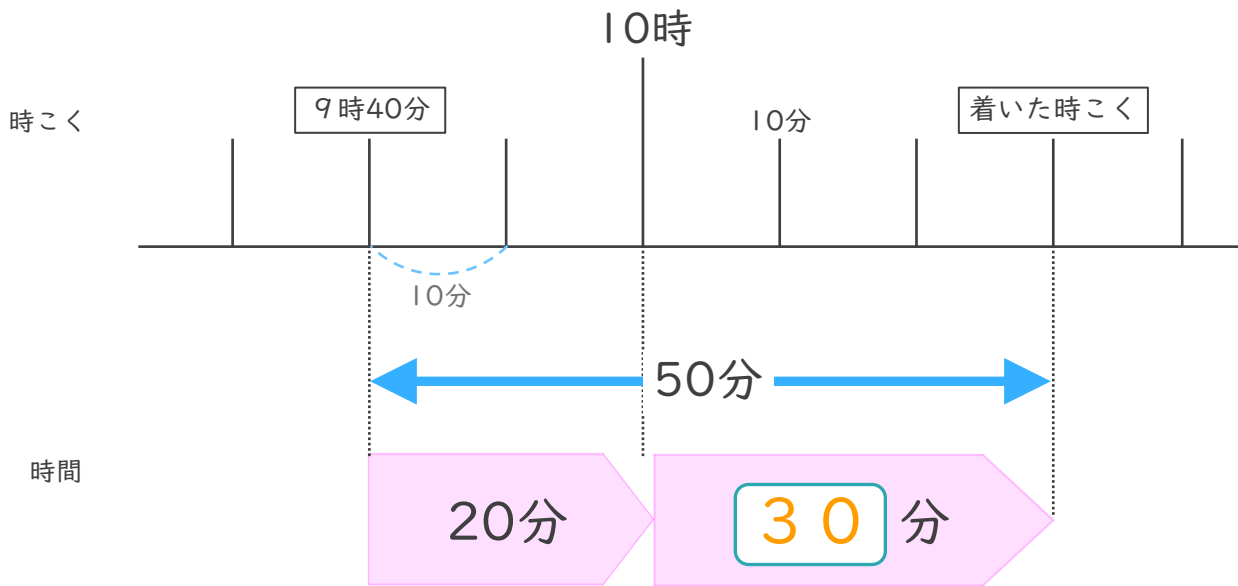


● 時こくをもとめる (数直線)

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 家を午前9時40分に出て、50分歩くと公園に着きました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。
- ② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 10 時 30 分 )



時こくと時間の  
もとめかた 2

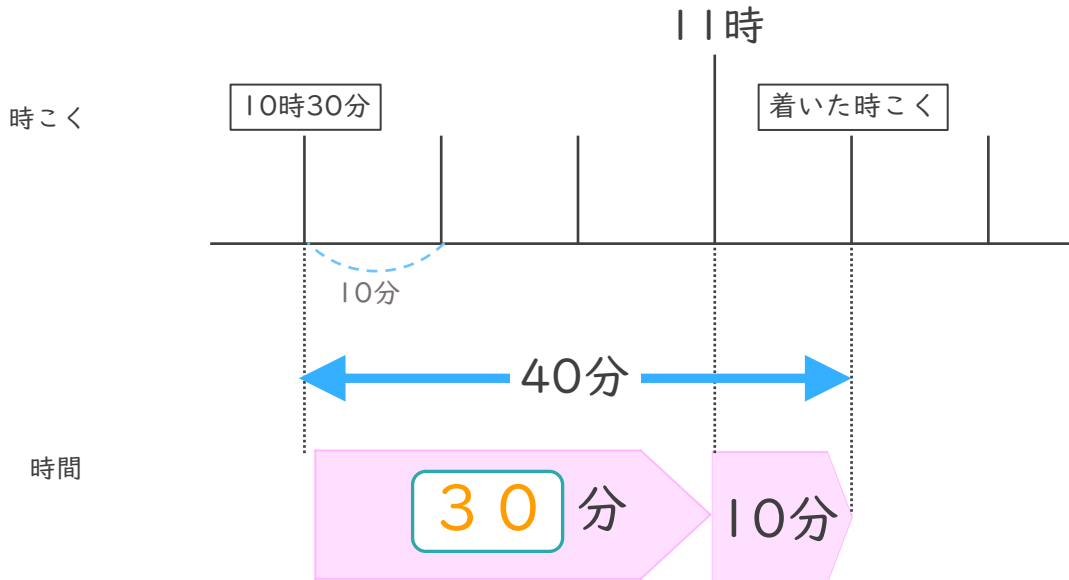


● 時こくをもとめる (数直線)

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 家を午前10時30分に出て、40分歩くと公園に着きました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。
- ② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 11 時 10 分 )



時こくと時間の  
もとめかた 2

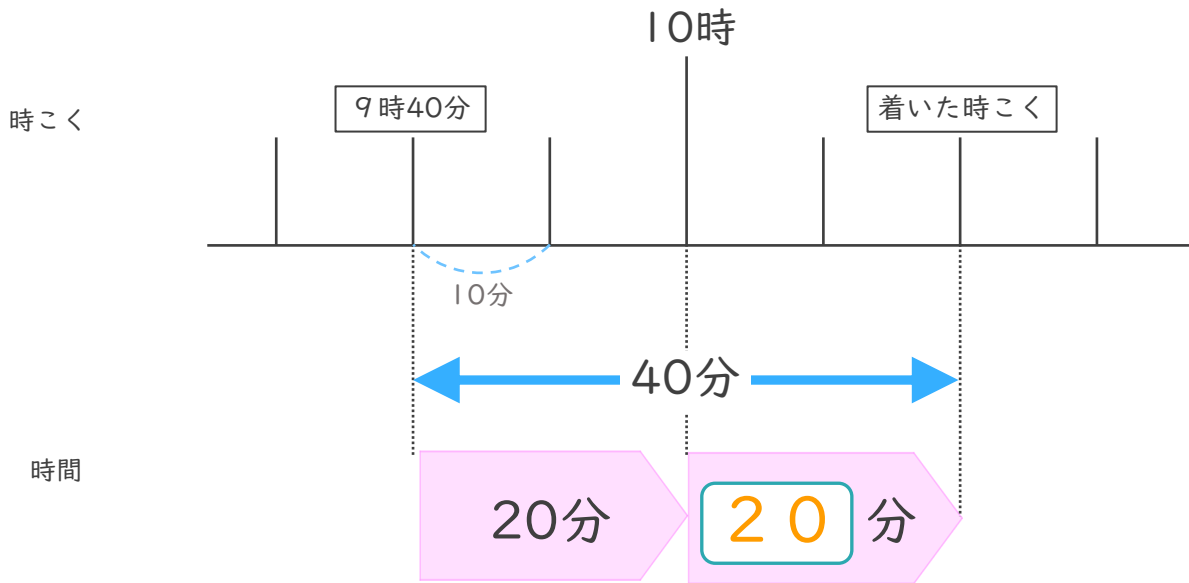


● 時こくをもとめる (数直線)

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 家を午前9時40分に出て、40分歩くと公園に着きました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。
- ② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 10 時 20 分 )



時こくと時間の  
もとめかた 2

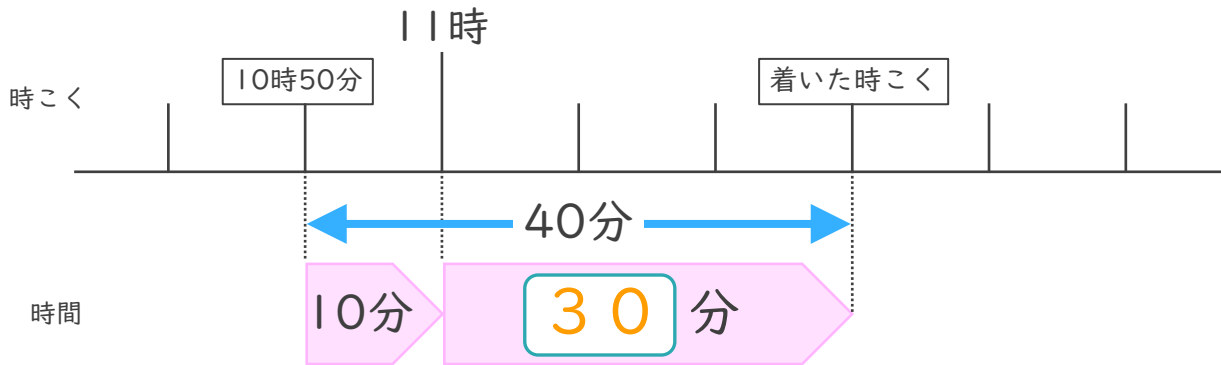


● 時こくをもとめる (数直線)

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 家を午前10時50分に出て、40分歩くと公民館に着きました。

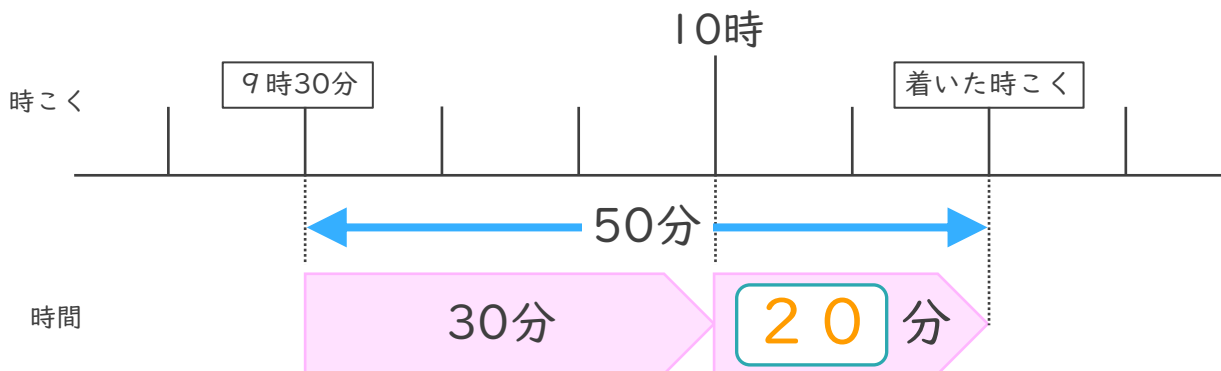


①  にあてはまる数を書きましょう。

② 公民館に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 11 時 30 分 )

2 家を午前9時30分に出て、50分歩くと公園に着きました。



①  にあてはまる数を書きましょう。

② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 10 時 20 分 )





# 時こくと時間の もとめかた 2

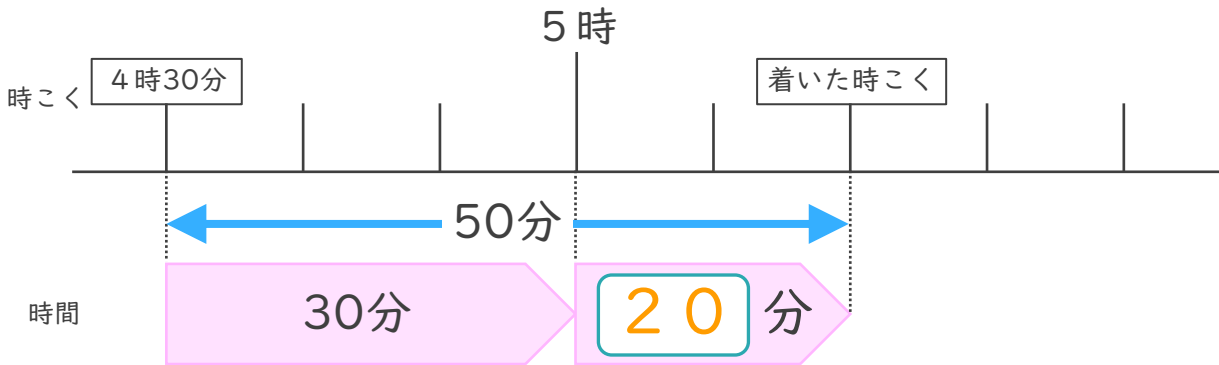
● 時こくをもとめる (数直線)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 家を午後4時30分に出て、50分歩くと公民館に着きました。

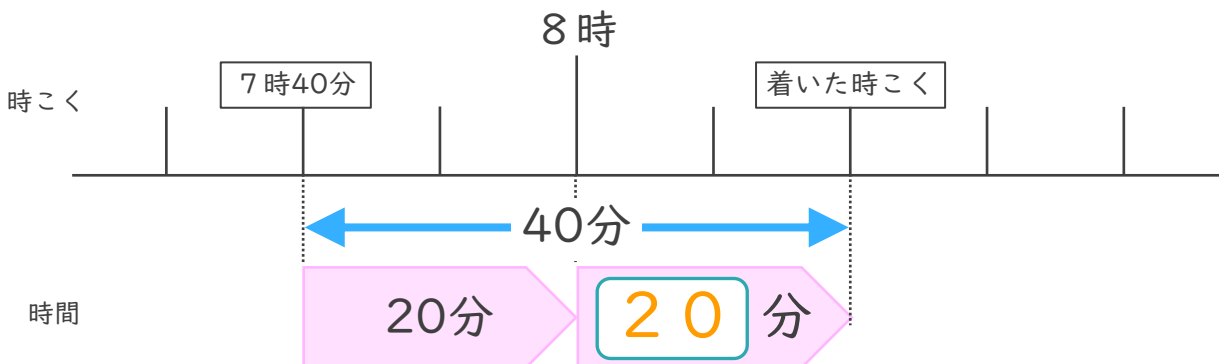


①  にあてはまる数を書きましょう。

② 公民館に着いた時こくは何時何分ですか。

答え (      午後 5 時 2 0 分      )

2 家を午前7時40分に出て、40分歩くと公園に着きました。



①  にあてはまる数を書きましょう。

② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え (      午前 8 時 2 0 分      )





時こくと時間の  
もとめかた 2

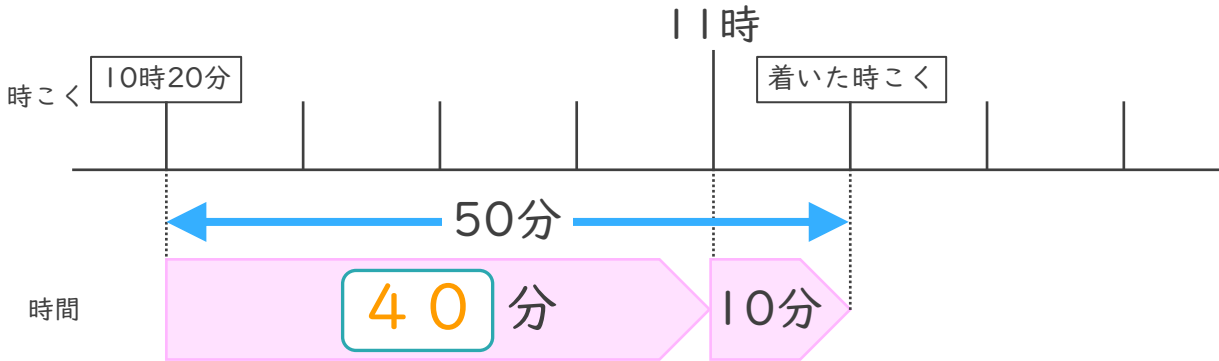
● 時こくをもとめる (数直線)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

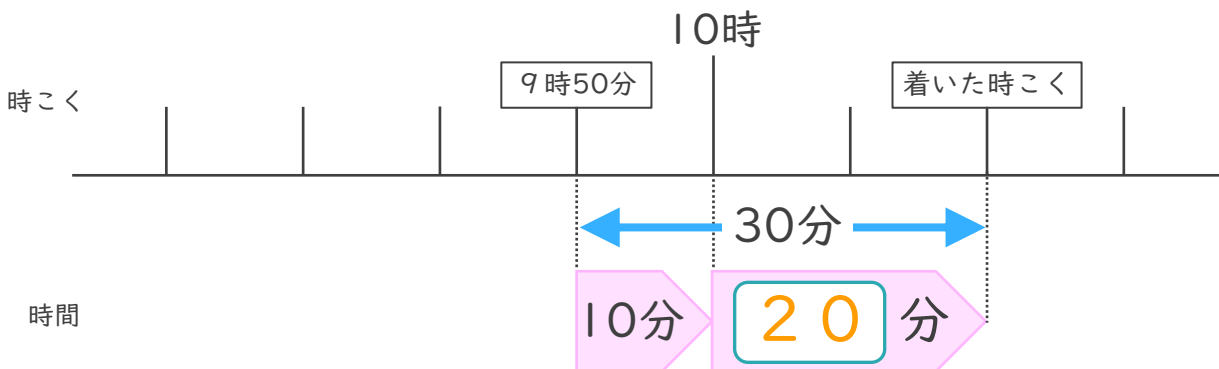
1 家を午前10時20分ごぜんに出て、50分歩くと公民館こうみんかんに着つきました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。
- ② 公民館に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 11 時 10 分 )

2 家を午前9時50分ごぜんに出て、30分歩くと病院びょういんに着きました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。
- ② 病院に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 10 時 20 分 )





# 時こくと時間の もとめかた 2

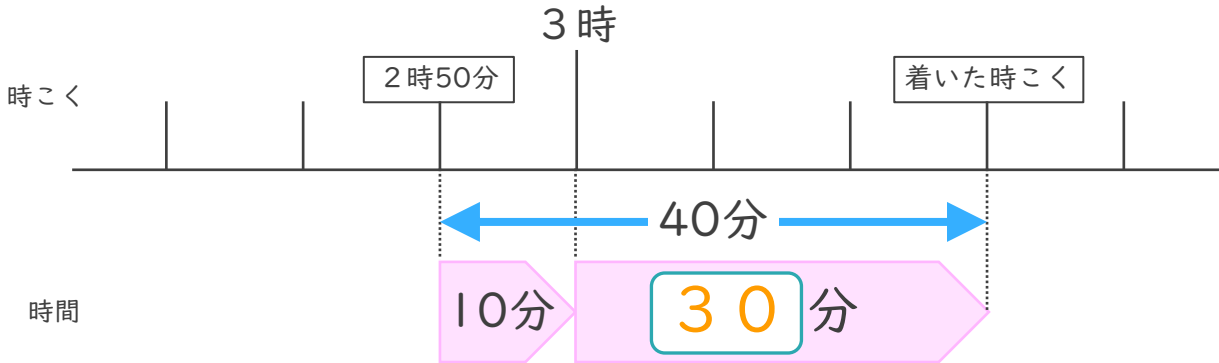
● 時こくをもとめる (数直線)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 学校を午後2時50分に出て、40分歩くと図書館に着きました。

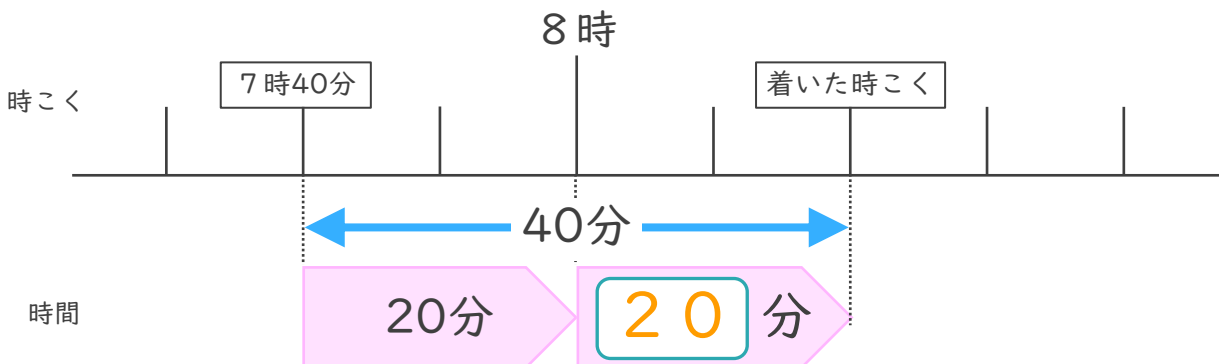


①  にあてはまる数を書きましょう。

② 図書館に着いた時こくは何時何分ですか。

答え (      午後 3 時 3 0 分      )

2 家を午前7時40分に出て、40分歩くと公園に着きました。



①  にあてはまる数を書きましょう。

② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え (      午前 8 時 2 0 分      )







時こくと時間の  
もとめかた 2

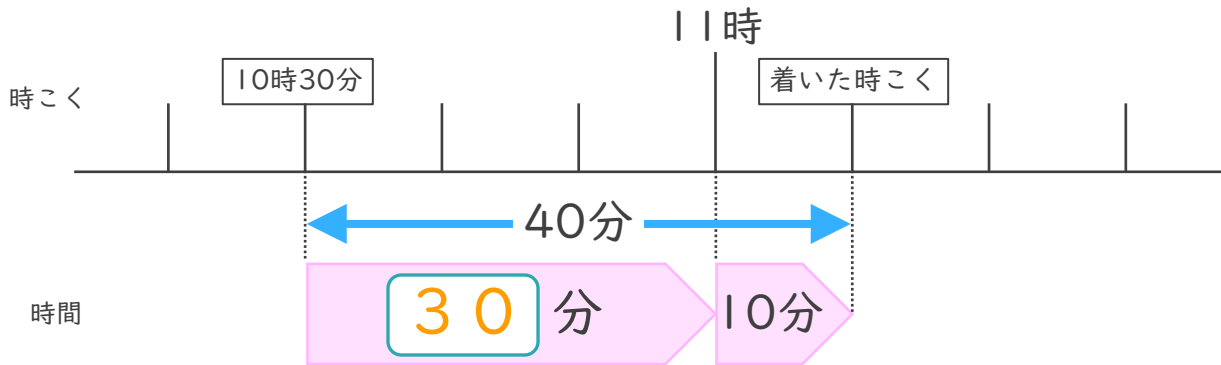


● 時こくをもとめる (数直線)

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 家を午前10時30分に出て、40分歩くと公民館に着きました。

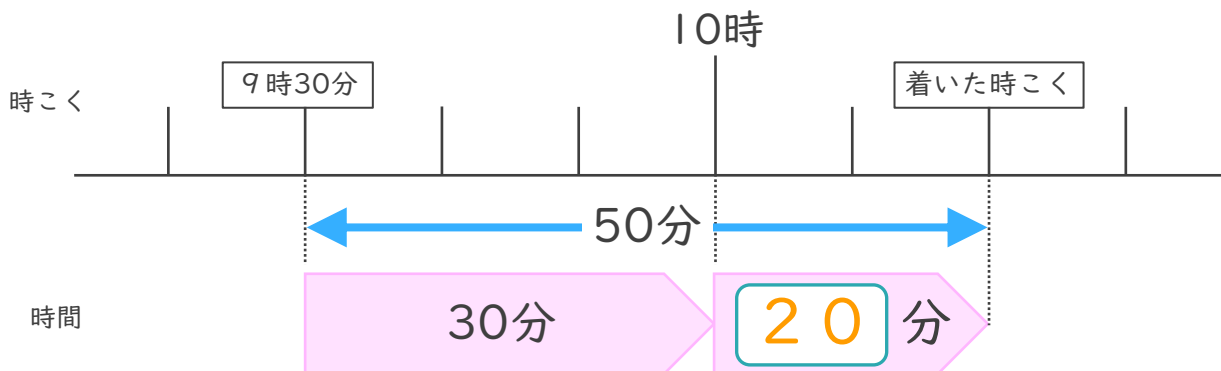


①  にあてはまる数を書きましょう。

② 公民館に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 11 時 10 分 )

2 家を午前9時30分に出て、50分歩くと公園に着きました。



①  にあてはまる数を書きましょう。

② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 10 時 20 分 )





時こくと時間の  
もとめかた 2

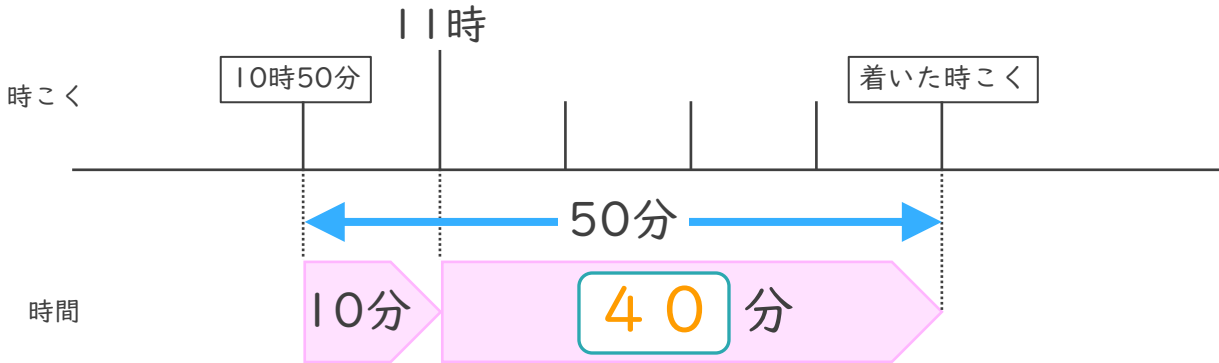


時こくをもとめる (数直線)

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

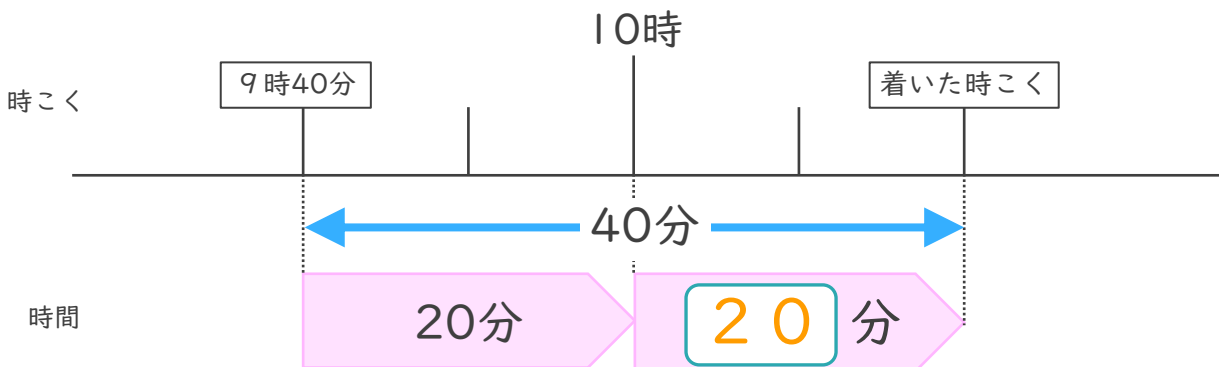
1 家を午前10時50分<sup>ごぜん</sup>に出て、50分歩くと学校に着<sup>つ</sup>きました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。
- ② 学校に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 11 時 40 分 )

2 家を午前9時40分に出て、40分歩くと公園に着きました。



- ①  にあてはまる数を書きましょう。
- ② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 10 時 20 分 )





# 時こくと時間の もとめかた 2

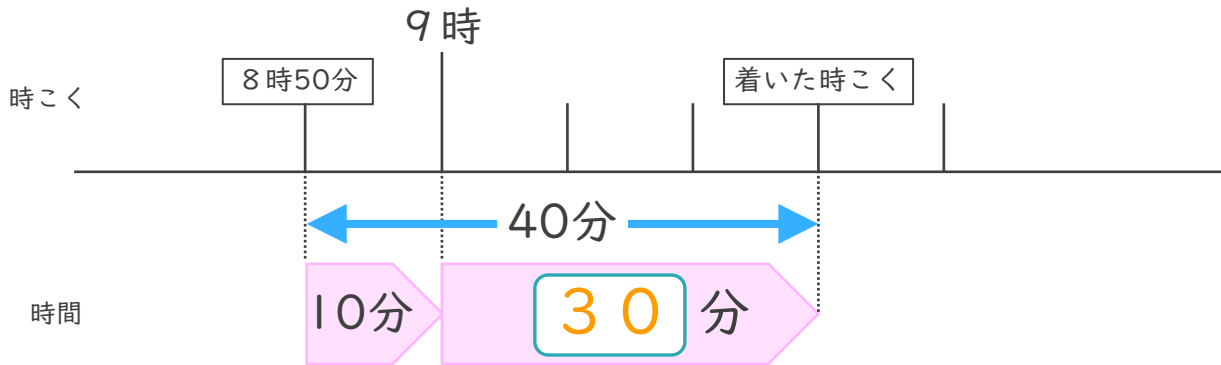
● 時こくをもとめる (数直線)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 家を午前8時50分に出て、40分歩くと学校に着きました。

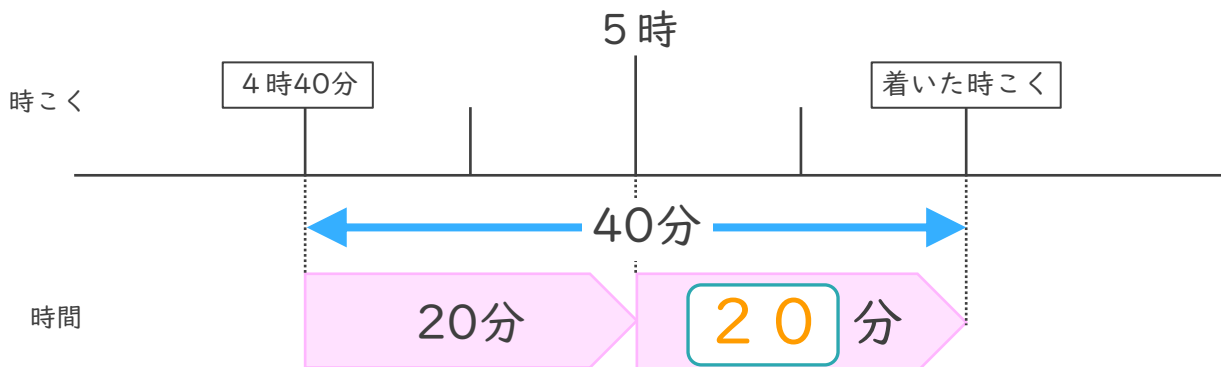


①  にあてはまる数を書きましょう。

② 学校に着いた時こくは何時何分ですか。

答え (      午前 9 時 3 0 分      )

2 家を午後4時40分に出て、40分歩くと公園に着きました。



①  にあてはまる数を書きましょう。

② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え (      午後 5 時 2 0 分      )





時こくと時間の  
もとめかた 2

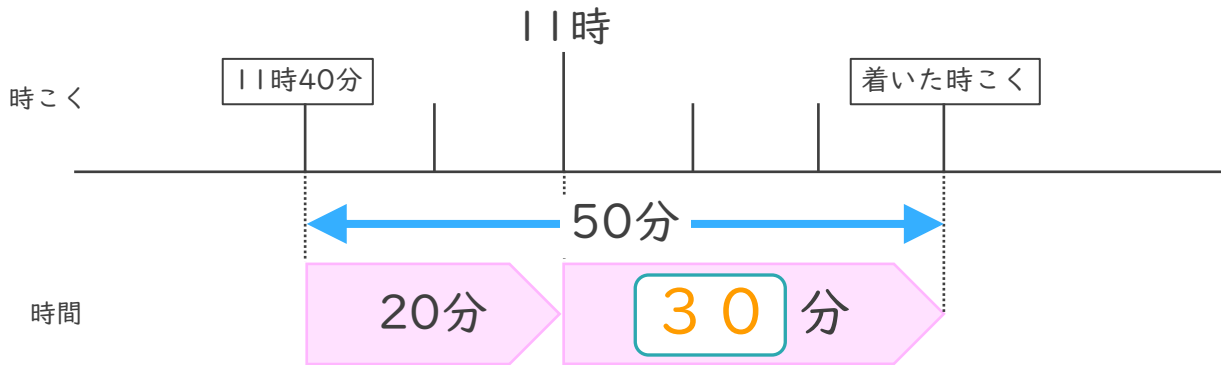
● 時こくをもとめる (数直線)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 学校を午前10時40分<sup>ごぜん</sup>に出て、50分歩くと家に着<sup>つ</sup>きました。

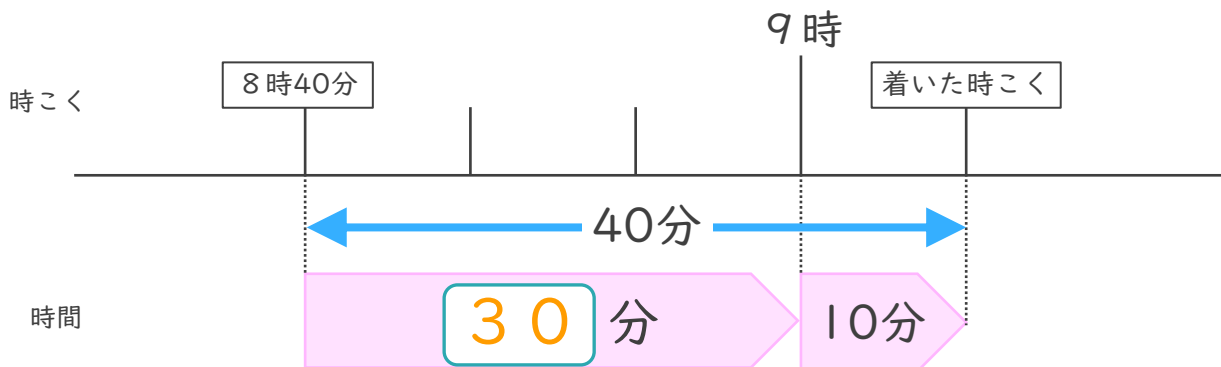


①  にあてはまる数を書きましょう。

② 家に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 11 時 30 分 )

2 家を午前8時30分に出て、40分歩くと公園に着きました。



①  にあてはまる数を書きましょう。

② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 9 時 10 分 )





# 時こくと時間の もとめかた 2

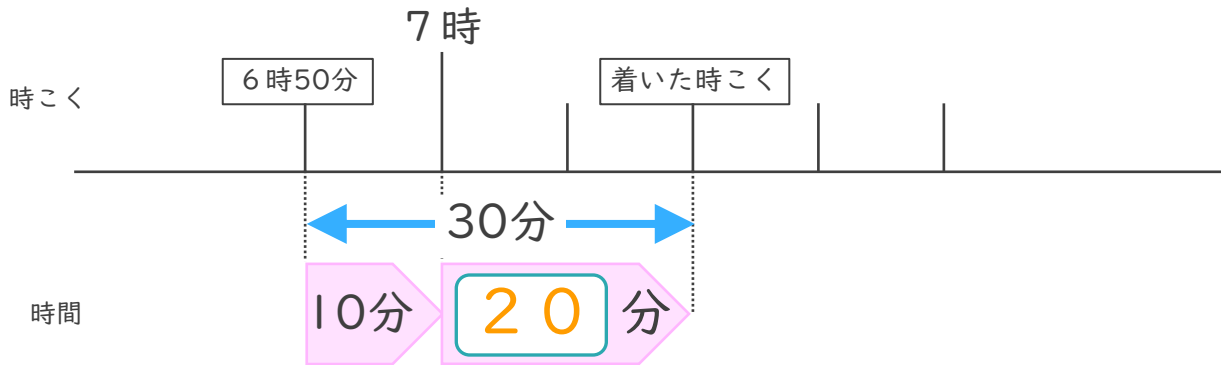
# 13

● 時こくをもとめる (数直線)

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 家を午前6時50分に出て、30分歩くと図書館に着きました。

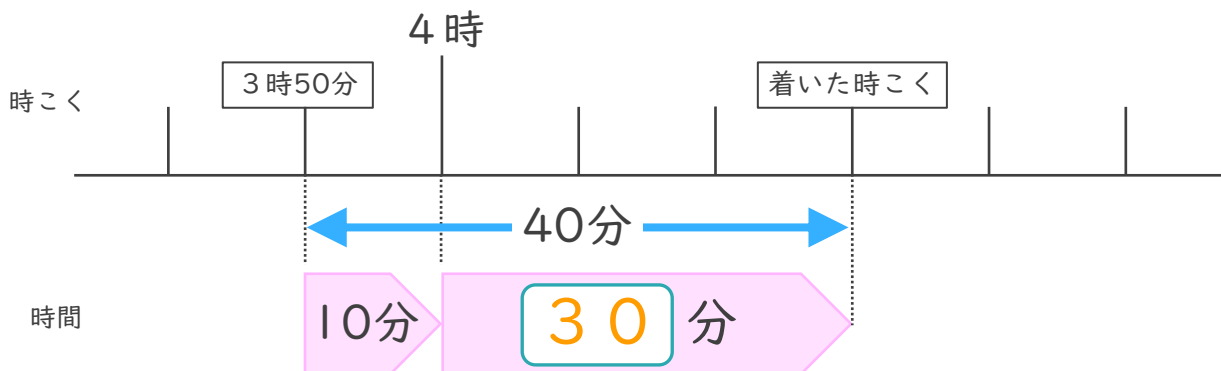


①  にあてはまる数を書きましょう。

② 図書館に着いた時こくは何時何分ですか。

答え (      午前 7 時 2 0 分      )

2 家を午後3時50分に出て、40分歩くと公園に着きました。



①  にあてはまる数を書きましょう。

② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え (      午後 4 時 3 0 分      )



時こくと時間の  
もとめかた 2

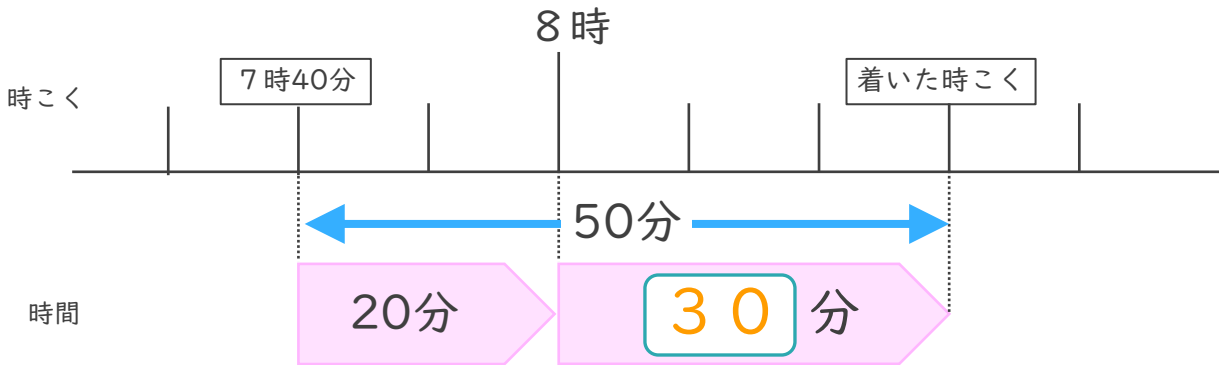
14

● 時こくをもとめる (数直線)

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 商店がいを午前7時40分に出て、50分歩くと図書館に着きました。

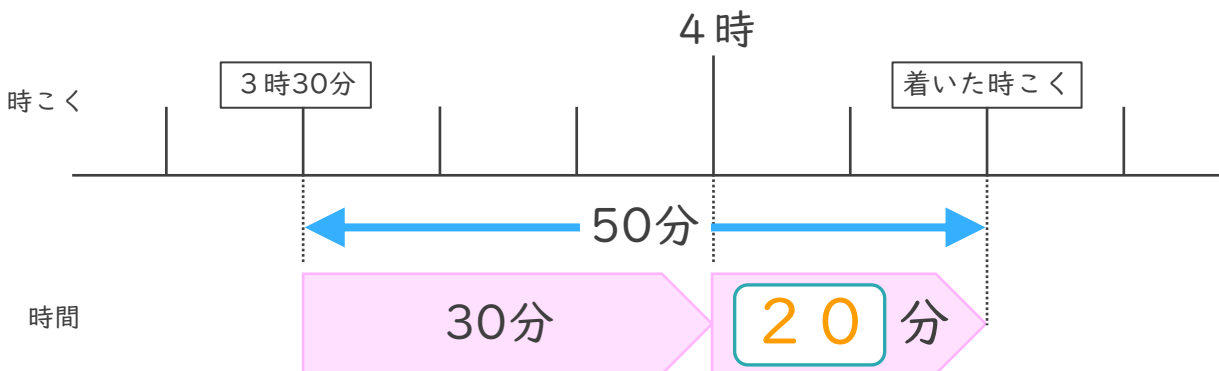


①  にあてはまる数を書きましょう。

② 図書館に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午前 8 時 3 0 分 )

2 家を午後3時30分に出て、50分歩くと公園に着きました。



①  にあてはまる数を書きましょう。

② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。

答え ( 午後 4 時 2 0 分 )



# 時こくと時間の もとめかた 2

# 15

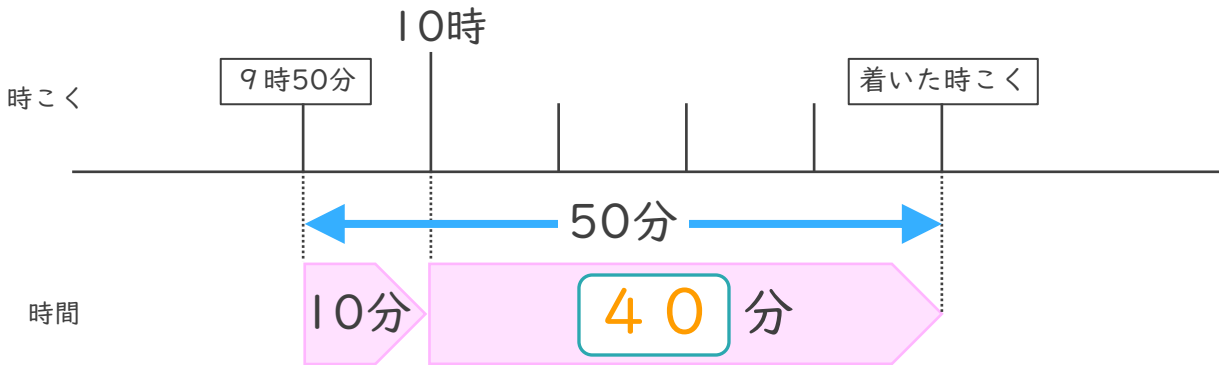
● 時こくをもとめる (数直線)

めざせ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 家を午前9時50分<sup>こぜん</sup>に出、50分歩くと公園に着きました<sup>つ</sup>。

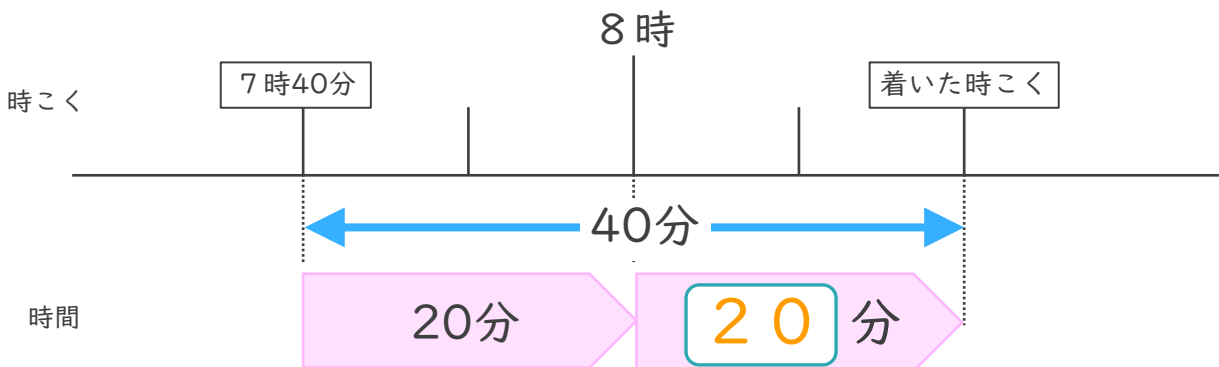


①  にあてはまる数を書きましょう。(25点)

② 公園に着いた時こくは何時何分ですか。(25点)

答え ( 午前10時40分 )

2 家を午前7時40分に出、40分歩くと病院<sup>びょういん</sup>に着きました。



①  にあてはまる数を書きましょう。(25点)

② 病院に着いた時こくは何時何分ですか。(25点)

答え ( 午前8時20分 )





# 時こくと時間の もとめかた 2

# 16

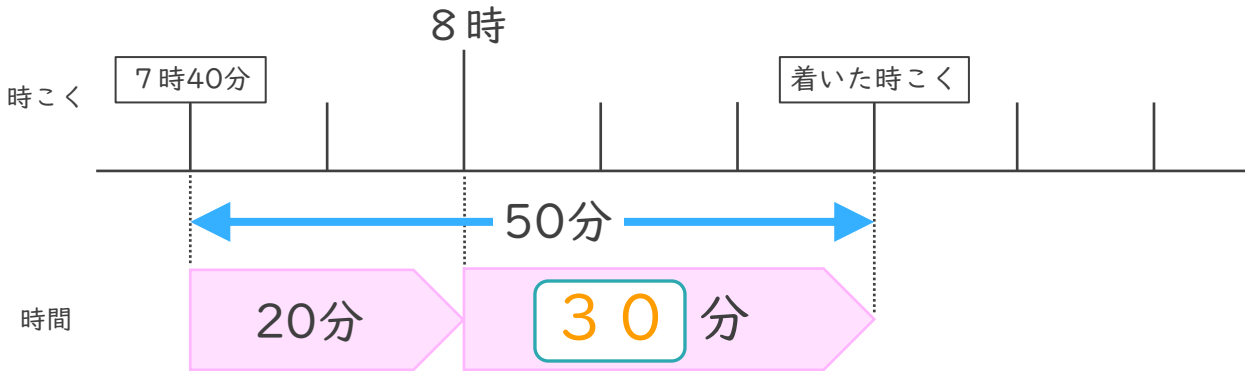
● 時こくをもとめる (数直線)

めざせ75点!



名まえ \_\_\_\_\_

1 家を午前7時40分<sup>こぜん</sup>に出て、50分歩くと学校に着<sup>つ</sup>きました。

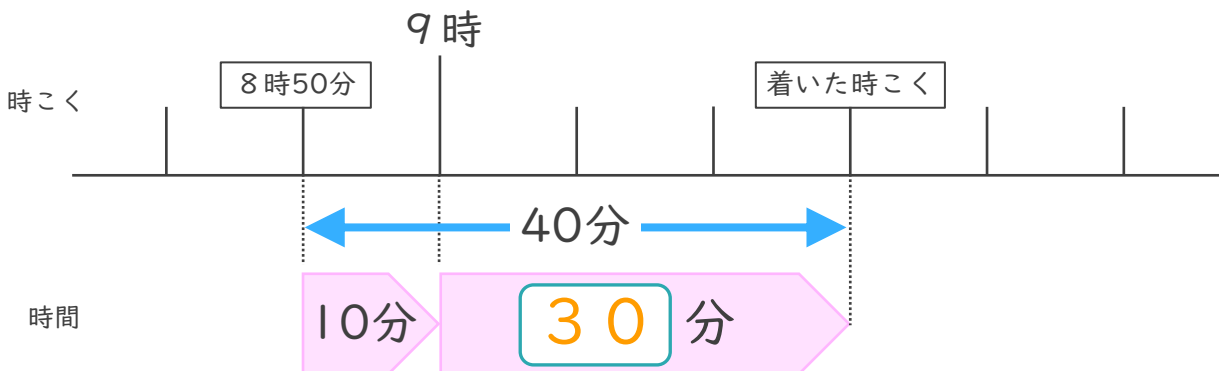


①  にあてはまる数を書きましょう。(25点)

② 学校に着いた時こくは何時何分ですか。(25点)

答え ( **午前8時30分** )

2 家を午前8時50分に出て、40分歩くと病院<sup>びょういん</sup>に着きました。



①  にあてはまる数を書きましょう。(25点)

② 病院に着いた時こくは何時何分ですか。(25点)

答え ( **午前9時30分** )

