

1

①	40分
②	35分
③	17分
④	28分

[かいせつ]

1 時が同じなので、分だけ計算します。

① $50 - 10 = 40$ なので、40分です。

② $58 - 23 = 35$ なので、35分です。

③ $32 - 15 = 17$ なので、17分です。

④ $52 - 24 = 28$ なので、28分です。

2

①	3時30分
②	5時59分
③	9時35分
④	11時52分

2 分を計算します。

① $10 + 20 = 30$ なので、3時30分です。

② $13 + 46 = 59$ なので、5時59分です。

③ $27 + 8 = 35$ なので、9時35分です。

④ $27 + 25 = 52$ なので、11時52分です。

[かいせつ]

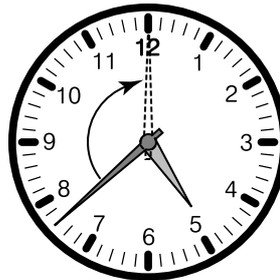
1

①	式	$60 - 15 = 45$
	答え	45分
②	式	$60 - 42 = 18$
	答え	18分

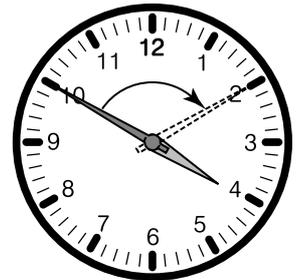
2

①	22分
②	20分
③	12分

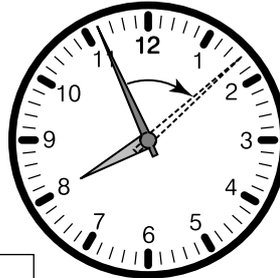
2 ①



②



③



3

①	式	$60 - 35 = 25$
	答え	25分
②	12分	
③	式	$25 + 12 = 37$
	答え	37分

1

①	20分
②	33分
③	23分
④	15分

[かいせつ]

1 時が同じなので、分だけ計算します。

① $50 - 30 = 20$ なので、20分です。

② $56 - 23 = 33$ なので、33分です。

③ $48 - 25 = 23$ なので、23分です。

④ $52 - 37 = 15$ なので、15分です。

2

①	6時30分
②	5時58分
③	1時23分
④	10時52分

2 分を計算します。

① $20 + 10 = 30$ なので、6時30分です。

② $21 + 37 = 58$ なので、5時58分です。

③ $14 + 9 = 23$ なので、1時23分です。

④ $34 + 18 = 52$ なので、10時52分です。

[かいせつ]

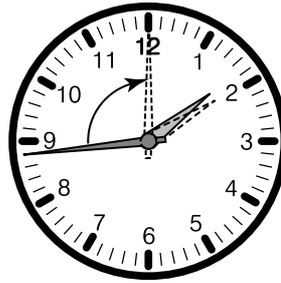
1

①	式	$60 - 20 = 40$
	答え	40分
②	式	$60 - 37 = 23$
	答え	23分

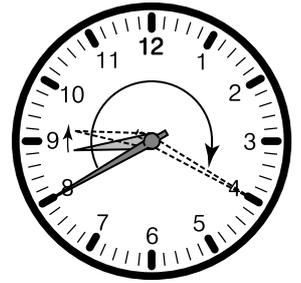
2

①	16分
②	40分
③	5分

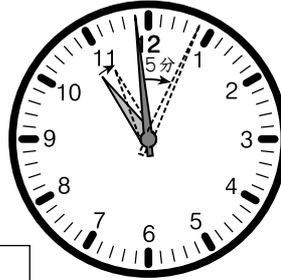
2 ①



②



③



3

①	式	$60 - 31 = 29$
	答え	29分
②	14分	
③	式	$29 + 14 = 43$
	答え	43分



1

[かいせつ]

①	36分
②	37分
③	6時57分
④	10時55分

- 1 ① $48 - 12 = 36$ なので、36分です。
- ② $55 - 18 = 37$ なので、37分です。
- ③ $25 + 32 = 57$ なので、6時57分です。
- ④ $36 + 19 = 55$ なので、10時55分です。

2

①	式	$60 - 25 = 35$
	答え	35分
②		50分
③		53分

- 2 ① 1時間は60分なので、 $60 - 25 = 35$ 35分です。
- ② 9時40分から10時までの時間は、 $60 - 40 = 20$ で、20分です。
10時から10時30分までの時間は30分なので、
もとめる時間は、 $20 + 30 = 50$ で、50分です。
- ③ 6時32分から7時までの時間は、 $60 - 32 = 28$ で、28分です。
7時から7時25分までの時間は25分なので、
もとめる時間は、 $28 + 25 = 53$ で、53分です。



1

[かいせつ]

①	32分
②	19分
③	4時39分
④	7時44分

1 ① $53 - 21 = 32$ なので、32分です。② $33 - 14 = 19$ なので、19分です。③ $15 + 24 = 39$ なので、4時39分です。④ $28 + 16 = 44$ なので、7時44分です。

2

①	式	$60 - 15 = 45$
	答え	45分
②		40分
③		48分

2 ① 1時間は60分なので、 $60 - 15 = 45$
45分です。② 1時50分から2時までの時間は、
 $60 - 50 = 10$ で、10分です。
2時から2時30分までの時間は30分なので、
もどめる時間は、
 $10 + 30 = 40$ で、40分です。③ 5時27分から6時までの時間は、
 $60 - 27 = 33$ で、33分です。
6時から6時15分までの時間は15分なので、
もどめる時間は、
 $33 + 15 = 48$ で、48分です。



1

[かいせつ]

①	15分
②	じゅんび
③	17分

1 ① $35分 - 20分 = 15分$

② じゅんぴの時間は
 $60分 - 35分 = 25分$
 $25分 + 5分 = 30分$
 30分で、いちばん長い。

③ 通学の時間は
 $22分 - 5分 = 17分$

2

①	13分
②	14分
③	42分
④	ウ

2 ① $58分 - 45分 = 13分$

② $60分 - 58分 = 2分$
 $2分 + 12分 = 14分$

③ $60分 - 45分 = 15分$
 $15分 + 27分 = 42分$

④ $58 - 45 = \underline{13}$ …1回目と2回目の間
 $2 + 12 = \underline{14}$ …2回目と3回目の間
 $27 - 12 = \underline{15}$ …3回目と4回目の間
 なので、3回目と4回目の間がいちばん長く時計を
 見ずにいたことになります。

1

[かいせつ]

①	25分
②	昼ね
③	読書

1 ① $45分 - 20分 = 25分$

② 昼ねの時間は
 $60分 - 45分 = 15分$
 15分で、いちばん^{みじか}短い。

③ 読書の時間は、30分
 お茶を飲む^の時間は
 $47分 - 30分 = 17分$ なので、
 読書の時間の方が長い。

2

①	5分
②	17分
③	41分
④	ウ

2 ① $42分 - 37分 = 5分$

② $59分 - 42分 = 17分$

③ $60分 - 37分 = 23分$
 $23分 + 18分 = 41分$

④ $42 - 37 = \underline{5} \dots$ 1回目と2回目の間
 $59 - 42 = \underline{17} \dots$ 2回目と3回目の間
 $60 - 59 = 1$

$1 + 18 = \underline{19} \dots$ 3回目と4回目の間
 なので、かねの音が聞こえなかった時間がいちばん長いのは、3回目と4回目の間です。

1

[かいせつ]

①	15分
②	じゅんび
③	17分

1 ① $45分 - 30分 = 15分$

② じゅんびの時間は
 $60 - 45 = 15$
 $15分 + 4分 = 19分$
 19分で、いちばん長い。

③ 通学の時間は、
 $21分 - 4分 = 17分$

2

①	9分
②	17分
③	46分
④	ウ

2 ① $34分 - 25分 = 9分$

② $51分 - 34分 = 17分$

③ $60 - 25 = 35$
 $35分 + 11分 = 46分$

④ $34 - 25 = \underline{9} \dots$ 1回目と2回目の間
 $51 - 34 = \underline{17} \dots$ 2回目と3回目の間
 $60 - 51 = 9$
 $9 + 11 = \underline{20} \dots$ 3回目と4回目の間
 なので、3回目と4回目の間がいちばん長く時計を
 見ずにいたことになる。