

きょうざい
教材おきば の

これだけ、あんしん安心

さんすう
算数ドリル

1 - 19

Light

小学1年生

もくじ

① たしざん 20 もんプリント	1 ページ
② ひきざん 20 もんプリント	1 ページ
③ 「+」や「-」をあてはめて	1 ページ
④ まほうじん(魔方陣)	1 ページ
⑤ まわしてみよう	1 ページ
⑥ 大きいほうの かず	1 ページ
⑦ 大きいかずと かずの せん(数直線)	1 ページ
⑧ なんじなんぷん	1 ページ
⑨ なんじなんぷん(2)	2 ページ
⑩ なんじなんぷん 長針をかく(2)	2 ページ
⑪ なんじなんぷん 鏡に映った時計	2 ページ
合計	14 ページ

たしざん

ねん くみ
なまえ

/20

■ たしざんをしましょう。

$① \quad 7 + 8 = \square$

$② \quad 7 + 7 = \square$

$③ \quad 10 + 0 = \square$

$④ \quad 1 + 3 = \square$

$⑤ \quad 10 + 8 = \square$

$⑥ \quad 7 + 9 = \square$

$⑦ \quad 4 + 1 = \square$

$⑧ \quad 8 + 1 = \square$

$⑨ \quad 5 + 2 = \square$

$⑩ \quad 2 + 6 = \square$

$⑪ \quad 8 + 9 = \square$

$⑫ \quad 9 + 4 = \square$

$⑬ \quad 8 + 4 = \square$

$⑭ \quad 0 + 2 = \square$

$⑮ \quad 7 + 4 = \square$

$⑯ \quad 3 + 10 = \square$

$⑰ \quad 2 + 3 = \square$

$⑱ \quad 3 + 8 = \square$

$⑲ \quad 8 + 8 = \square$

$⑳ \quad 9 + 6 = \square$

ひきざん

ねん くみ
なまえ

/20

■ ひきざんをしましょう。

$① 16 - 7 = \square$

$② 5 - 2 = \square$

$③ 19 - 10 = \square$

$④ 5 - 4 = \square$

$⑤ 9 - 2 = \square$

$⑥ 11 - 7 = \square$

$⑦ 10 - 1 = \square$

$⑧ 10 - 10 = \square$

$⑨ 13 - 7 = \square$

$⑩ 18 - 9 = \square$

$⑪ 18 - 8 = \square$

$⑫ 15 - 7 = \square$

$⑬ 12 - 7 = \square$

$⑭ 14 - 6 = \square$

$⑮ 11 - 3 = \square$

$⑯ 13 - 8 = \square$

$⑰ 11 - 6 = \square$

$⑱ 9 - 5 = \square$

$⑲ 4 - 2 = \square$

$⑳ 3 - 0 = \square$

「+」や「-」をあてはめて

ねん くみ
なまえ

/ 8

■ にあてはまる「+」や「-」をこたえましょう。

- ① 2 ^{「+」か「-」をこたえる} 2 ^{「+」か「-」をこたえる} 9 = 9
- ② 7 4 1 = 2
- ③ 8 1 5 = 2
- ④ 6 4 5 = 7
- ⑤ 6 4 8 = 18
- ⑥ 6 4 2 = 8
- ⑦ 5 5 9 = 1
- ⑧ 3 7 3 = 13

まほうじん

ねん くみ

なまえ

/ 4

■ まほうじん を つくりましょう。

まほうじんの
ルール

- ・ 1から9までの かず を すべて 1かずつ つかう。
- ・ たて、よこ、ななめ にならんだかずを たすと、すべて 15 になる。

①

		2
8	3	

②

	9	
8	1	

③

		3
2	9	

④

	3	
		1
		6

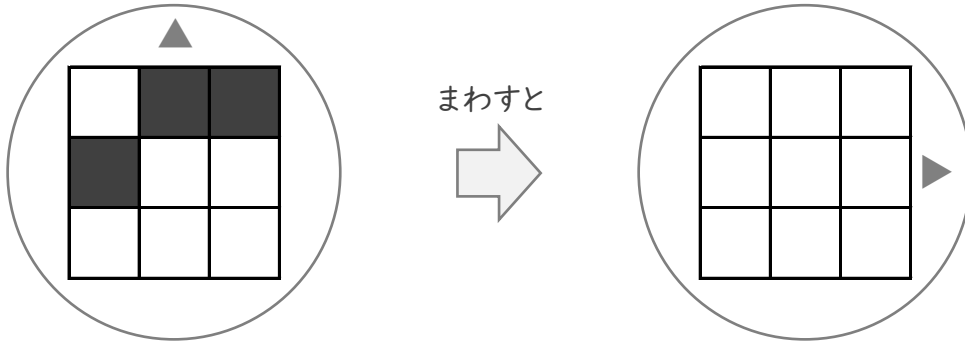
まわしてみよう

ねん くみ
なまえ

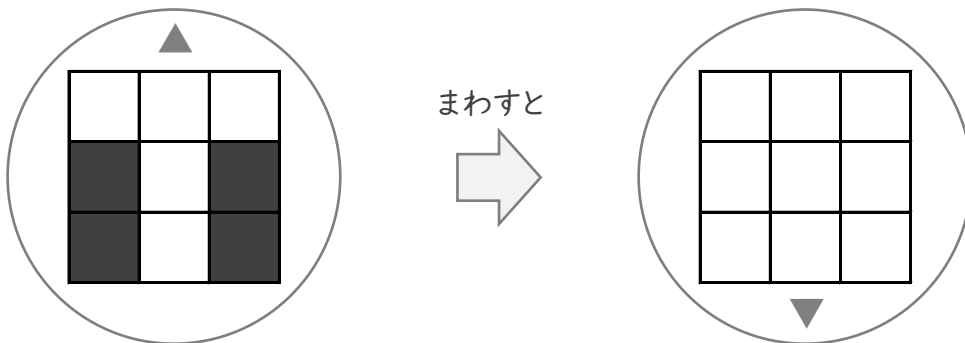
/ 3

■ まわしたかたちになるようにしかくをぬりましょう。

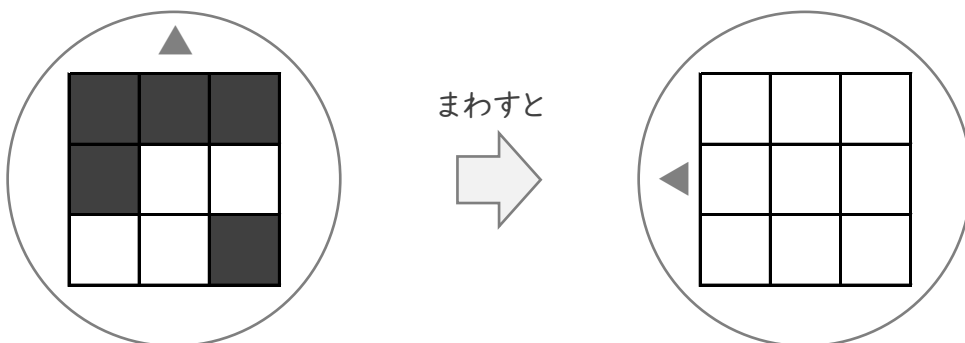
①



②



③



大きいほうの かず

ねん くみ
なまえ

/18

■ 大きいほうの かず を こたえましょう。

① と

② と

③ と

④ と

⑤ と

⑥ と

⑦ と

⑧ と

⑨ と

⑩ と

⑪ と

⑫ と

⑬ と

⑭ と

⑮ と

⑯ と

⑰ と

⑱ と

かずのせん

ねん くみ
なまえ

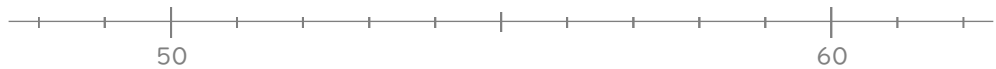
/ 5

■ ①～⑤の かずはどこですか。かずのせんにかきこみましょう。

① 29



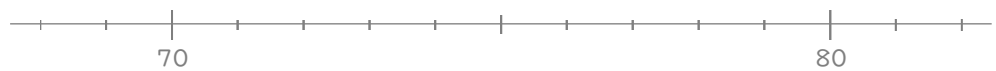
② 55



③ 66



④ 71



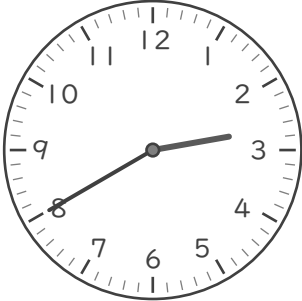
⑤ 87

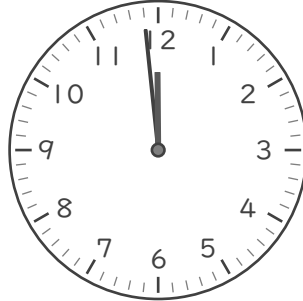


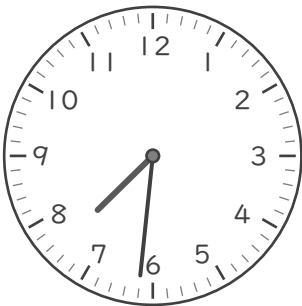
なんじなんぷん

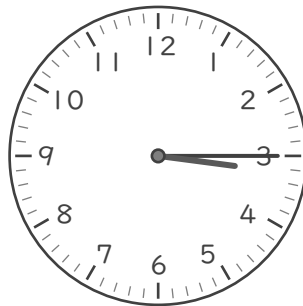
ねん くみ
なまえ

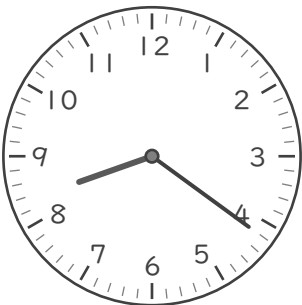
■ とけいを よみましょう。

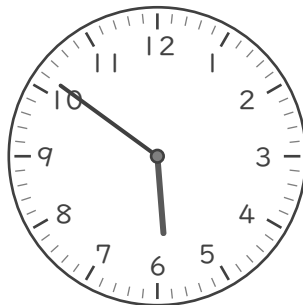
①  じ
 ぷん


⑤  じ
 ぷん

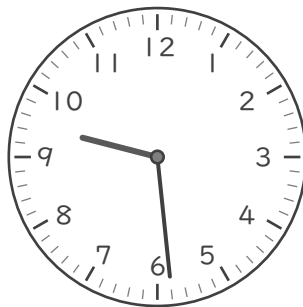
②  じ
 ぷん

⑥  じ
 ぷん

③  じ
 ぷん

⑦  じ
 ぷん

④  じ
 ぷん

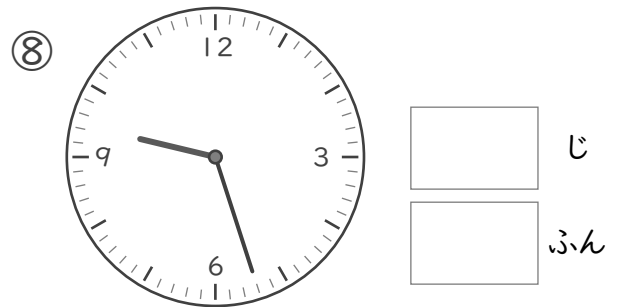
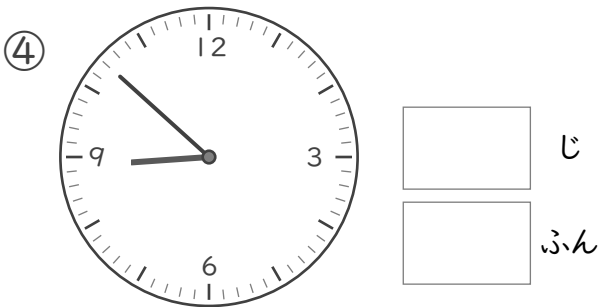
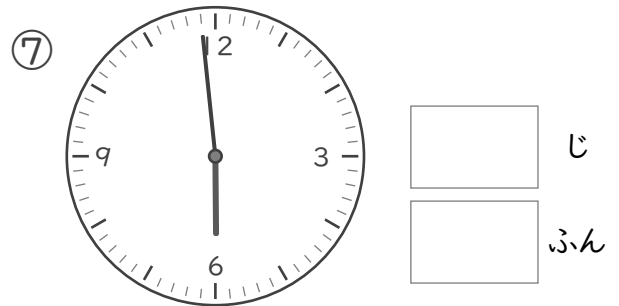
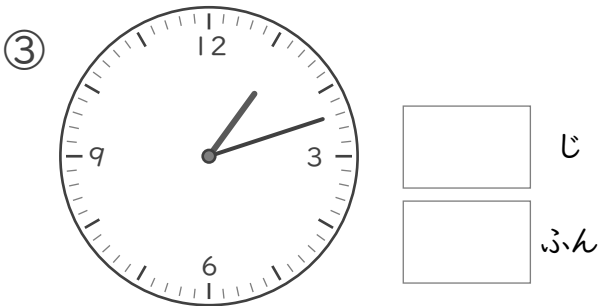
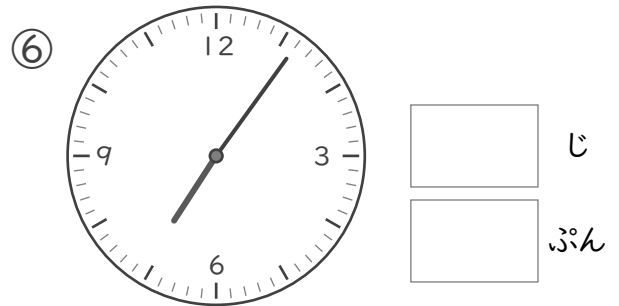
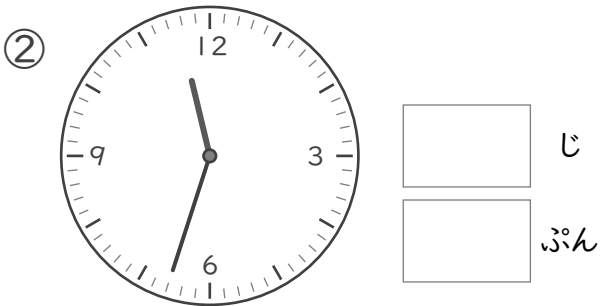
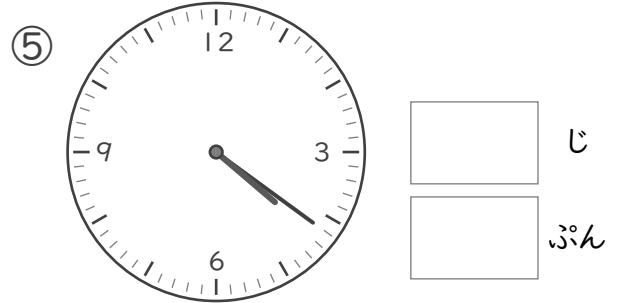
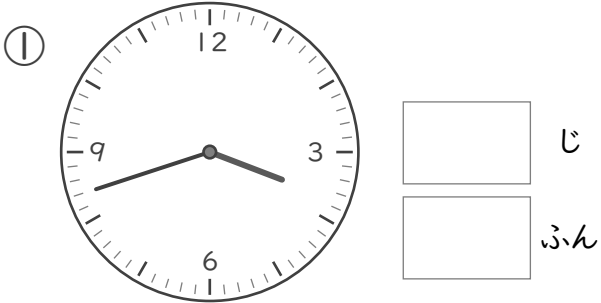
⑧  じ
 ぷん

なんじなんぷん

ねん ぐみ
なまえ

/ 8

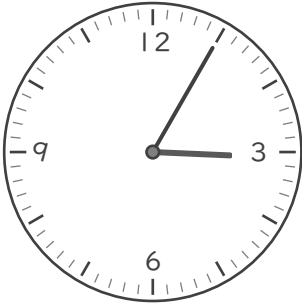
■ とけいを よみましょう。




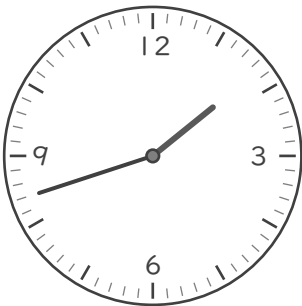
なんじなんぷん

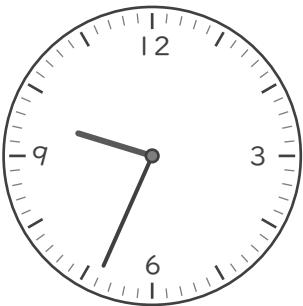
ねん ぐみ
なまえ

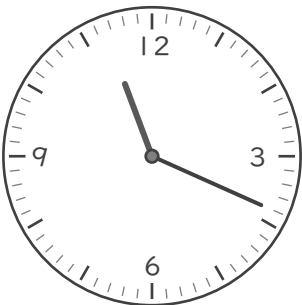
■ とけいを よみましょう。

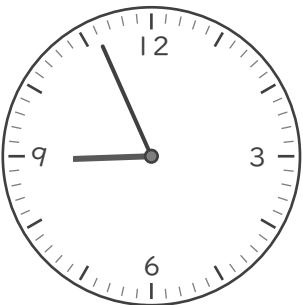
①  じ
 ぷん

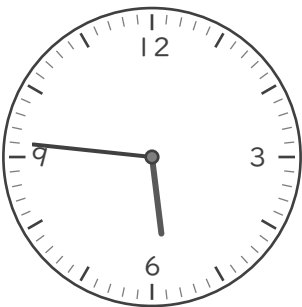
⑤  じ
 ぷん

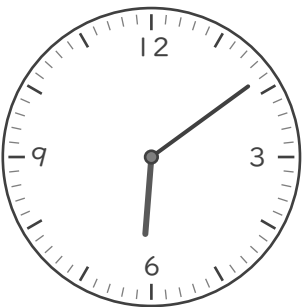
②  じ
 ぷん

⑥  じ
 ぷん

③  じ
 ぷん

⑦  じ
 ぷん

④  じ
 ぷん

⑧  じ
 ぷん

なんじなんぶん

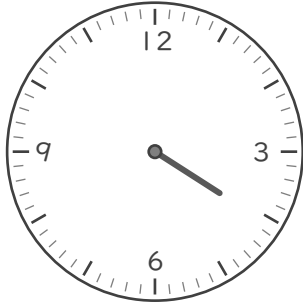
ねん くみ

なまえ

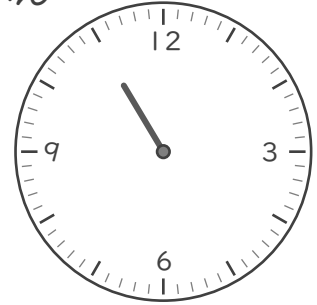
/ 8

■ ながい はりを かきましょう。

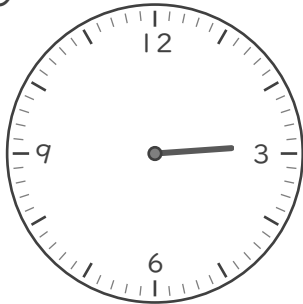
① 4じ 5ぶん



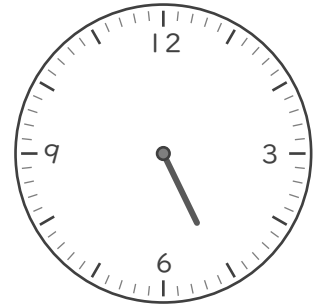
⑤ 10じ 58ぶん



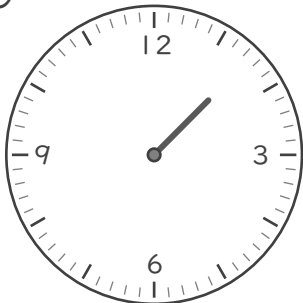
② 2じ 52ぶん



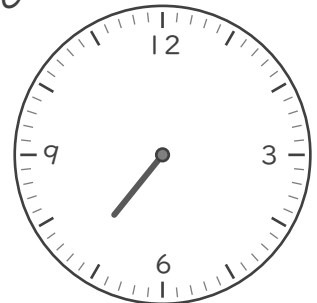
⑥ 5じ 8ぶん



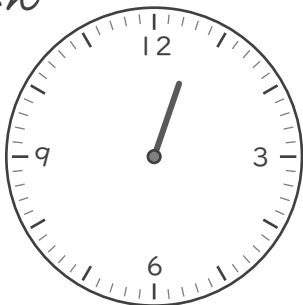
③ 1じ 30ぶん



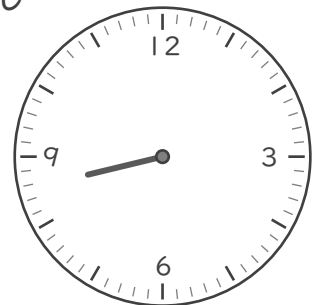
⑦ 7じ 18ぶん



④ 12じ 38ぶん



⑧ 8じ 33ぶん



なんじなんぶん

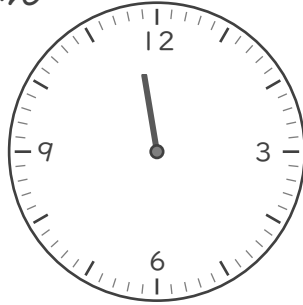
ねん くみ

なまえ

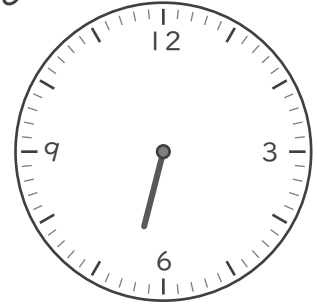
/ 8

■ ながい はりを かきましょう。

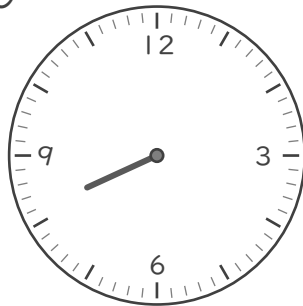
① 11じ 41ぶん



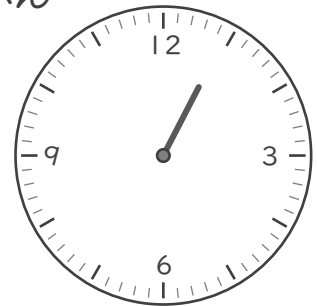
⑤ 6じ 29ぶん



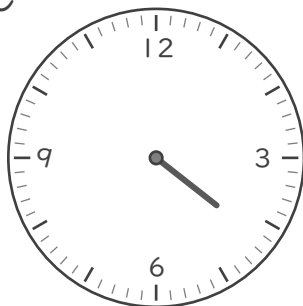
② 8じ 11ぶん



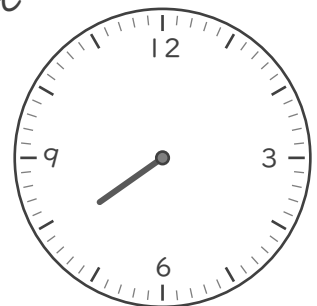
⑥ 12じ 55ぶん



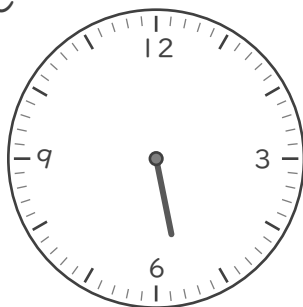
③ 4じ 16ぶん



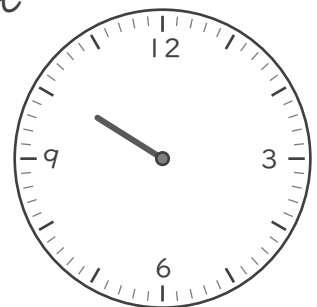
⑦ 7じ 50ぶん



④ 5じ 37ぶん



⑧ 10じ 4ぶん

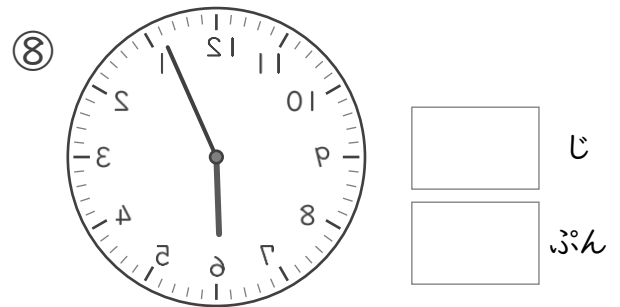
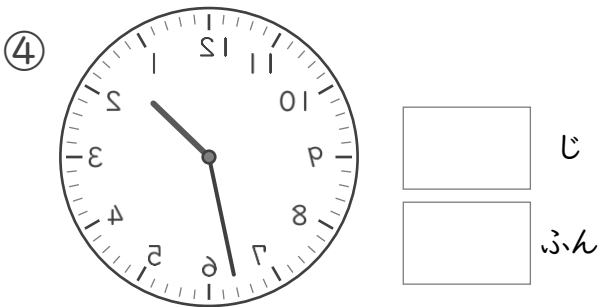
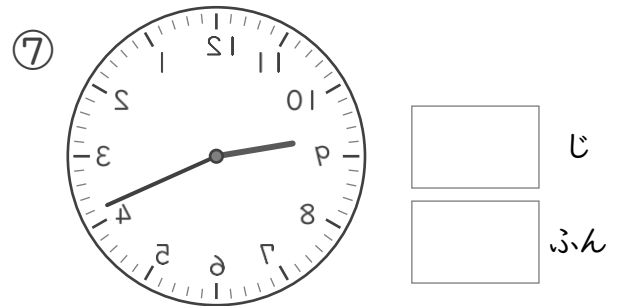
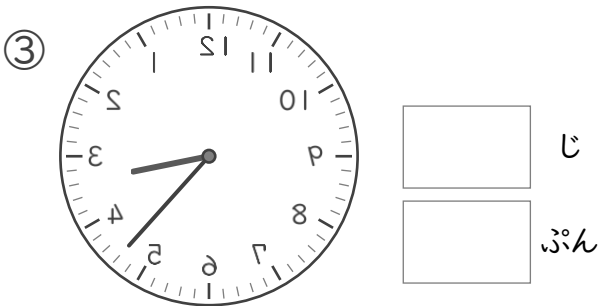
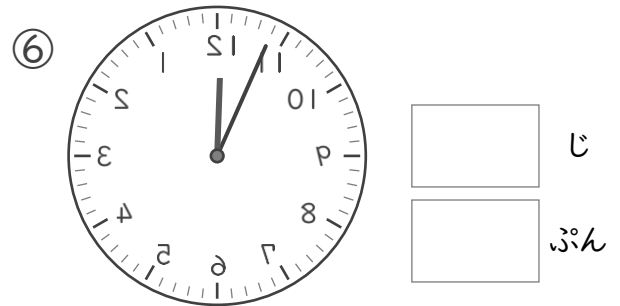
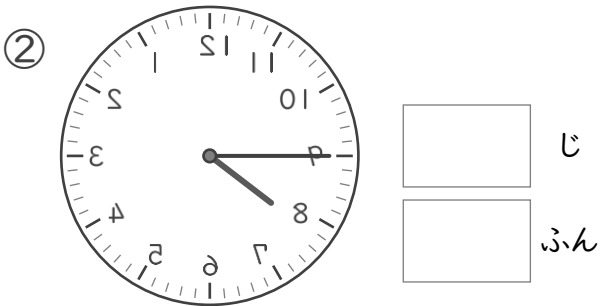
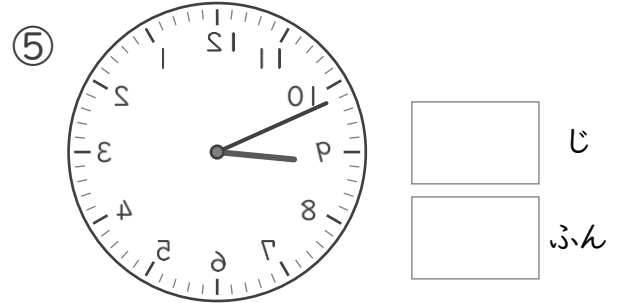
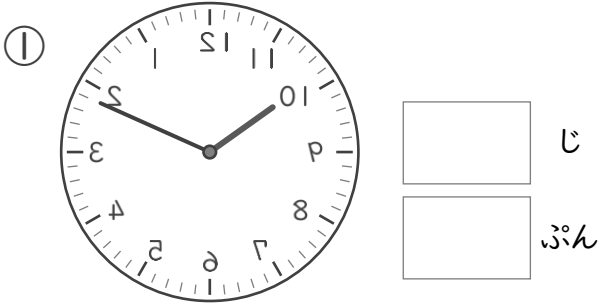


なんじなんぷん

ねん ぐみ
なまえ

/ 8

■ かがみにうつったとけいがあります。このとけいをよみましょう。



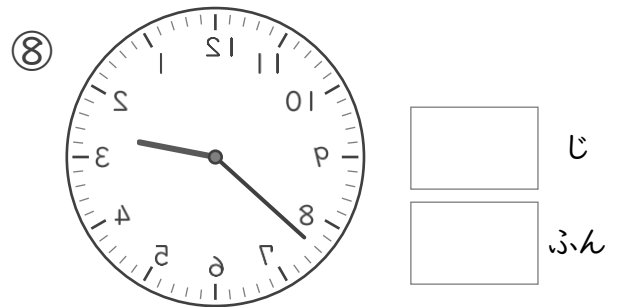
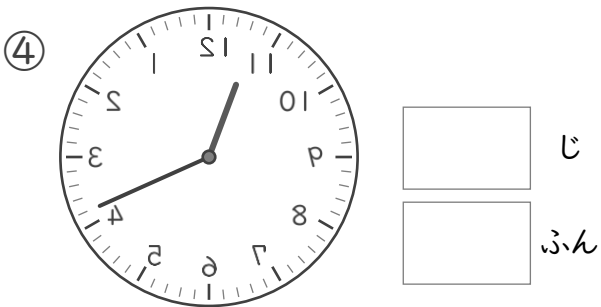
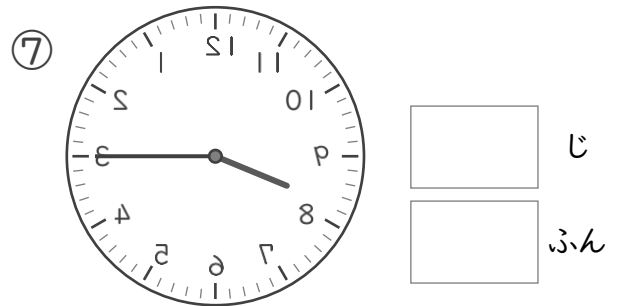
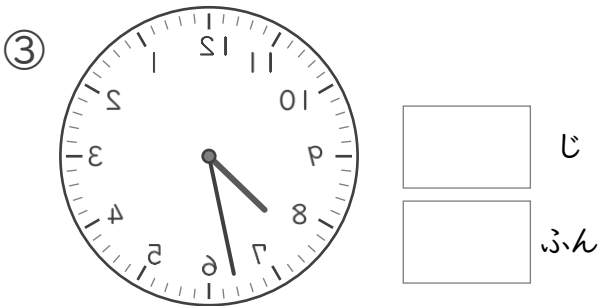
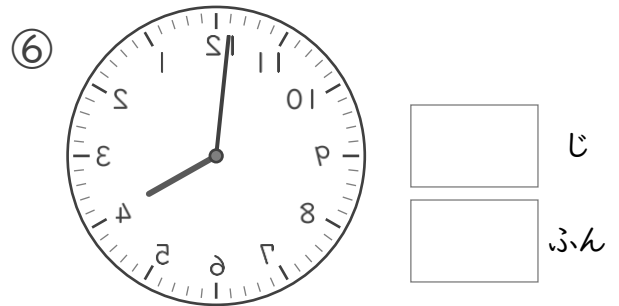
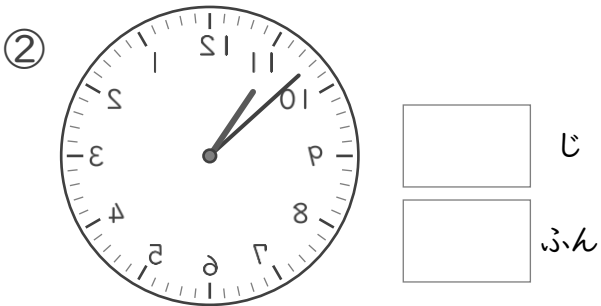
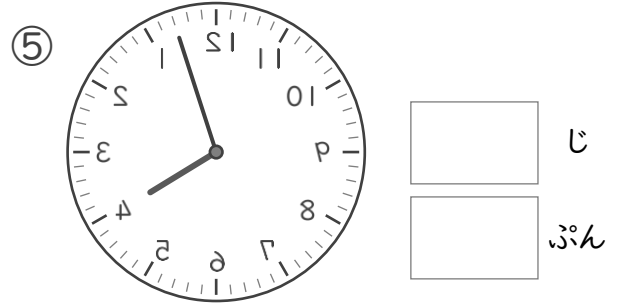
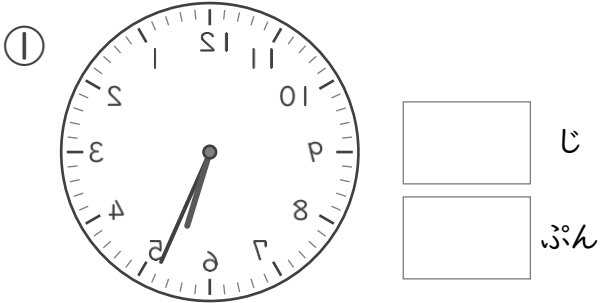
なんじなんぷん

ねん ぐみ

なまえ

/ 8

■ かがみにうつったとけいがあります。このとけいをよみましょう。



たしざん

ねん くみ
なまえ

/20

■ たしざんをしましょう。

$① \quad 7 + 8 = 15$

$② \quad 7 + 7 = 14$

$③ \quad 10 + 0 = 10$

$④ \quad 1 + 3 = 4$

$⑤ \quad 10 + 8 = 18$

$⑥ \quad 7 + 9 = 16$

$⑦ \quad 4 + 1 = 5$

$⑧ \quad 8 + 1 = 9$

$⑨ \quad 5 + 2 = 7$

$⑩ \quad 2 + 6 = 8$

$⑪ \quad 8 + 9 = 17$

$⑫ \quad 9 + 4 = 13$

$⑬ \quad 8 + 4 = 12$

$⑭ \quad 0 + 2 = 2$

$⑮ \quad 7 + 4 = 11$

$⑯ \quad 3 + 10 = 13$

$⑰ \quad 2 + 3 = 5$

$⑱ \quad 3 + 8 = 11$

$⑲ \quad 8 + 8 = 16$

$⑳ \quad 9 + 6 = 15$

ひきざん

ねん くみ
なまえ

/20

■ ひきざんをしましょう。

$① 16 - 7 = 9$

$② 5 - 2 = 3$

$③ 19 - 10 = 9$

$④ 5 - 4 = 1$

$⑤ 9 - 2 = 7$

$⑥ 11 - 7 = 4$

$⑦ 10 - 1 = 9$

$⑧ 10 - 10 = 0$

$⑨ 13 - 7 = 6$

$⑩ 18 - 9 = 9$

$⑪ 18 - 8 = 10$

$⑫ 15 - 7 = 8$

$⑬ 12 - 7 = 5$

$⑭ 14 - 6 = 8$

$⑮ 11 - 3 = 8$

$⑯ 13 - 8 = 5$

$⑰ 11 - 6 = 5$

$⑱ 9 - 5 = 4$

$⑲ 4 - 2 = 2$

$⑳ 3 - 0 = 3$

「+」や「-」をあてはめて

ねん くみ
なまえ

/ 8

■ にあてはまる「+」や「-」をこたえましょう。

- 「+」か「-」をこたえる 「+」か「-」をこたえる
- ① 2 2 9 = 9
- ② 7 4 1 = 2
- ③ 8 1 5 = 2
- ④ 6 4 5 = 7
- ⑤ 6 4 8 = 18
- ⑥ 6 4 2 = 8
- ⑦ 5 5 9 = 1
- ⑧ 3 7 3 = 13

まほうじん

ねん くみ

なまえ

/ 4

■ まほうじん を つくりましょう。

まほうじんの
ルール

- ・ 1から9までの かず を すべて 1かいつつつかう。
- ・ たて、よこ、ななめ にならんだかずを たすと、すべて 15 になる。

①

6	7	2
1	5	9
8	3	4

②

4	9	2
3	5	7
8	1	6

③

6	1	8
7	5	3
2	9	4

④

4	3	8
9	5	1
2	7	6

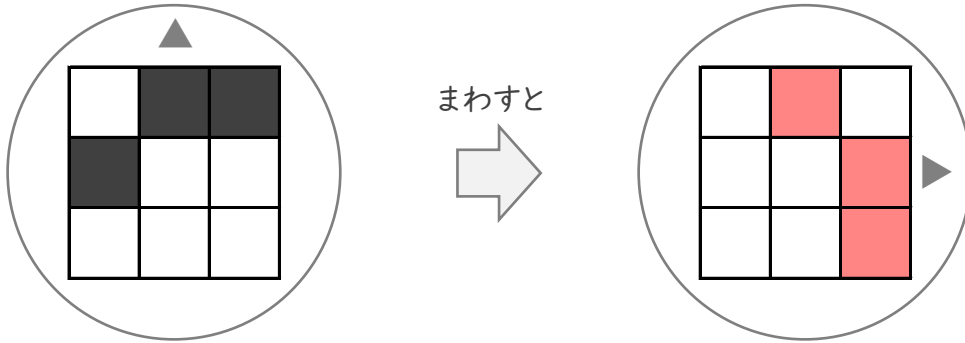
まわしてみよう

ねん くみ
なまえ

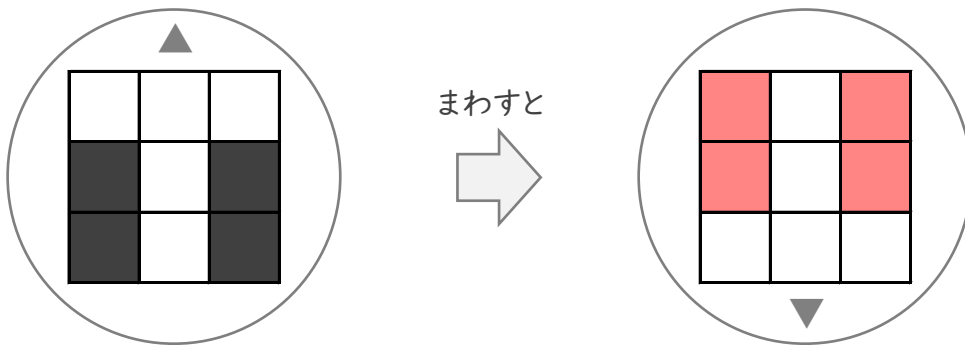
/ 3

■ まわしたかたちになるようにしかくをぬりましょう。

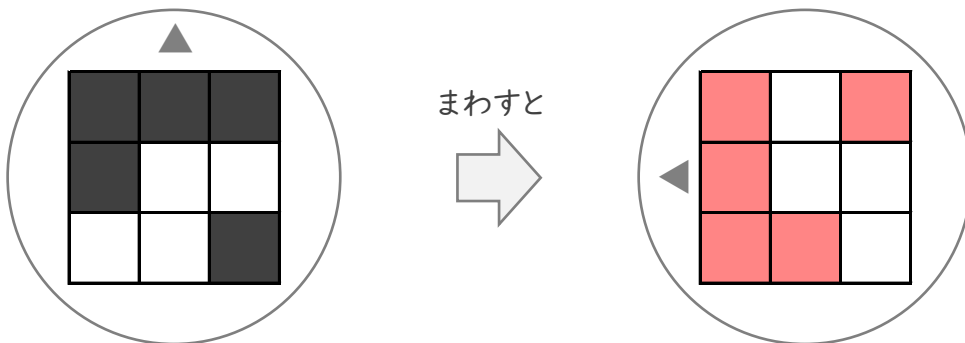
①



②



③



大きいほうの かず

ねん くみ
なまえ

/18

■ 大きいほうの かず を こたえましょう。

- | | | | | | | | | | |
|---|----|---|----|----|---|----|---|----|----|
| ① | 57 | と | 59 | 59 | ⑩ | 25 | と | 27 | 27 |
| ② | 76 | と | 66 | 76 | ⑪ | 36 | と | 28 | 36 |
| ③ | 18 | と | 27 | 27 | ⑫ | 87 | と | 81 | 87 |
| ④ | 82 | と | 72 | 82 | ⑬ | 48 | と | 46 | 48 |
| ⑤ | 84 | と | 94 | 94 | ⑭ | 44 | と | 53 | 53 |
| ⑥ | 85 | と | 93 | 93 | ⑮ | 31 | と | 21 | 31 |
| ⑦ | 62 | と | 74 | 74 | ⑯ | 47 | と | 57 | 57 |
| ⑧ | 63 | と | 53 | 63 | ⑰ | 76 | と | 74 | 76 |
| ⑨ | 64 | と | 65 | 65 | ⑱ | 62 | と | 51 | 62 |

かずのせん

ねん くみ
なまえ

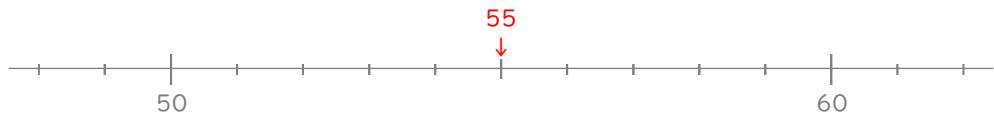
/ 5

■ ①～⑤の かずはどこですか。かずのせんにかきこみましょう。

① 29



② 55



③ 66



④ 71



⑤ 87

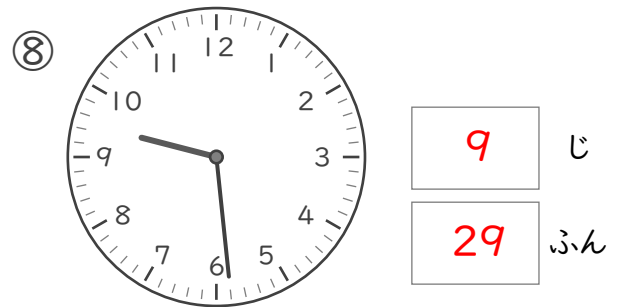
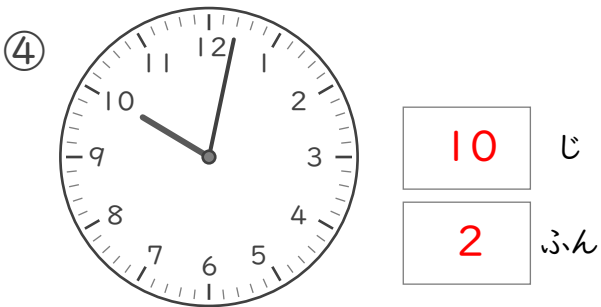
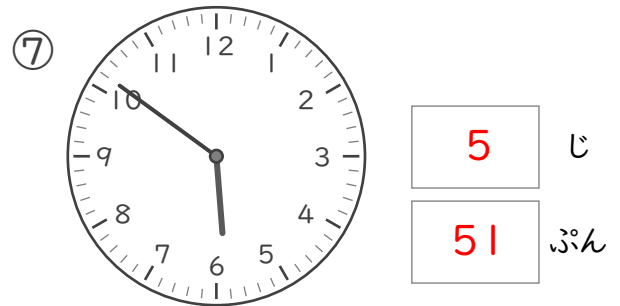
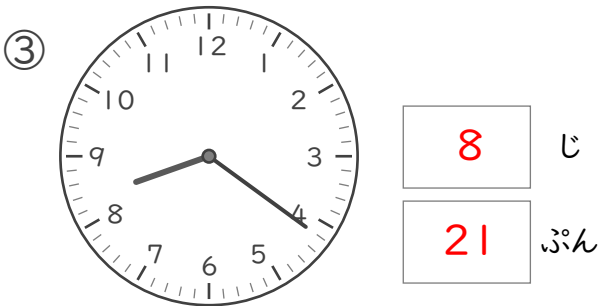
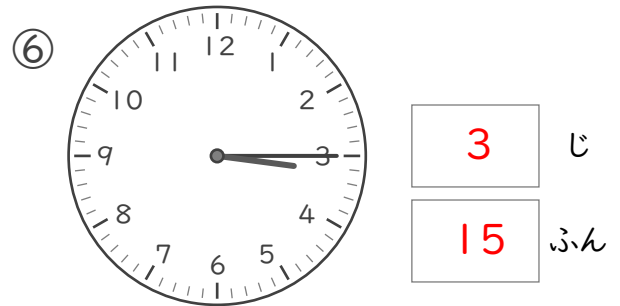
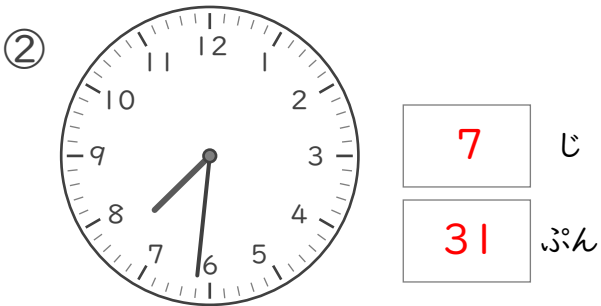
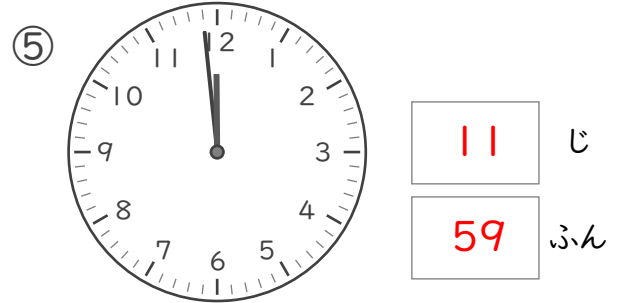
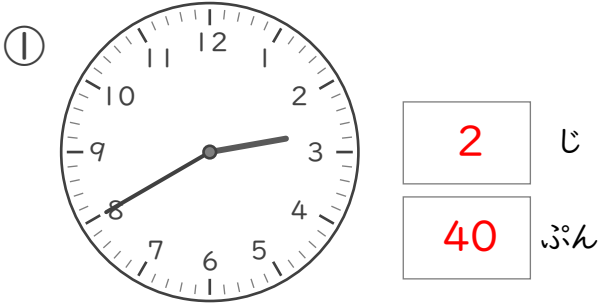


なんじなんぷん

ねん くみ
なまえ

/ 8

■ とけいを よみましょう。

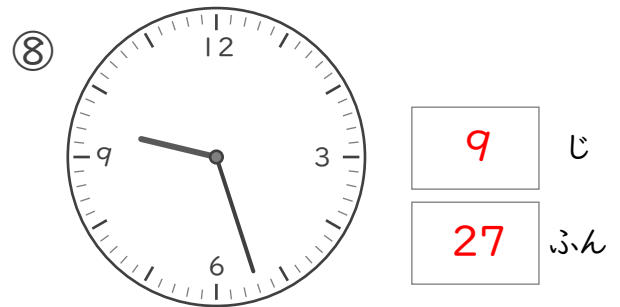
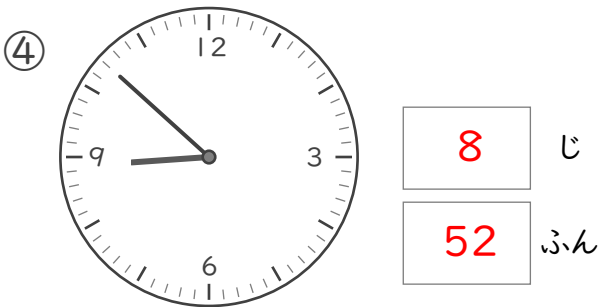
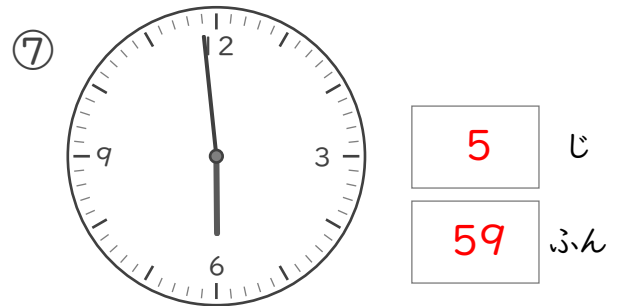
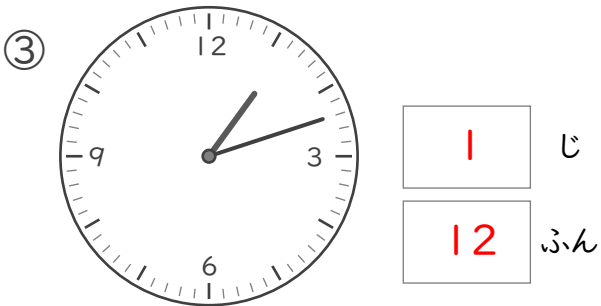
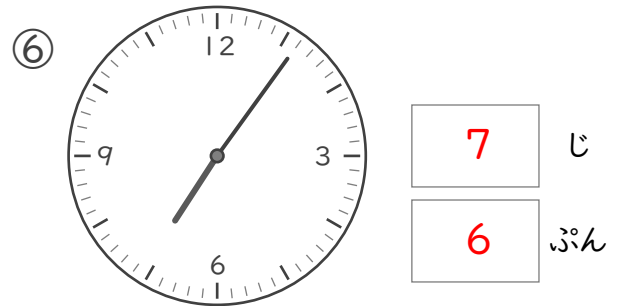
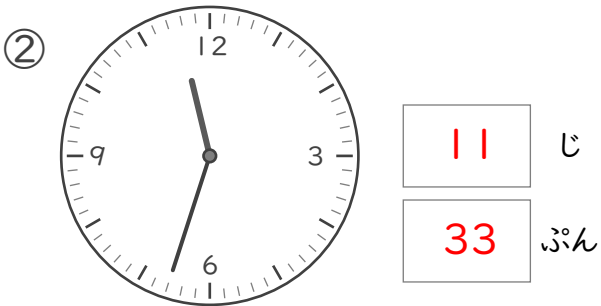
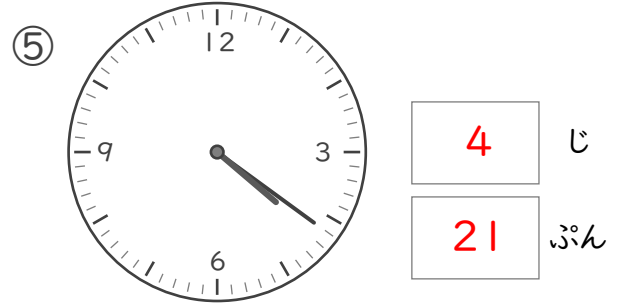
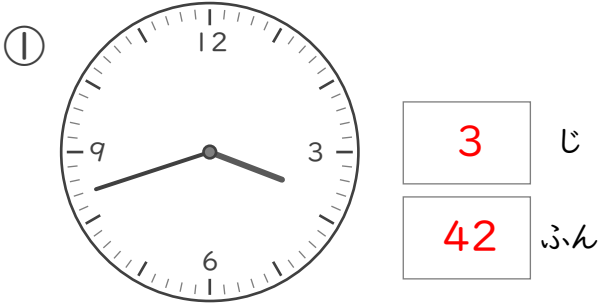


なんじなんぷん

ねん ぐみ
なまえ

/ 8

■ とけいを よみましょう。

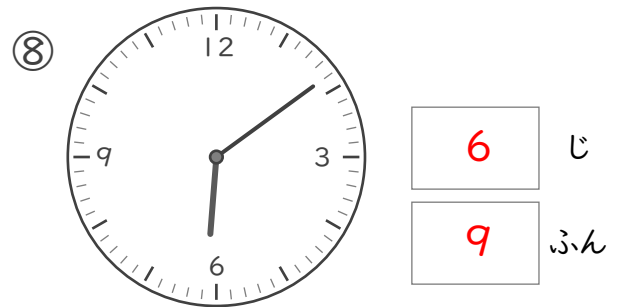
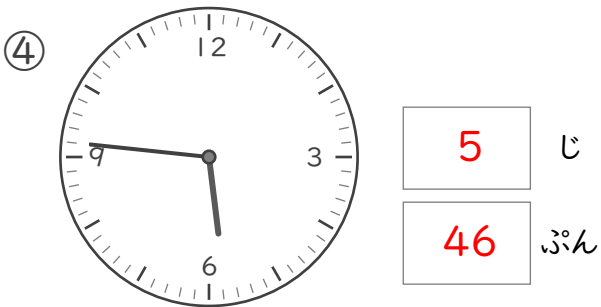
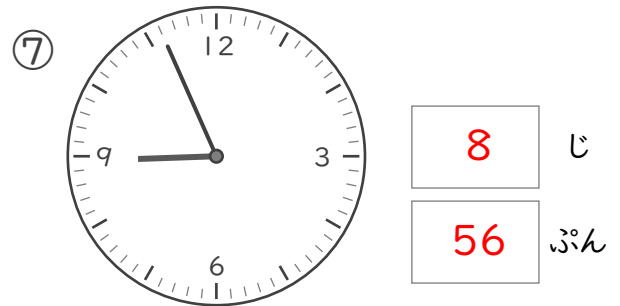
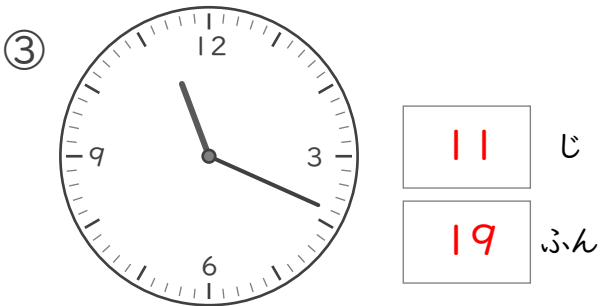
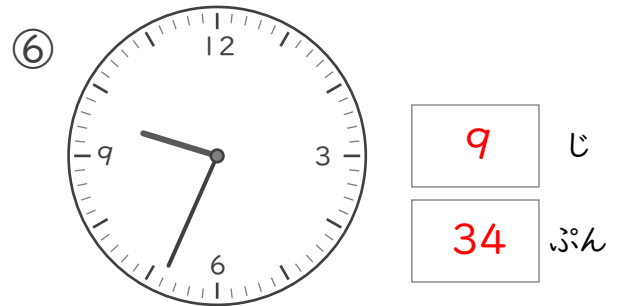
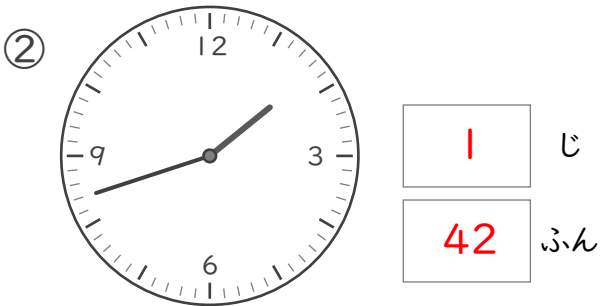
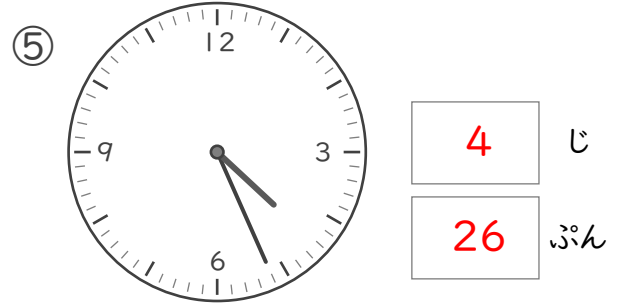
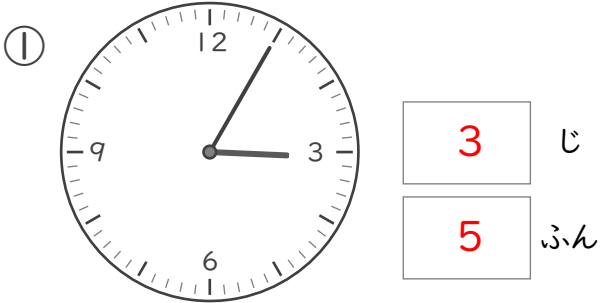


なんじなんぷん

ねん くみ
なまえ

/ 8

■ とけいをよみましょう。



なんじなんぶん

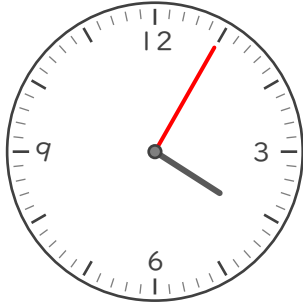
ねん ぐみ

なまえ

/ 8

■ ながい はりを かきましょう。

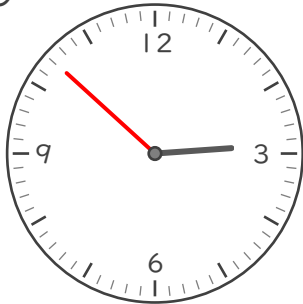
① 4じ 5ぶん



⑤ 10じ 58ぶん



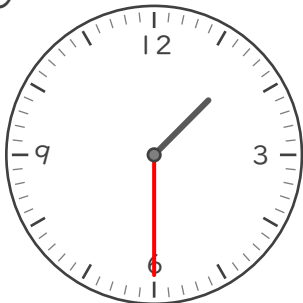
② 2じ 52ぶん



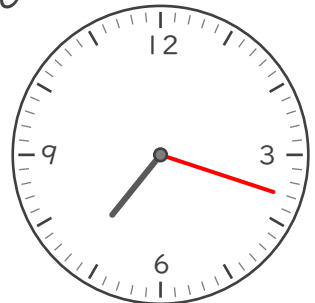
⑥ 5じ 8ぶん



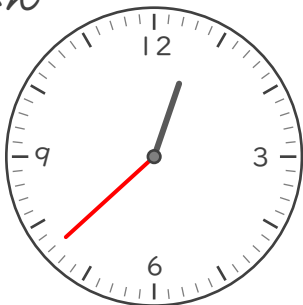
③ 1じ 30ぶん



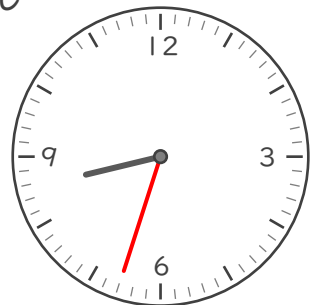
⑦ 7じ 18ぶん



④ 12じ 38ぶん



⑧ 8じ 33ぶん



なんじなんぶん

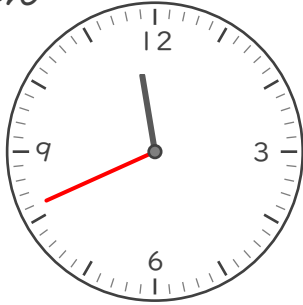
ねん くみ

なまえ

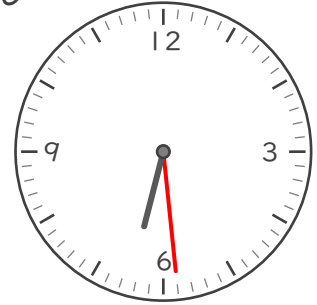
/ 8

■ ながい はりを かきましょう。

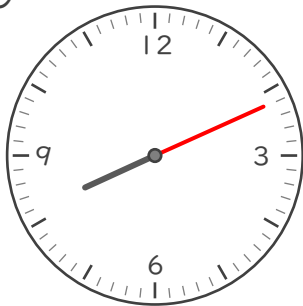
① 11じ 41ぶん



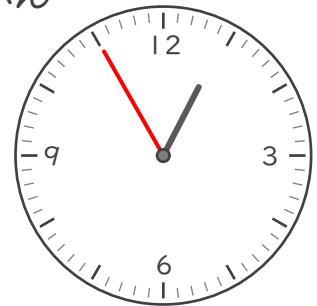
⑤ 6じ 29ぶん



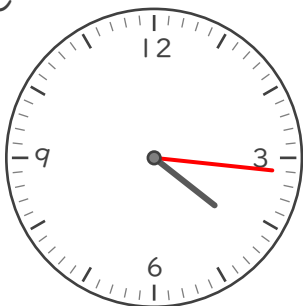
② 8じ 11ぶん



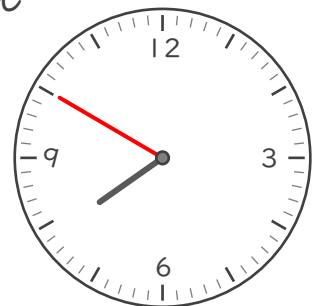
⑥ 12じ 55ぶん



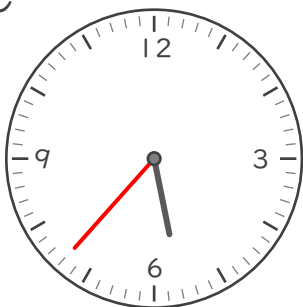
③ 4じ 16ぶん



⑦ 7じ 50ぶん



④ 5じ 37ぶん



⑧ 10じ 4ぶん

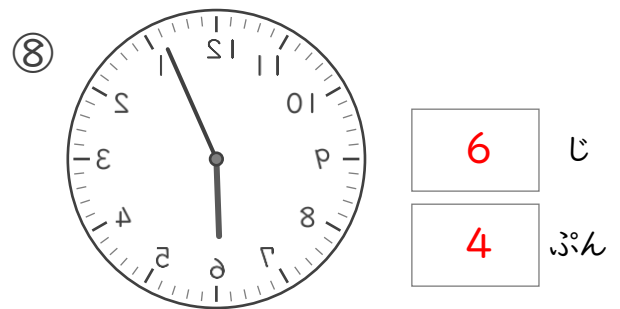
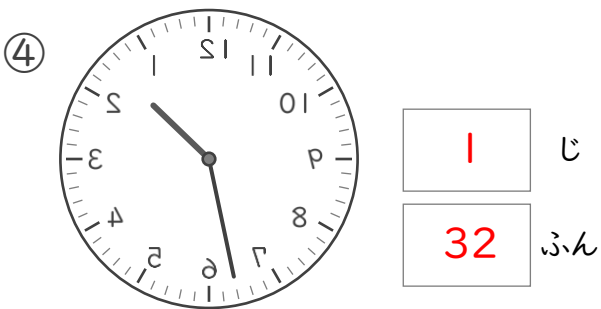
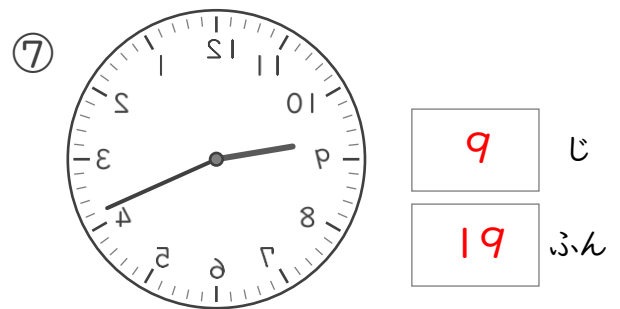
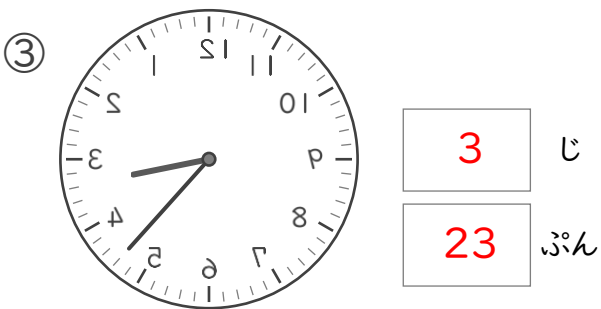
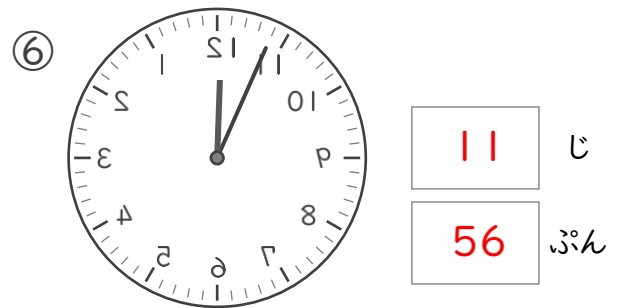
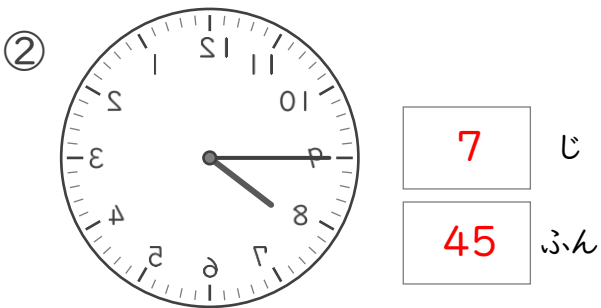
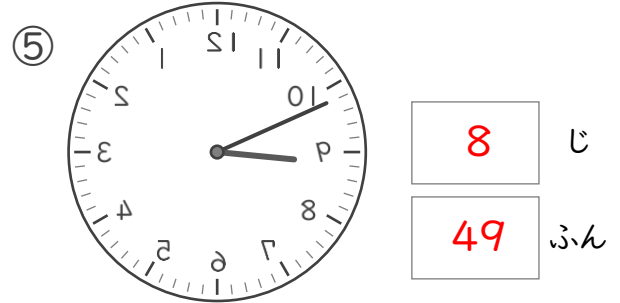
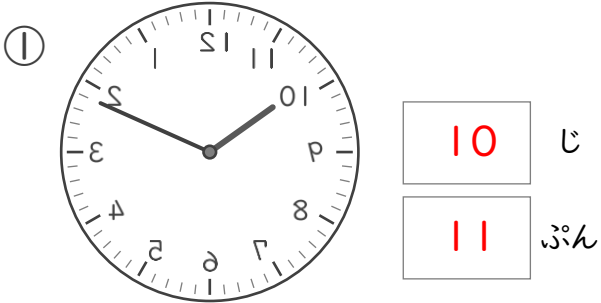


なんじなんぷん

ねん ぐみ
なまえ

/ 8

■ かがみにうつったとけいがあります。このとけいをよみましょう。



なんじなんぷん

ねん くみ

なまえ

/ 8

■ かがみにうつったとけいがあります。このとけいをよみましょう。

