

きょうざい
教材おきば の

これだけ、安心

さんすう
算数ドリル

1 - 0 8

小学1年生

もくじ

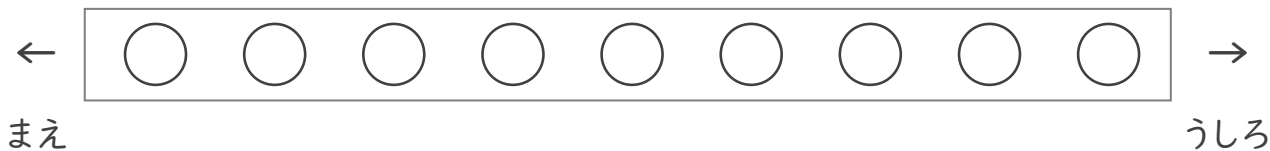
①	□ばんめ を むりましょう	2 ページ
②	ひきざんのしくみ 式を求める(1)	2 ページ
③	かぞえてみよう どちらがおおい	2 ページ
④	なんじ なんじはん	2 ページ
⑤	3つのかずのけいさん(1)	2 ページ
⑥	たしざん(2)	2 ページ
⑦	たしざんを つかって あんごうを ところ(2)	3 ページ
⑧	ひきざん(2)	2 ページ
⑨	ひきざんのしきをたてて(2) 文章問題	2 ページ
⑩	0のたしざん	2 ページ
⑪	おなじかず や 0を ひく ひきざん	2 ページ
⑫	100ますけいさん たしざん	3 ページ
⑬	コップの みずは どちらが おおい	2 ページ
	合計	28 ページ

なんばんめ

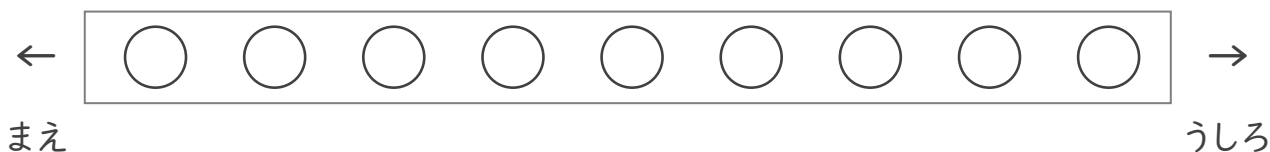
ねん くみ
なまえ

/ 5

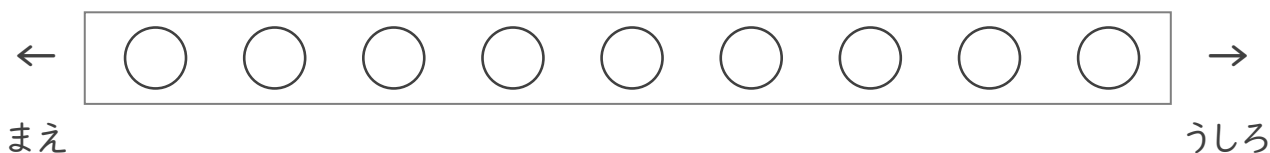
- ① まえから 3ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



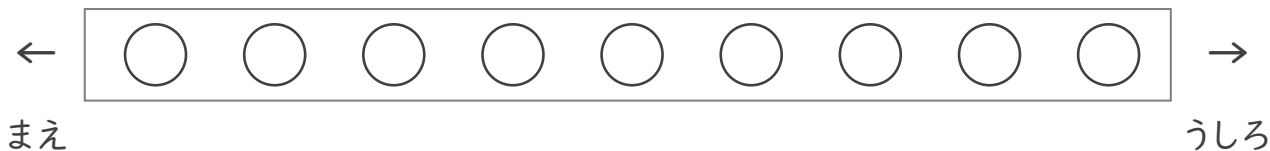
- ② うしろから 8ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



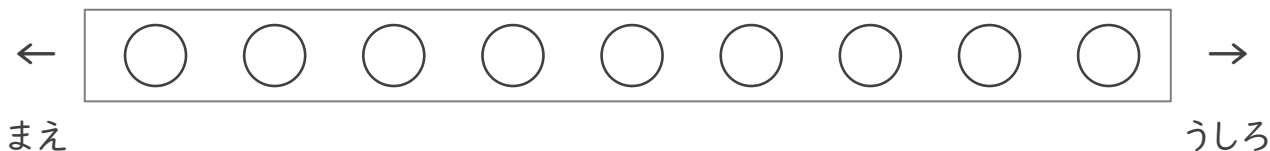
- ③ まえから 8ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



- ④ まえから 5ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



- ⑤ うしろから 4ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。

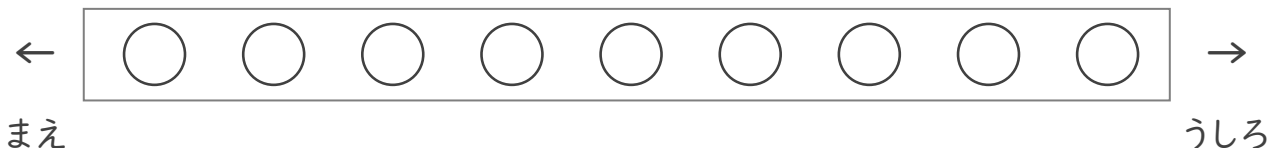


なんばんめ

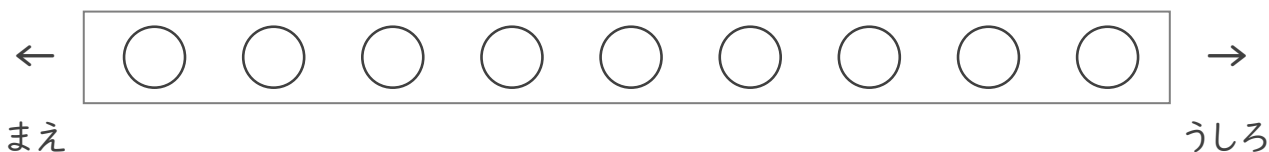
ねん くみ
なまえ

/ 5

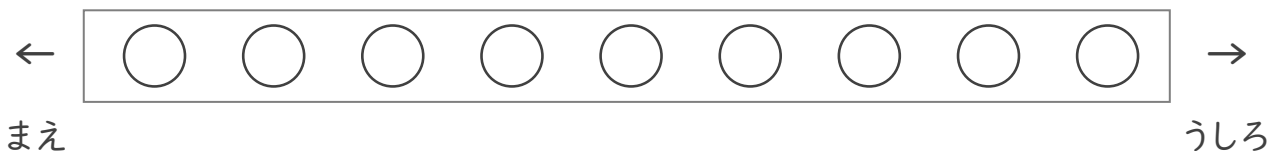
- ① うしろから 4ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



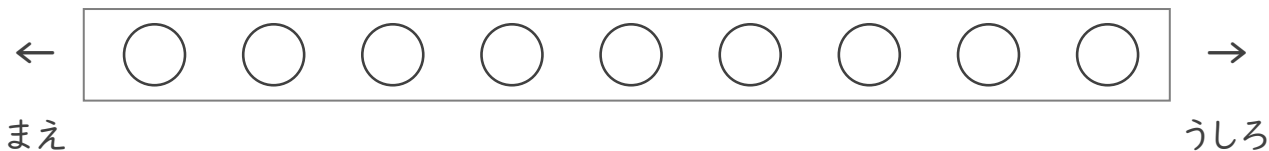
- ② まえから 7ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



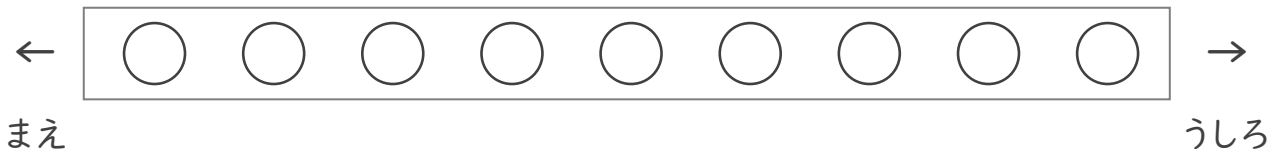
- ③ うしろから 7ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



- ④ まえから 4ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



- ⑤ うしろから 2ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



ひきざんのしくみ

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎの に あてはまる かずを こたえましょう。

① - 1 = 3

② - 1 = 9

③ - 2 = 2

④ - 2 = 1

⑤ - 4 = 2

⑥ - 8 = 1

⑦ - 3 = 7

⑧ - 6 = 1

⑨ - 5 = 3

⑩ - 5 = 4

⑪ - 3 = 3

⑫ - 2 = 8

⑬ - 1 = 4

⑭ - 3 = 6

ひきざんのしくみ

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎの に あてはまる かずを こたえましょう。

① - 4 = 5

② - 4 = 1

③ - 5 = 1

④ - 6 = 4

⑤ - 8 = 2

⑥ - 3 = 4

⑦ - 2 = 2

⑧ - 2 = 3

⑨ - 5 = 3

⑩ - 2 = 4

⑪ - 1 = 1

⑫ - 5 = 5

⑬ - 2 = 6

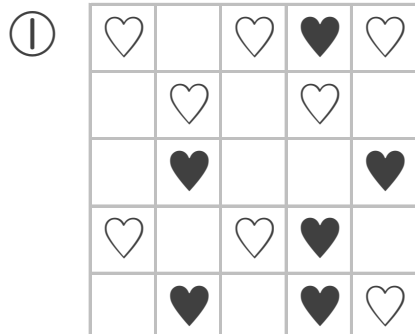
⑭ - 8 = 1

かずしらべ

ねん くみ
なまえ

/ 9

■ かずを かぞえましょう。



♡ のかず

こ

♡ のかず

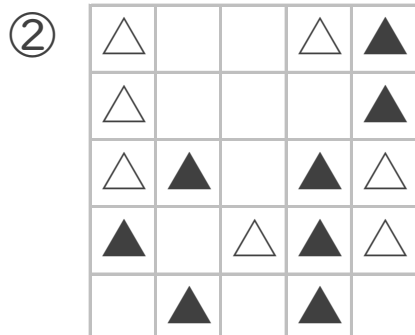
こ

おいほうに まるを つけましょう。



()

()



▲ のかず

こ

△ のかず

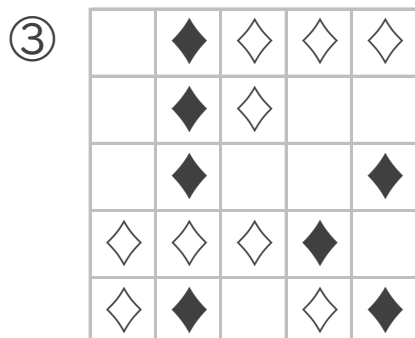
こ

おいほうに まるを つけましょう。



()

()



◆ のかず

こ

◇ のかず

こ

おいほうに まるを つけましょう。



()

()

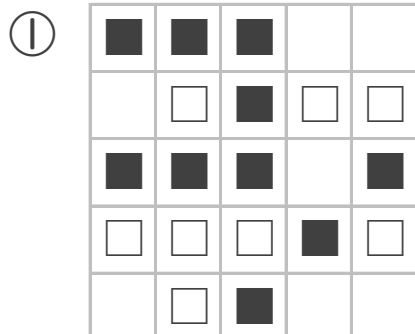
かずしらべ

ねん くみ

なまえ

/ 9

■ かずを かぞえましょう。



■ のかず

こ

□ のかず

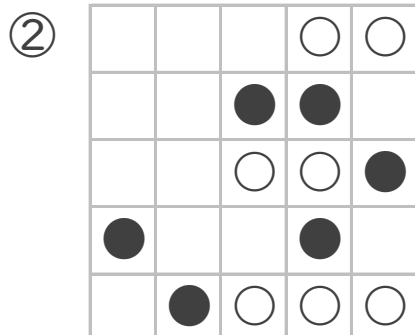
こ

おいほうに まるを つけましょう。



()

()



● のかず

こ

○ のかず

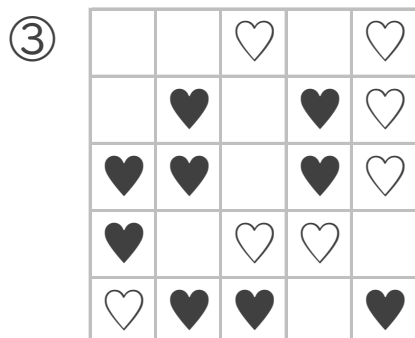
こ

おいほうに まるを つけましょう。



()

()



♡ のかず

こ

♡ のかず

こ

おいほうに まるを つけましょう。



()

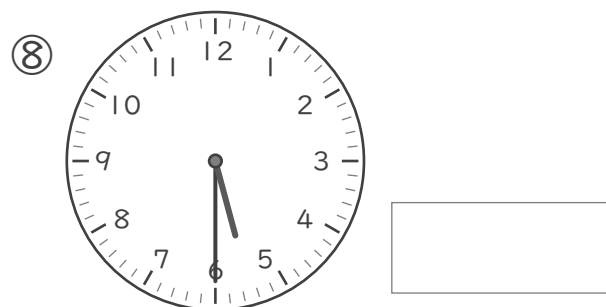
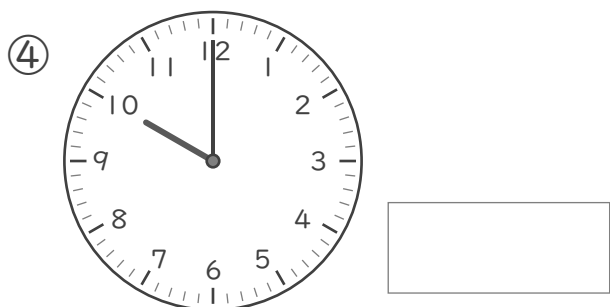
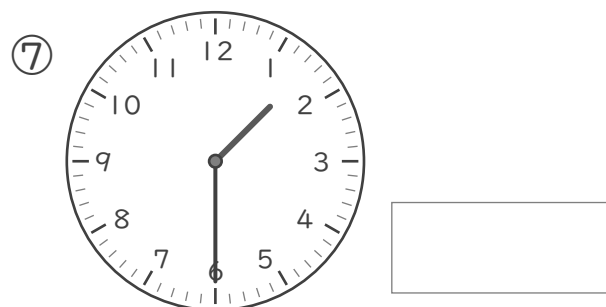
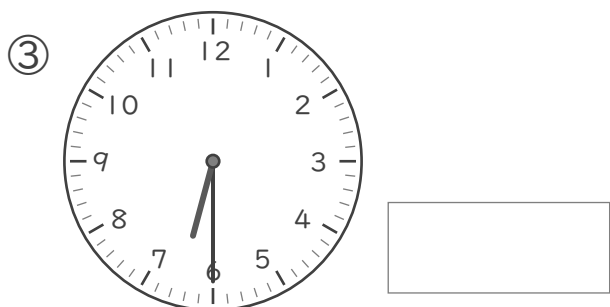
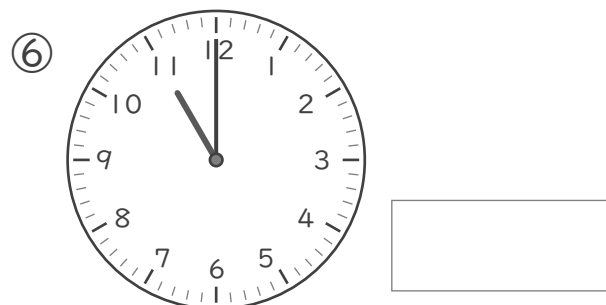
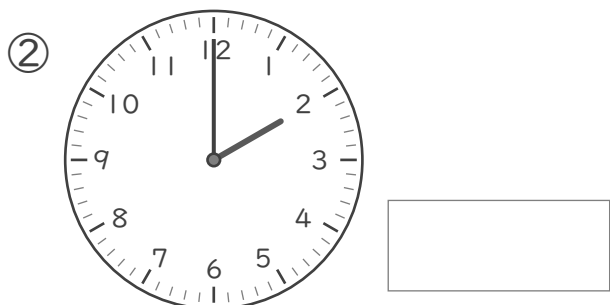
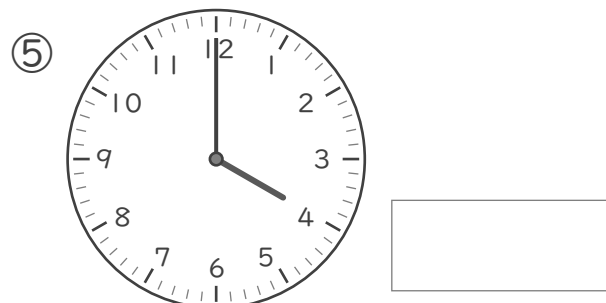
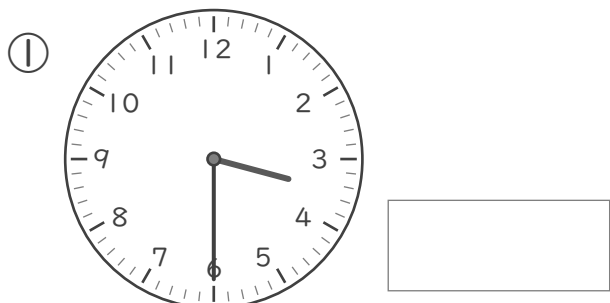
()

なんじ なんじはん

ねん くみ
なまえ

/ 8

■ とけいを よみましょう。

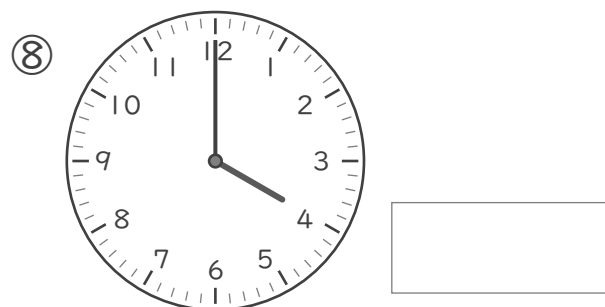
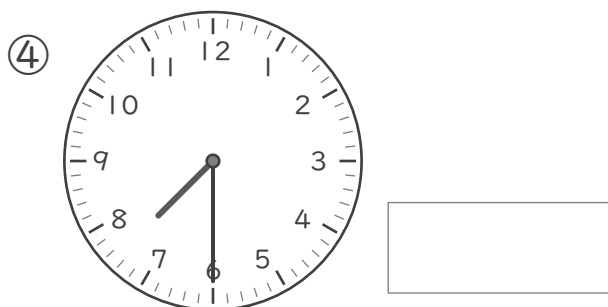
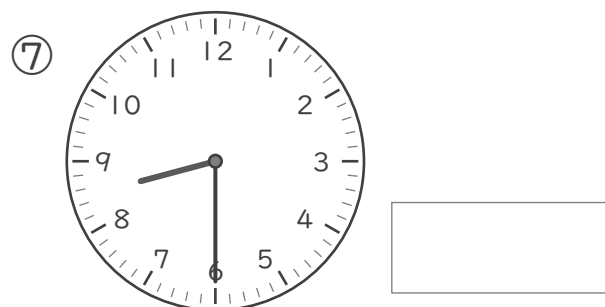
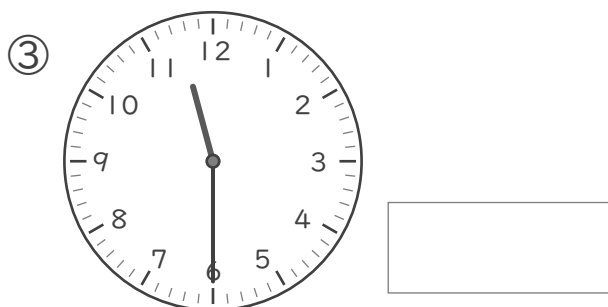
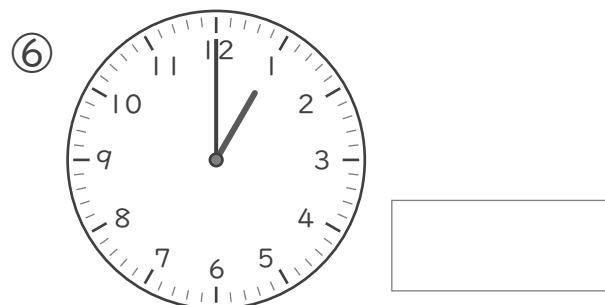
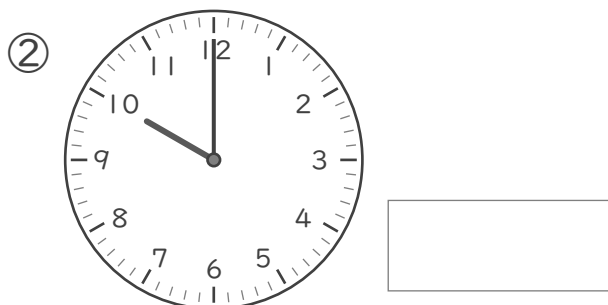
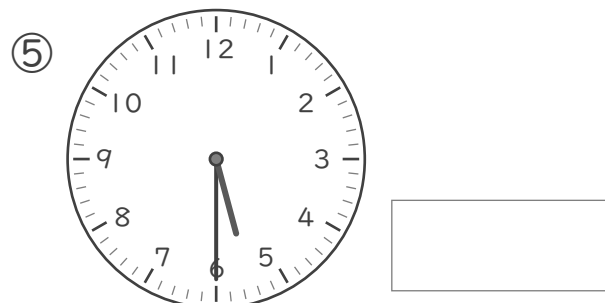
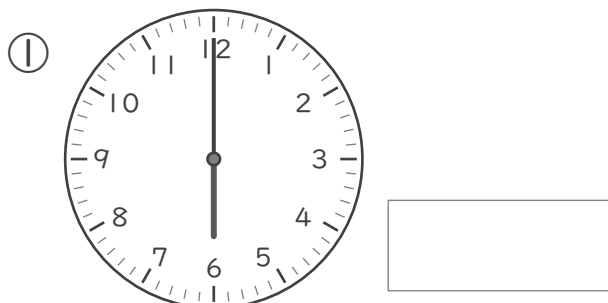


なんじ なんじはん

ねん くみ
なまえ

/ 8

■ とけいを よみましょう。



3つのかずの けいさん(1)

ねん くみ
なまえ

/10

■ つぎのけいさんをしましょう。

① $10 - 3 - 2 =$

② $5 - 3 - 1 =$

③ $6 - 1 - 1 =$

④ $12 - 2 - 6 =$

⑤ $7 - 2 - 3 =$

⑥ $10 - 6 - 2 =$

⑦ $9 - 6 - 1 =$

⑧ $8 - 5 - 2 =$

⑨ $18 - 8 - 9 =$

⑩ $13 - 3 - 3 =$

3つのかずの けいさん(1)

ねん くみ
なまえ

/10

■ つぎのけいさんをしましょう。

① $7 - 2 - 2 =$

② $13 - 3 - 2 =$

③ $15 - 5 - 5 =$

④ $10 - 5 - 2 =$

⑤ $7 - 5 - 1 =$

⑥ $7 - 3 - 3 =$

⑦ $8 - 4 - 3 =$

⑧ $10 - 1 - 2 =$

⑨ $17 - 7 - 8 =$

⑩ $5 - 3 - 1 =$

たしざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのたしざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 3 + 9 = \square$$

$$\textcircled{2} \quad 7 + 7 = \square$$

$$\textcircled{3} \quad 6 + 6 = \square$$

$$\textcircled{4} \quad 9 + 9 = \square$$

$$\textcircled{5} \quad 4 + 7 = \square$$

$$\textcircled{6} \quad 5 + 9 = \square$$

$$\textcircled{7} \quad 9 + 7 = \square$$

$$\textcircled{8} \quad 4 + 9 = \square$$

$$\textcircled{9} \quad 6 + 9 = \square$$

$$\textcircled{10} \quad 8 + 9 = \square$$

$$\textcircled{11} \quad 8 + 8 = \square$$

$$\textcircled{12} \quad 3 + 8 = \square$$

$$\textcircled{13} \quad 7 + 5 = \square$$

$$\textcircled{14} \quad 8 + 4 = \square$$

たしざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのたしざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 7 + 4 = \square$$

$$\textcircled{2} \quad 9 + 3 = \square$$

$$\textcircled{3} \quad 8 + 5 = \square$$

$$\textcircled{4} \quad 6 + 7 = \square$$

$$\textcircled{5} \quad 6 + 6 = \square$$

$$\textcircled{6} \quad 8 + 7 = \square$$

$$\textcircled{7} \quad 9 + 8 = \square$$

$$\textcircled{8} \quad 9 + 6 = \square$$

$$\textcircled{9} \quad 8 + 8 = \square$$

$$\textcircled{10} \quad 9 + 2 = \square$$

$$\textcircled{11} \quad 8 + 3 = \square$$

$$\textcircled{12} \quad 7 + 7 = \square$$

$$\textcircled{13} \quad 9 + 9 = \square$$

$$\textcircled{14} \quad 4 + 9 = \square$$

たしざんをつかって

ねん くみ
なまえ

/ 6

■ たしざんをつかって あんごうを ときましょう。

①

$10 + 8$	$9 + 7$	$7 + 5$	$8 + 9$	$9 + 10$	$5 + 9$	$10 + 10$	$6 + 9$

11. ふ 12. も 13. < 14. ん 15. に
16. う 17. り 18. こ 19. こ 20. び

②

$5 + 7$	$10 + 8$	$9 + 7$	$8 + 7$	$7 + 6$	$9 + 10$	$2 + 9$	$10 + 10$

11. じ 12. < 13. ぶ 14. < 15. す
16. の 17. か 18. も 19. ら 20. る

③

$6 + 9$	$9 + 10$	$7 + 5$	$9 + 8$	$9 + 5$	$6 + 7$	$10 + 8$	$8 + 3$

11. ご 12. と 13. し 14. お 15. ち
16. か 17. り 18. か 19. り 20. お

たしざんをつかって

ねん くみ
なまえ

/ 6

■ たしざんをつかって あんごうを ときましょう。

①

$9 + 4$	$9 + 10$	$8 + 9$	$10 + 10$	$6 + 5$	$8 + 7$	$7 + 7$	$8 + 8$

11. お 12. あ 13. し 14. さ 15. お
16. か 17. ば 18. や 19. ん 20. る

②

$8 + 10$	$4 + 7$	$5 + 9$	$10 + 10$	$6 + 6$	$7 + 8$	$9 + 7$	$10 + 9$

11. ん 12. か 13. む 14. せ 15. き
16. ぞ 17. や 18. せ 19. め 20. い

③

$9 + 9$	$9 + 6$	$10 + 10$	$8 + 3$	$8 + 8$	$7 + 7$	$6 + 7$	$9 + 8$

11. く 12. か 13. み 14. ち 15. う
16. は 17. つ 18. ろ 19. え 20. そ

たしざんをつかって

ねん くみ
なまえ

/ 6

■ たしざんをつかって あんごうを ときましょう。

①

$6 + 9$	$8 + 8$	$7 + 7$	$8 + 4$	$9 + 8$	$2 + 9$	$10 + 8$	$10 + 10$

11. き 12. り 13. こ 14. わ 15. ひ
16. ま 17. お 18. な 19. そ 20. わ

②

$9 + 10$	$6 + 5$	$9 + 8$	$9 + 6$	$10 + 10$	$5 + 9$	$10 + 8$	$9 + 7$

11. う 12. う 13. え 14. た 15. う
16. こ 17. こ 18. ば 19. く 20. げ

③

$9 + 4$	$8 + 9$	$7 + 5$	$10 + 10$	$4 + 7$	$10 + 8$	$6 + 9$	$8 + 8$

11. ち 12. む 13. す 14. な 15. と
16. り 17. ず 18. り 19. こ 20. し

ひきざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのひきざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 15 - 6 = \square$$

$$\textcircled{2} \quad 11 - 6 = \square$$

$$\textcircled{3} \quad 12 - 9 = \square$$

$$\textcircled{4} \quad 16 - 9 = \square$$

$$\textcircled{5} \quad 11 - 2 = \square$$

$$\textcircled{6} \quad 11 - 4 = \square$$

$$\textcircled{7} \quad 14 - 5 = \square$$

$$\textcircled{8} \quad 18 - 9 = \square$$

$$\textcircled{9} \quad 12 - 7 = \square$$

$$\textcircled{10} \quad 13 - 5 = \square$$

$$\textcircled{11} \quad 15 - 7 = \square$$

$$\textcircled{12} \quad 13 - 4 = \square$$

$$\textcircled{13} \quad 16 - 8 = \square$$

$$\textcircled{14} \quad 14 - 8 = \square$$

ひきざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのひきざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 11 - 9 = \square$$

$$\textcircled{2} \quad 11 - 4 = \square$$

$$\textcircled{3} \quad 11 - 8 = \square$$

$$\textcircled{4} \quad 16 - 8 = \square$$

$$\textcircled{5} \quad 17 - 9 = \square$$

$$\textcircled{6} \quad 15 - 7 = \square$$

$$\textcircled{7} \quad 18 - 9 = \square$$

$$\textcircled{8} \quad 12 - 3 = \square$$

$$\textcircled{9} \quad 16 - 7 = \square$$

$$\textcircled{10} \quad 14 - 5 = \square$$

$$\textcircled{11} \quad 11 - 5 = \square$$

$$\textcircled{12} \quad 14 - 6 = \square$$

$$\textcircled{13} \quad 15 - 9 = \square$$

$$\textcircled{14} \quad 13 - 6 = \square$$

ひきざん(2)

ねん くみ
なまえ

/ 7

- ① ふうせんが 12 こ あります。

2こ われると、のこりは なんこ ですか。

(しき)

- ② いちごを 14こ もっています。

ともだちに 9こ あげると、なんこ のこりますか。

(しき)

- ③ 14わの とりが きにとまっています。

7わが とんでいくと、のこりは なんわ ですか。

(しき)

- ④ 16ぺえじの えほんが あります。

7ぺえじ よむと、のこりは なんぺえじ ですか。

(しき)

- ⑤ 17まいの かあどが あります。

9まいが おもてを むいています。なんまいが うらむき ですか。

(しき)

- ⑥ バスに 11にんの ひとが のっています。

7にん おりると、のこりは なんにん ですか。

(しき)

- ⑦ がようしが 15 まい あります。

2 まい つかうと、のこりは なんまい ですか。

(しき)

ひきざん(2)

ねん くみ
なまえ

/ 7

- ① バスに 13にんの ひとが のっています。

8にん おりると、のこりは なんにん ですか。

(しき)

- ② とまとを 17こ もっています。

ともだちに 7こ あげると、なんこ のこりますか。

(しき)

- ③ ふうせんが 15 こ あります。

7こ われると、のこりは なんこ ですか。

(しき)

- ④ はがきが 16 まい あります。

4 まい つかうと、のこりは なんまい ですか。

(しき)

- ⑤ あめが 13こ あります。

7こ たべると、のこりは なんこ ですか。

(しき)

- ⑥ 14とうの らいおんが います。

めすは 9 とうです。おすは なんとう ですか。

(しき)

- ⑦ 15わの とりが きに とまっています。

9わが とんでいくと、のこりは なんわ ですか。

(しき)

たしざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのたしざんをしましょう。

$① \quad 4 + 6 = \square$

$② \quad 6 + 8 = \square$

$③ \quad 6 + 3 = \square$

$④ \quad 0 + 4 = \square$

$⑤ \quad 5 + 0 = \square$

$⑥ \quad 7 + 9 = \square$

$⑦ \quad 0 + 9 = \square$

$⑧ \quad 5 + 9 = \square$

$⑨ \quad 9 + 8 = \square$

$⑩ \quad 4 + 2 = \square$

$⑪ \quad 6 + 0 = \square$

$⑫ \quad 0 + 7 = \square$

$⑬ \quad 8 + 0 = \square$

$⑭ \quad 3 + 7 = \square$

たしざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのたしざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 3 + 8 = \square$$

$$\textcircled{2} \quad 5 + 8 = \square$$

$$\textcircled{3} \quad 3 + 0 = \square$$

$$\textcircled{4} \quad 4 + 0 = \square$$

$$\textcircled{5} \quad 0 + 7 = \square$$

$$\textcircled{6} \quad 5 + 2 = \square$$

$$\textcircled{7} \quad 2 + 8 = \square$$

$$\textcircled{8} \quad 9 + 2 = \square$$

$$\textcircled{9} \quad 2 + 7 = \square$$

$$\textcircled{10} \quad 8 + 4 = \square$$

$$\textcircled{11} \quad 1 + 9 = \square$$

$$\textcircled{12} \quad 0 + 9 = \square$$

$$\textcircled{13} \quad 0 + 6 = \square$$

$$\textcircled{14} \quad 2 + 0 = \square$$

ひきざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのひきざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1 - 0 = \square$$

$$\textcircled{2} \quad 1 - 1 = \square$$

$$\textcircled{3} \quad 8 - 8 = \square$$

$$\textcircled{4} \quad 10 - 0 = \square$$

$$\textcircled{5} \quad 3 - 0 = \square$$

$$\textcircled{6} \quad 2 - 2 = \square$$

$$\textcircled{7} \quad 3 - 3 = \square$$

$$\textcircled{8} \quad 10 - 10 = \square$$

$$\textcircled{9} \quad 4 - 4 = \square$$

$$\textcircled{10} \quad 2 - 0 = \square$$

$$\textcircled{11} \quad 4 - 0 = \square$$

$$\textcircled{12} \quad 8 - 0 = \square$$

$$\textcircled{13} \quad 5 - 0 = \square$$

$$\textcircled{14} \quad 6 - 6 = \square$$

ひきざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのひきざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 8 - 0 = \square$$

$$\textcircled{2} \quad 10 - 0 = \square$$

$$\textcircled{3} \quad 5 - 0 = \square$$

$$\textcircled{4} \quad 5 - 5 = \square$$

$$\textcircled{5} \quad 1 - 1 = \square$$

$$\textcircled{6} \quad 6 - 0 = \square$$

$$\textcircled{7} \quad 6 - 6 = \square$$

$$\textcircled{8} \quad 8 - 8 = \square$$

$$\textcircled{9} \quad 4 - 4 = \square$$

$$\textcircled{10} \quad 1 - 0 = \square$$

$$\textcircled{11} \quad 7 - 0 = \square$$

$$\textcircled{12} \quad 7 - 7 = \square$$

$$\textcircled{13} \quad 9 - 9 = \square$$

$$\textcircled{14} \quad 4 - 0 = \square$$

100ますけいさん

ねん くみ

なまえ

/99

[illegible]

100ますけいさん

ねん くみ

なまえ

/99

[illegible]

100ますけいさん

ねん くみ

なまえ

/99

[illegible]

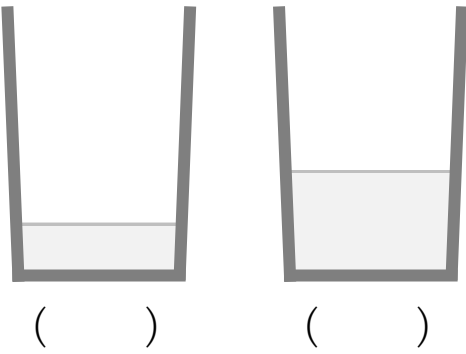
どちらが おおい

ねん くみ
なまえ

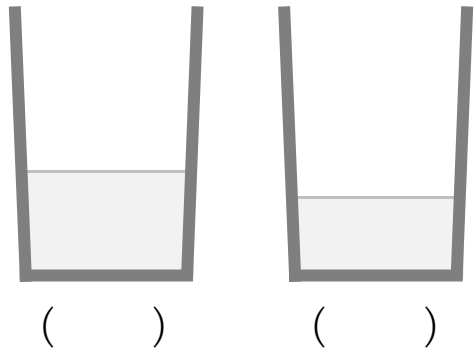
/ 8

■ コップ(こっぷ)の みずが おおいほうに まる(O)をつけましょう。

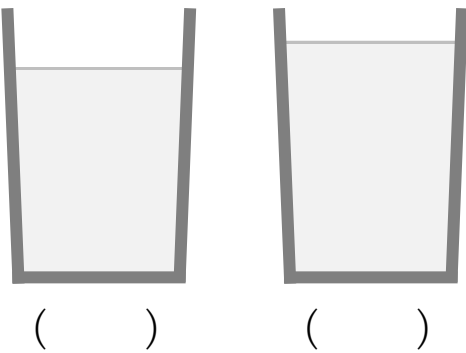
①



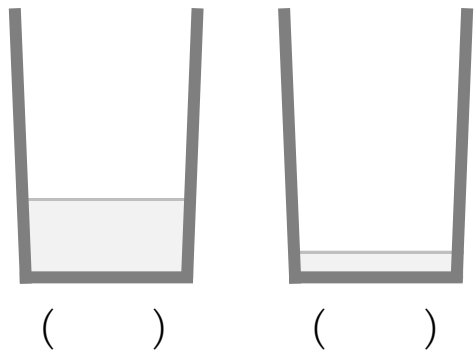
⑤



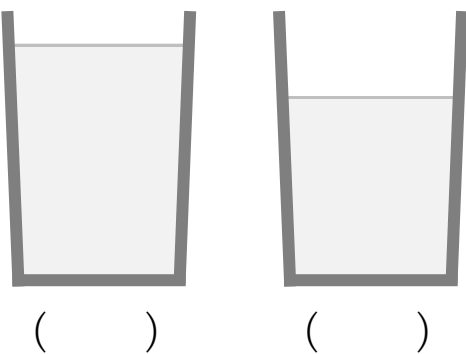
②



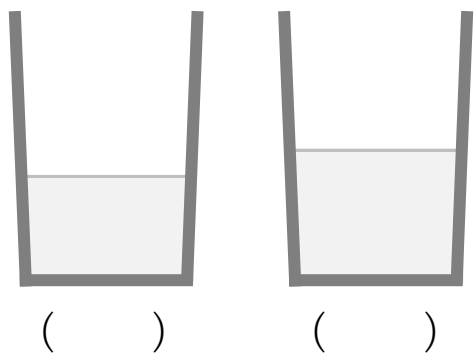
⑥



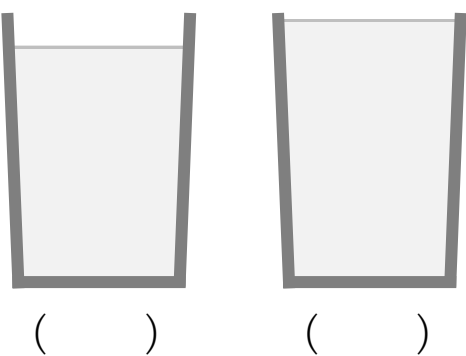
③



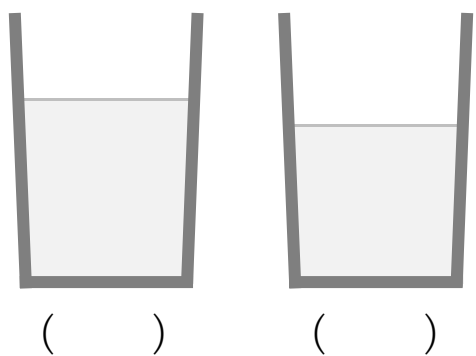
⑦



④



⑧



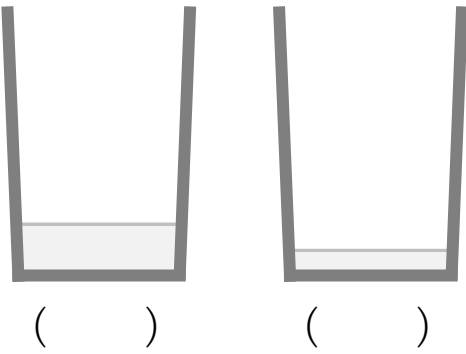
どちらが おおい

ねん くみ
なまえ

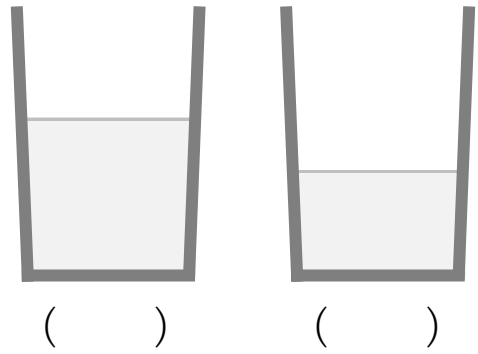
/ 8

■ コップ(こっぷ)の みずが おおいほうに まる(O)をつけましょう。

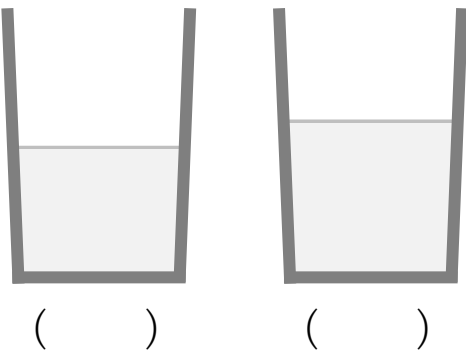
①



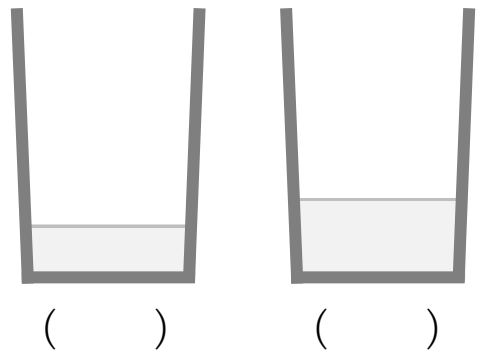
⑤



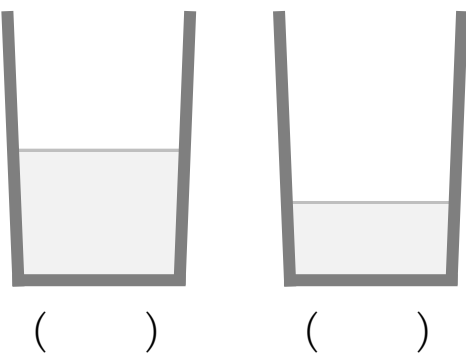
②



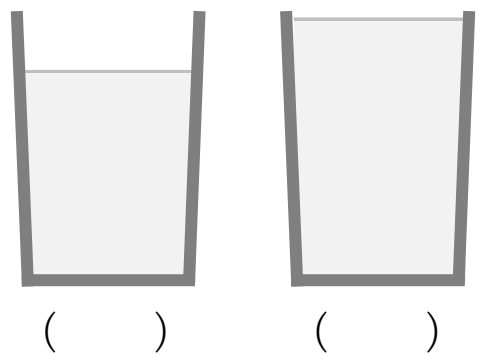
⑥



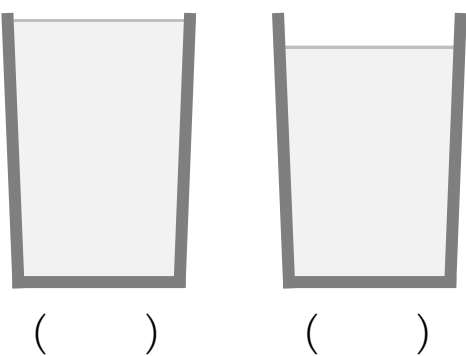
③



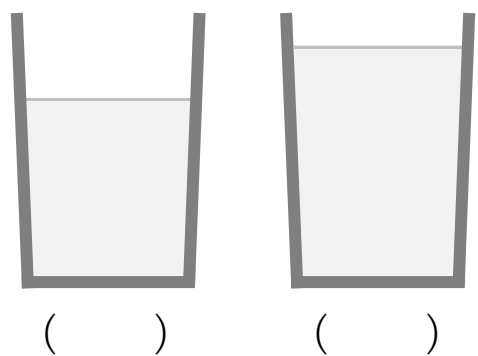
⑦



④



⑧

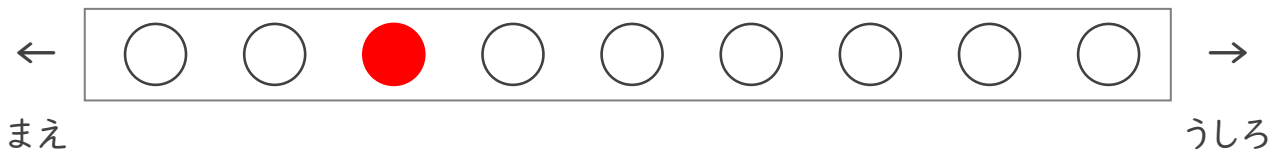


なんばんめ

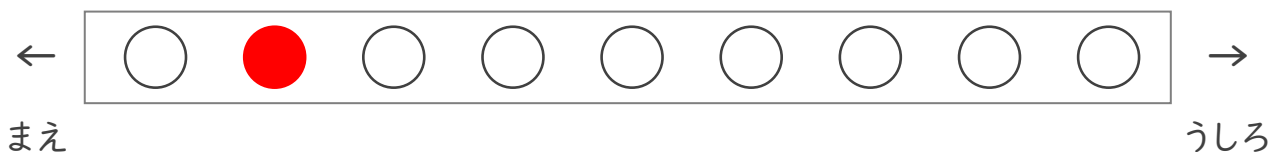
ねん くみ
なまえ

/ 5

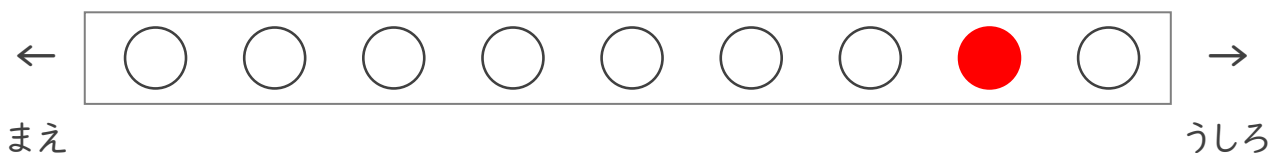
- ① まえから 3ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



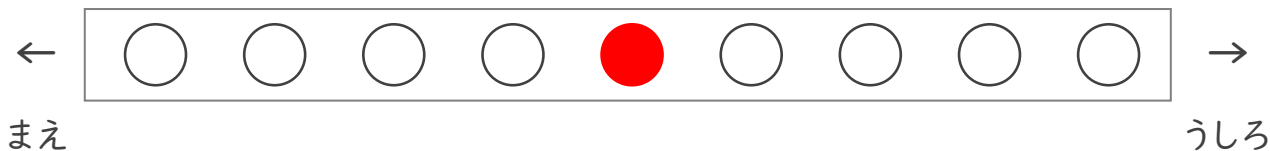
- ② うしろから 8ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



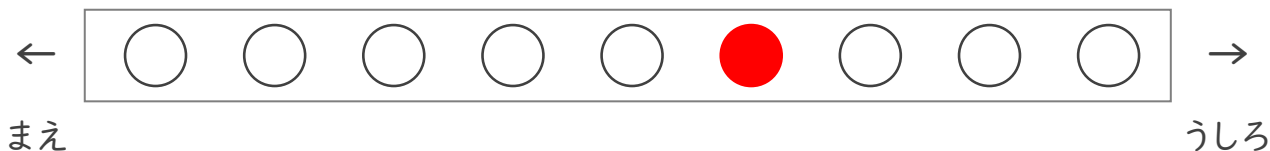
- ③ まえから 8ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



- ④ まえから 5ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



- ⑤ うしろから 4ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。

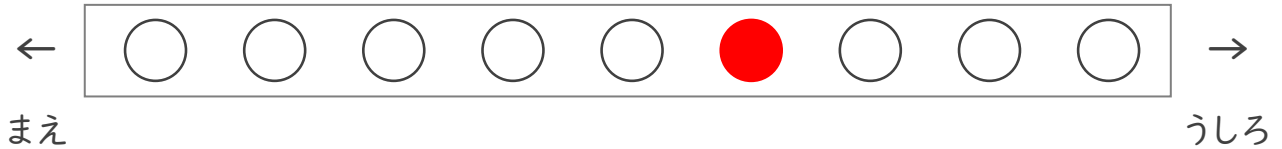


なんばんめ

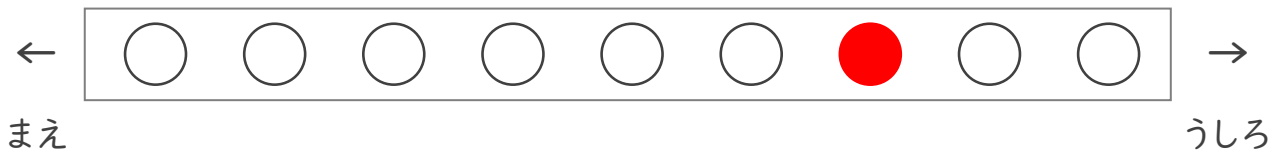
ねん くみ
なまえ

/ 5

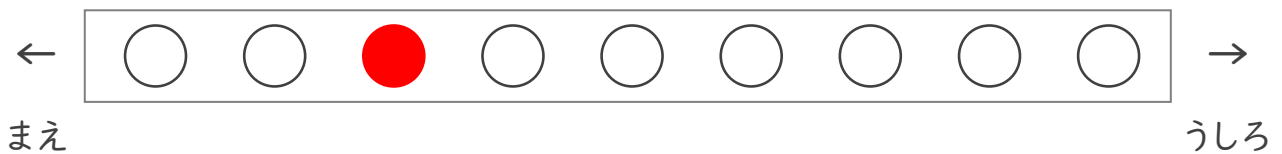
- ① うしろから 4ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



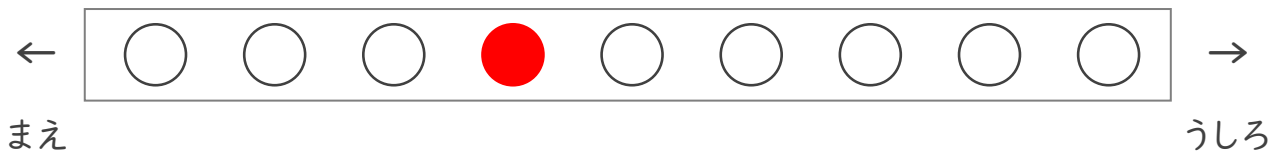
- ② まえから 7ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



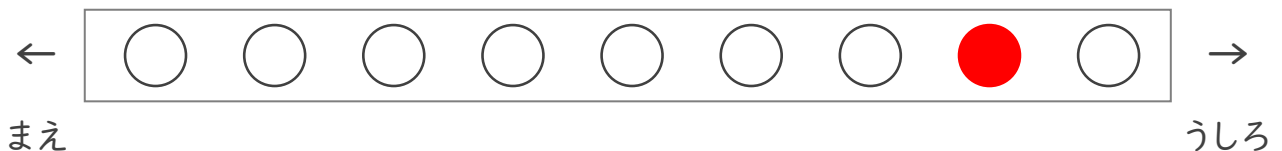
- ③ うしろから 7ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



- ④ まえから 4ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



- ⑤ うしろから 2ばんめ の まる(○) を ぬりましょう。



ひきざん

ねん

くみ

なまえ

/14

■ つぎの

にあてはまる かずを こたえましょう。

$$\textcircled{1} \quad \boxed{4} - 1 = 3$$

$$\textcircled{2} \quad \boxed{10} - 1 = 9$$

$$\textcircled{3} \quad \boxed{4} - 2 = 2$$

$$\textcircled{4} \quad \boxed{3} - 2 = 1$$

$$\textcircled{5} \quad \boxed{6} - 4 = 2$$

$$\textcircled{6} \quad \boxed{9} - 8 = 1$$

$$\textcircled{7} \quad \boxed{10} - 3 = 7$$

$$\textcircled{8} \quad \boxed{7} - 6 = 1$$

$$\textcircled{9} \quad \boxed{8} - 5 = 3$$

$$\textcircled{10} \quad \boxed{9} - 5 = 4$$

$$\textcircled{11} \quad \boxed{6} - 3 = 3$$

$$\textcircled{12} \quad \boxed{10} - 2 = 8$$

$$\textcircled{13} \quad \boxed{5} - 1 = 4$$

$$\textcircled{14} \quad \boxed{9} - 3 = 6$$

ひきざん

ねん

くみ

なまえ

/14

■ つぎの

にあてはまる かずを こたえましょう。

① $\boxed{9} - 4 = 5$

② $\boxed{5} - 4 = 1$

③ $\boxed{6} - 5 = 1$

④ $\boxed{10} - 6 = 4$

⑤ $\boxed{10} - 8 = 2$

⑥ $\boxed{7} - 3 = 4$

⑦ $\boxed{4} - 2 = 2$

⑧ $\boxed{5} - 2 = 3$

⑨ $\boxed{8} - 5 = 3$

⑩ $\boxed{6} - 2 = 4$

⑪ $\boxed{2} - 1 = 1$

⑫ $\boxed{10} - 5 = 5$

⑬ $\boxed{8} - 2 = 6$

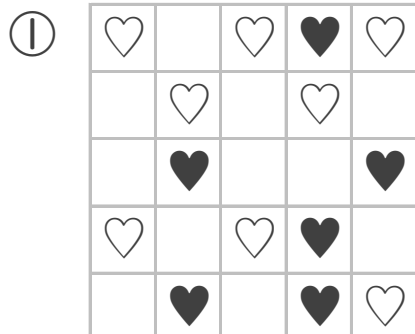
⑭ $\boxed{9} - 8 = 1$

かずしらべ

ねん くみ
なまえ

/ 9

■ かずを かぞえましょう。



♡ のかず

6

こ

♡ のかず

8

こ

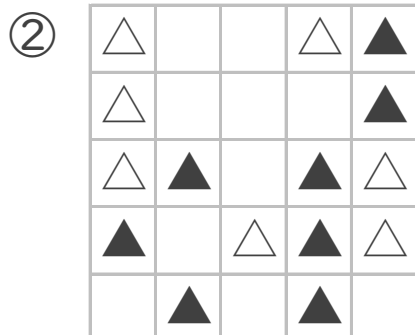
おいほうに まるをつけましょう。



()



(○)



▲ のかず

8

こ

△ のかず

7

こ

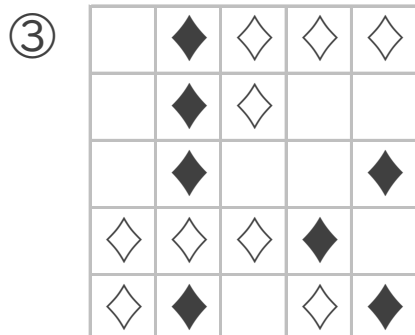
おいほうに まるをつけましょう。



(○)



()



◆ のかず

7

こ

◇ のかず

9

こ

おいほうに まるをつけましょう。



()



(○)

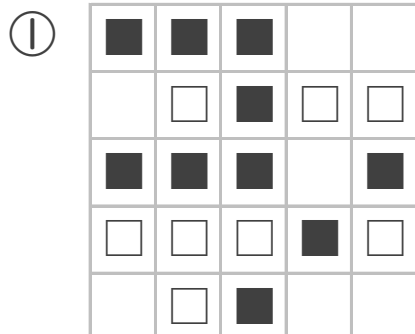
かずしらべ

ねん くみ

なまえ

/ 9

■ かずを かぞえましょう。



■ のかず

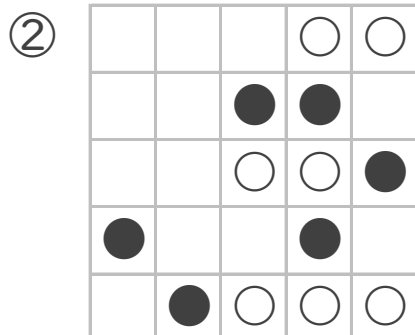
10 こ

□ のかず

8 こ

おいほうに まるを つけましょう。

() ()



● のかず

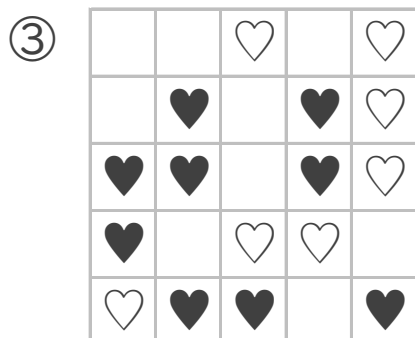
6 こ

○ のかず

7 こ

おいほうに まるを つけましょう。

() ()



♡ のかず

9 こ

♡ のかず

7 こ

おいほうに まるを つけましょう。

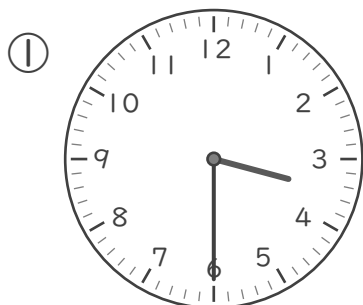
() ()

なんじ なんじはん

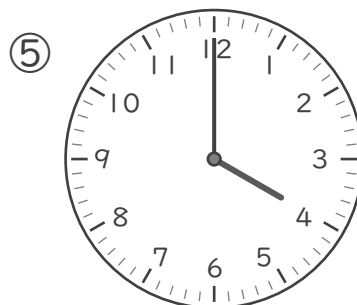
ねん くみ
なまえ

/ 8

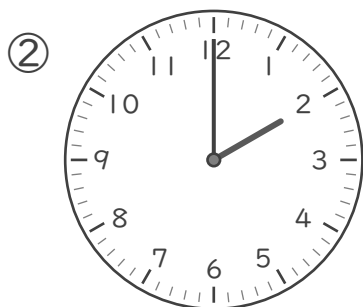
■ とけいを よみましょう。



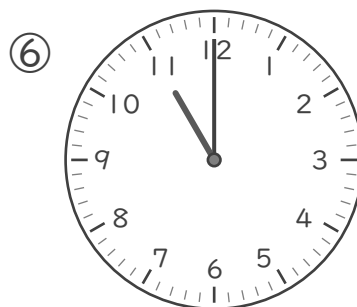
3じはん



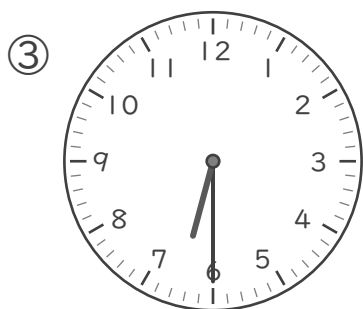
4じ



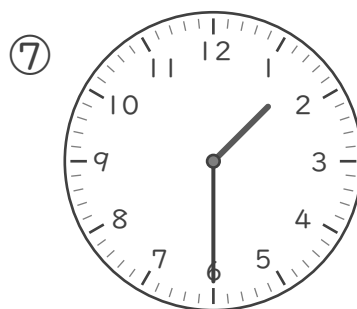
2じ



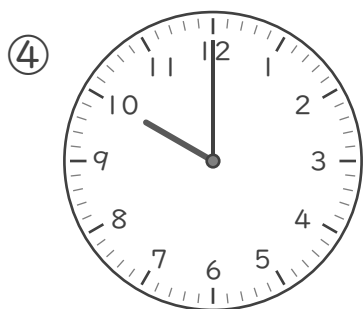
11じ



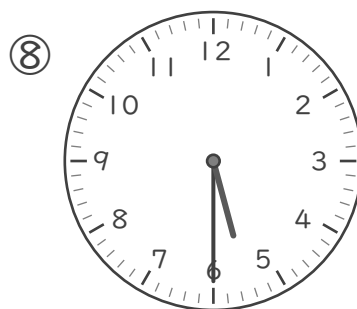
6じはん



1じはん



10じ



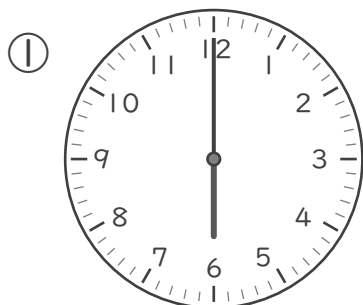
5じはん

なんじ なんじはん

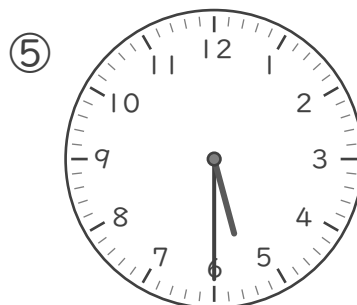
ねん くみ
なまえ

/ 8

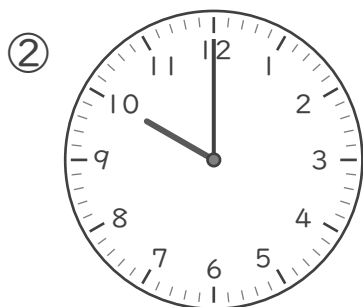
■ とけいを よみましょう。



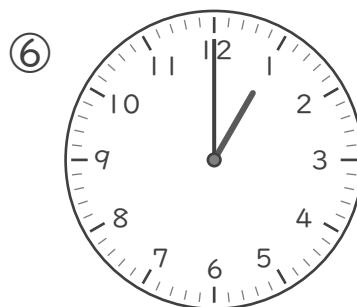
6じ



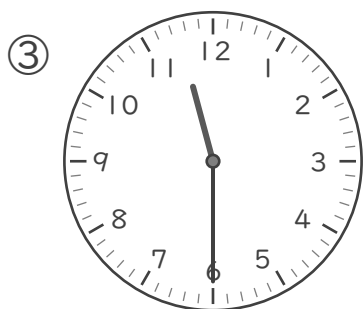
5じはん



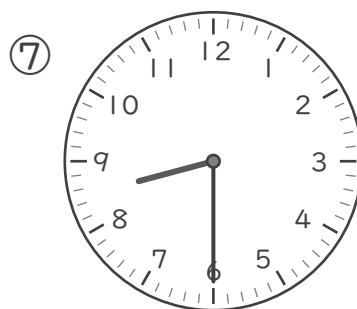
10じ



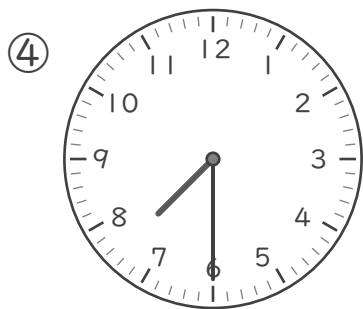
1じ



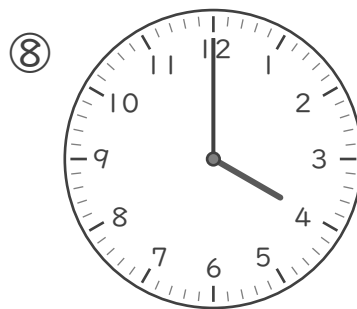
11じはん



8じはん



7じはん



4じ

3つのかずの けいさん(1)

ねん くみ
なまえ

/10

■ つぎのけいさんをしましょう。

① $10 - 3 - 2 =$

5

② $5 - 3 - 1 =$

1

③ $6 - 1 - 1 =$

4

④ $12 - 2 - 6 =$

4

⑤ $7 - 2 - 3 =$

2

⑥ $10 - 6 - 2 =$

2

⑦ $9 - 6 - 1 =$

2

⑧ $8 - 5 - 2 =$

1

⑨ $18 - 8 - 9 =$

1

⑩ $13 - 3 - 3 =$

7

3つのかずの けいさん(1)

ねん くみ
なまえ

/10

■ つぎのけいさんをしましょう。

① $7 - 2 - 2 =$

3

② $13 - 3 - 2 =$

8

③ $15 - 5 - 5 =$

5

④ $10 - 5 - 2 =$

3

⑤ $7 - 5 - 1 =$

1

⑥ $7 - 3 - 3 =$

1

⑦ $8 - 4 - 3 =$

1

⑧ $10 - 1 - 2 =$

7

⑨ $17 - 7 - 8 =$

2

⑩ $5 - 3 - 1 =$

1

たしざん

ねん くみ

なまえ

/14

■ つぎのたしざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 3 + 9 = 12$$

$$\textcircled{2} \quad 7 + 7 = 14$$

$$\textcircled{3} \quad 6 + 6 = 12$$

$$\textcircled{4} \quad 9 + 9 = 18$$

$$\textcircled{5} \quad 4 + 7 = 11$$

$$\textcircled{6} \quad 5 + 9 = 14$$

$$\textcircled{7} \quad 9 + 7 = 16$$

$$\textcircled{8} \quad 4 + 9 = 13$$

$$\textcircled{9} \quad 6 + 9 = 15$$

$$\textcircled{10} \quad 8 + 9 = 17$$

$$\textcircled{11} \quad 8 + 8 = 16$$

$$\textcircled{12} \quad 3 + 8 = 11$$

$$\textcircled{13} \quad 7 + 5 = 12$$

$$\textcircled{14} \quad 8 + 4 = 12$$

たしざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのたしざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 7 + 4 = \boxed{11}$$

$$\textcircled{2} \quad 9 + 3 = \boxed{12}$$

$$\textcircled{3} \quad 8 + 5 = \boxed{13}$$

$$\textcircled{4} \quad 6 + 7 = \boxed{13}$$

$$\textcircled{5} \quad 6 + 6 = \boxed{12}$$

$$\textcircled{6} \quad 8 + 7 = \boxed{15}$$

$$\textcircled{7} \quad 9 + 8 = \boxed{17}$$

$$\textcircled{8} \quad 9 + 6 = \boxed{15}$$

$$\textcircled{9} \quad 8 + 8 = \boxed{16}$$

$$\textcircled{10} \quad 9 + 2 = \boxed{11}$$

$$\textcircled{11} \quad 8 + 3 = \boxed{11}$$

$$\textcircled{12} \quad 7 + 7 = \boxed{14}$$

$$\textcircled{13} \quad 9 + 9 = \boxed{18}$$

$$\textcircled{14} \quad 4 + 9 = \boxed{13}$$

たしざんをつかって

ねん くみ
なまえ

/ 6

■ たしざんをつかって あんごうを ときましょう。

①

10 + 8	9 + 7	7 + 5	8 + 9	9 + 10	5 + 9	10 + 10	6 + 9
こ	う	も	り	こ	ん	び	に

11. ふ 12. も 13. < 14. ん 15. に
16. う 17. り 18. こ 19. こ 20. び

②

5 + 7	10 + 8	9 + 7	8 + 7	7 + 6	9 + 10	2 + 9	10 + 10
<	も	の	す	ぶ	ら	じ	る

11. じ 12. < 13. ぶ 14. < 15. す
16. の 17. か 18. も 19. ら 20. る

③

6 + 9	9 + 10	7 + 5	9 + 8	9 + 5	6 + 7	10 + 8	8 + 3
ち	り	と	り	む	し	か	ご

11. ご 12. と 13. し 14. む 15. ち
16. か 17. り 18. か 19. り 20. お

たしざんをつかって

ねん くみ
なまえ

/ 6

■ たしざんをつかって あんごうを ときましょう。

①

$9+4$	$9+10$	$8+9$	$10+10$	$6+5$	$8+7$	$7+7$	$8+8$
し	ん	ば	る	お	お	さ	か

11. お 12. あ 13. し 14. さ 15. お
16. か 17. ば 18. や 19. ん 20. る

②

$8+10$	$4+7$	$5+9$	$10+10$	$6+6$	$7+8$	$9+7$	$10+9$
せ	ん	せ	い	か	き	ぞ	め

11. ん 12. か 13. む 14. せ 15. き
16. ぞ 17. や 18. せ 19. め 20. い

③

$9+9$	$9+6$	$10+10$	$8+3$	$8+8$	$7+7$	$6+7$	$9+8$
ろ	う	そ	く	は	ち	み	つ

11. く 12. か 13. み 14. ち 15. う
16. は 17. つ 18. ろ 19. え 20. そ

たしざんをつかって

ねん くみ
なまえ

/ 6

■ たしざんをつかって あんごうを ときましょう。

①

$6+9$	$8+8$	$7+7$	$8+4$	$9+8$	$2+9$	$10+8$	$10+10$
ひ	ま	わ	り	お	き	な	わ

11. き 12. り 13. こ 14. わ 15. ひ
16. ま 17. お 18. な 19. そ 20. わ

②

$9+10$	$6+5$	$9+8$	$9+6$	$10+10$	$5+9$	$10+8$	$9+7$
く	う	こ	う	げ	た	ば	こ

11. う 12. う 13. え 14. た 15. う
16. こ 17. こ 18. ば 19. く 20. げ

③

$9+4$	$8+9$	$7+5$	$10+10$	$4+7$	$10+8$	$6+9$	$8+8$
す	ず	む	し	ち	り	と	り

11. ち 12. む 13. す 14. な 15. と
16. り 17. ず 18. り 19. こ 20. し

ひきざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのひきざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 15 - 6 = 9$$

$$\textcircled{2} \quad 11 - 6 = 5$$

$$\textcircled{3} \quad 12 - 9 = 3$$

$$\textcircled{4} \quad 16 - 9 = 7$$

$$\textcircled{5} \quad 11 - 2 = 9$$

$$\textcircled{6} \quad 11 - 4 = 7$$

$$\textcircled{7} \quad 14 - 5 = 9$$

$$\textcircled{8} \quad 18 - 9 = 9$$

$$\textcircled{9} \quad 12 - 7 = 5$$

$$\textcircled{10} \quad 13 - 5 = 8$$

$$\textcircled{11} \quad 15 - 7 = 8$$

$$\textcircled{12} \quad 13 - 4 = 9$$

$$\textcircled{13} \quad 16 - 8 = 8$$

$$\textcircled{14} \quad 14 - 8 = 6$$

ひきざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのひきざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 11 - 9 = 2$$

$$\textcircled{2} \quad 11 - 4 = 7$$

$$\textcircled{3} \quad 11 - 8 = 3$$

$$\textcircled{4} \quad 16 - 8 = 8$$

$$\textcircled{5} \quad 17 - 9 = 8$$

$$\textcircled{6} \quad 15 - 7 = 8$$

$$\textcircled{7} \quad 18 - 9 = 9$$

$$\textcircled{8} \quad 12 - 3 = 9$$

$$\textcircled{9} \quad 16 - 7 = 9$$

$$\textcircled{10} \quad 14 - 5 = 9$$

$$\textcircled{11} \quad 11 - 5 = 6$$

$$\textcircled{12} \quad 14 - 6 = 8$$

$$\textcircled{13} \quad 15 - 9 = 6$$

$$\textcircled{14} \quad 13 - 6 = 7$$

ひきざん(2)

ねん くみ
なまえ

/ 7

- ① ふうせんが 12 こ あります。

2こ われると、のこりは なんこ ですか。

(しき) $12 - 2 = 10$

10こ

- ② いちごを 14こ もっています。

ともだちに 9こ あげると、なんこ のこりますか。

(しき) $14 - 9 = 5$

5こ

- ③ 14わの とりが きにとまっています。

7わが とんでいくと、のこりは なんわ ですか。

(しき) $14 - 7 = 7$

7わ

- ④ 16ぺえじの えほんが あります。

7ぺえじ よむと、のこりは なんぺえじ ですか。

(しき) $16 - 7 = 9$

9ぺえじ

- ⑤ 17まいの かあどが あります。

9まいが おもてを むいています。なんまいが うらむき ですか。

(しき) $17 - 9 = 8$

8まい

- ⑥ バスに 11にんの ひとが のっています。

7にん おりると、のこりは なんにん ですか。

(しき) $11 - 7 = 4$

4にん

- ⑦ がようしが 15 まい あります。

2 まい つかうと、のこりは なんまい ですか。

(しき) $15 - 2 = 13$

13まい

ひきざん(2)

ねん くみ
なまえ

/ 7

- ① バスに 13にんの ひとが のっています。

8にん おりると、のこりは なんにん ですか。

(しき) $13 - 8 = 5$

5にん

- ② とまとを 17こ もっています。

ともだちに 7こ あげると、なんこ のこりますか。

(しき) $17 - 7 = 10$

10こ

- ③ ふうせんが 15 こ あります。

7こ われると、のこりは なんこ ですか。

(しき) $15 - 7 = 8$

8こ

- ④ はがきが 16 まい あります。

4 まい つかうと、のこりは なんまい ですか。

(しき) $16 - 4 = 12$

12まい

- ⑤ あめが 13こ あります。

7こ たべると、のこりは なんこ ですか。

(しき) $13 - 7 = 6$

6こ

- ⑥ 14とうの らいおんが います。

めすは 9 とうです。おすは とう ですか。

(しき) $14 - 9 = 5$

5とう

- ⑦ 15わの とりが きに とまっています。

9わが とんでいくと、のこりは なんわ ですか。

(しき) $15 - 9 = 6$

6わ

たしざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのたしざんをしましょう。

$① \quad 4 + 6 = 10$

$② \quad 6 + 8 = 14$

$③ \quad 6 + 3 = 9$

$④ \quad 0 + 4 = 4$

$⑤ \quad 5 + 0 = 5$

$⑥ \quad 7 + 9 = 16$

$⑦ \quad 0 + 9 = 9$

$⑧ \quad 5 + 9 = 14$

$⑨ \quad 9 + 8 = 17$

$⑩ \quad 4 + 2 = 6$

$⑪ \quad 6 + 0 = 6$

$⑫ \quad 0 + 7 = 7$

$⑬ \quad 8 + 0 = 8$

$⑭ \quad 3 + 7 = 10$

たしざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのたしざんをしましょう。

① $3 + 8 =$

11

② $5 + 8 =$

13

③ $3 + 0 =$

3

④ $4 + 0 =$

4

⑤ $0 + 7 =$

7

⑥ $5 + 2 =$

7

⑦ $2 + 8 =$

10

⑧ $9 + 2 =$

11

⑨ $2 + 7 =$

9

⑩ $8 + 4 =$

12

⑪ $1 + 9 =$

10

⑫ $0 + 9 =$

9

⑬ $0 + 6 =$

6

⑭ $2 + 0 =$

2

ひきざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのひきざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1 - 0 = \boxed{1}$$

$$\textcircled{2} \quad 1 - 1 = \boxed{0}$$

$$\textcircled{3} \quad 8 - 8 = \boxed{0}$$

$$\textcircled{4} \quad 10 - 0 = \boxed{10}$$

$$\textcircled{5} \quad 3 - 0 = \boxed{3}$$

$$\textcircled{6} \quad 2 - 2 = \boxed{0}$$

$$\textcircled{7} \quad 3 - 3 = \boxed{0}$$

$$\textcircled{8} \quad 10 - 10 = \boxed{0}$$

$$\textcircled{9} \quad 4 - 4 = \boxed{0}$$

$$\textcircled{10} \quad 2 - 0 = \boxed{2}$$

$$\textcircled{11} \quad 4 - 0 = \boxed{4}$$

$$\textcircled{12} \quad 8 - 0 = \boxed{8}$$

$$\textcircled{13} \quad 5 - 0 = \boxed{5}$$

$$\textcircled{14} \quad 6 - 6 = \boxed{0}$$

ひきざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのひきざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 8 - 0 = 8$$

$$\textcircled{2} \quad 10 - 0 = 10$$

$$\textcircled{3} \quad 5 - 0 = 5$$

$$\textcircled{4} \quad 5 - 5 = 0$$

$$\textcircled{5} \quad 1 - 1 = 0$$

$$\textcircled{6} \quad 6 - 0 = 6$$

$$\textcircled{7} \quad 6 - 6 = 0$$

$$\textcircled{8} \quad 8 - 8 = 0$$

$$\textcircled{9} \quad 4 - 4 = 0$$

$$\textcircled{10} \quad 1 - 0 = 1$$

$$\textcircled{11} \quad 7 - 0 = 7$$

$$\textcircled{12} \quad 7 - 7 = 0$$

$$\textcircled{13} \quad 9 - 9 = 0$$

$$\textcircled{14} \quad 4 - 0 = 4$$

100ますけいさん

ねん くみ
なまえ

/99

■ うえとひだりのかずを たした こたえをかきましょう。

たし ざん	5	0	6	9	1	3	8	7	4	2
2	7	2	8	11	3	5	10	9	6	4
9	14	9	15	18	10	12	17	16	13	11
6	11	6	12	15	7	9	14	13	10	8
5	10	5	11	14	6	8	13	12	9	7
8	13	8	14	17	9	11	16	15	12	10
4	9	4	10	13	5	7	12	11	8	6
7	12	7	13	16	8	10	15	14	11	9
1	6	1	7	10	2	4	9	8	5	3
0	5	0	6	9	1	3	8	7	4	2
3	8	3	9	12	4	6	11	10	7	5

100ますけいさん

ねん くみ
なまえ

/99

■ うえとひだりのかずを たした こたえをかきましょう。

たし ざん	0	3	1	5	2	8	6	7	4	9
0	↓ 0	3	1	5	2	8	6	7	4	9
8	8	11	9	13	10	16	14	15	12	17
5	5	8	6	10	7	13	11	12	9	14
7	7	10	8	12	9	15	13	14	11	16
6	6	9	7	11	8	14	12	13	10	15
4	4	7	5	9	6	12	10	11	8	13
9	9	12	10	14	11	17	15	16	13	18
1	1	4	2	6	3	9	7	8	5	10
2	2	5	3	7	4	10	8	9	6	11
3	3	6	4	8	5	11	9	10	7	12

100ますけいさん

ねん くみ
なまえ

/99

■ うえとひだりのかずを たした こたえをかきましょう。

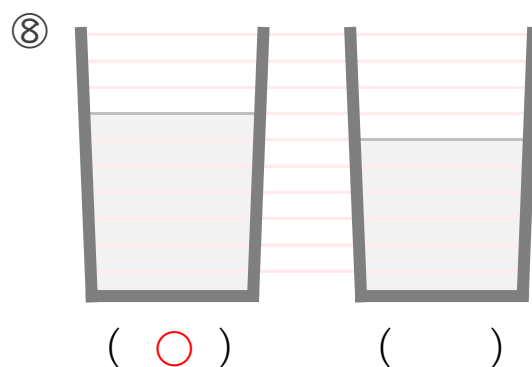
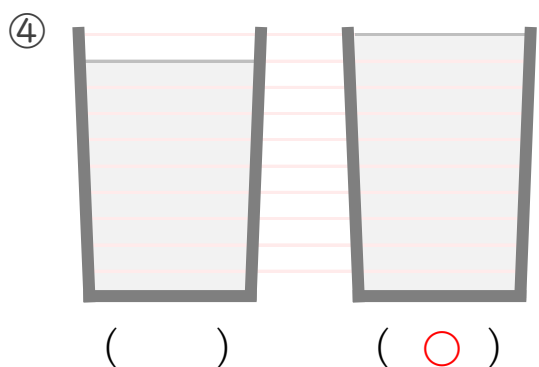
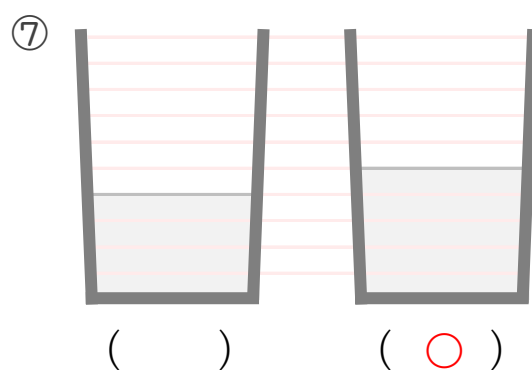
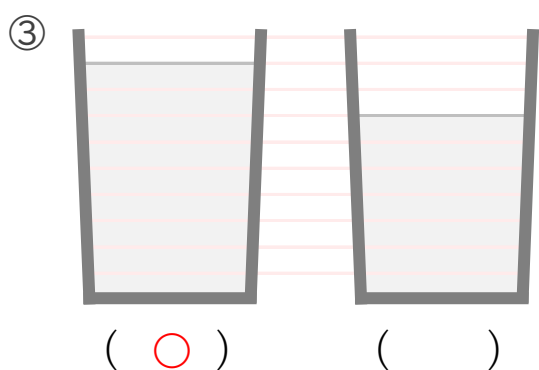
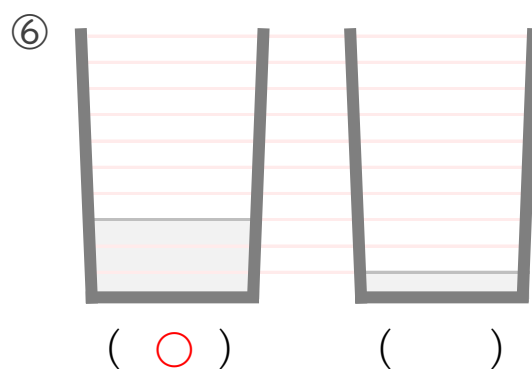
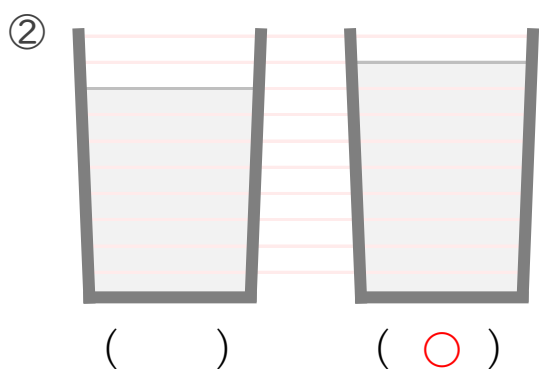
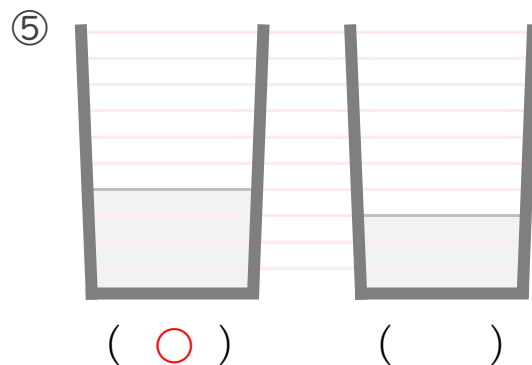
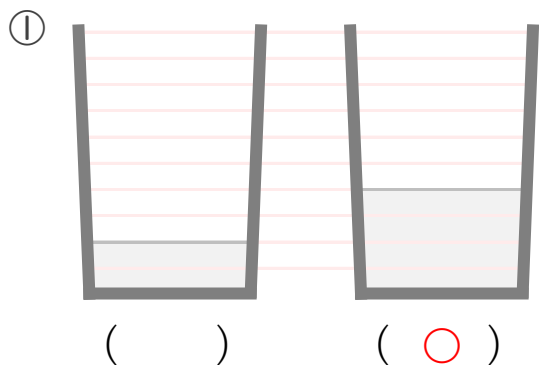
たし ざん	3	9	5	7	6	0	4	8	1	2
7	↓ 10	16	12	14	13	7	11	15	8	9
2	5	11	7	9	8	2	6	10	3	4
1	4	10	6	8	7	1	5	9	2	3
0	3	9	5	7	6	0	4	8	1	2
4	7	13	9	11	10	4	8	12	5	6
9	12	18	14	16	15	9	13	17	10	11
3	6	12	8	10	9	3	7	11	4	5
5	8	14	10	12	11	5	9	13	6	7
6	9	15	11	13	12	6	10	14	7	8
8	11	17	13	15	14	8	12	16	9	10

どちらが おおい

ねん くみ
なまえ

/ 8

■ コップ(こっぷ)の みずが おおいほうに まる(O)をつけましょう。



どちらが おおい

ねん くみ
なまえ

/ 8

■ コップ(こっぷ)の みずが おおいほうに まる(O)をつけましょう。

