

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 - 14

小学1年生

もくじ

① たしざんのしくみ 式を求める	2 ページ
② ひきざんのしくみ 式を求める(1)	2 ページ
③ ひきざんのしくみ 式を求める(2)	2 ページ
④ ながさをくらべる	2 ページ
⑤ たしざん(2)	2 ページ
⑥ ひきざんのしきをたてて(2) 文章問題	2 ページ
⑦ うえから ひだりから	2 ページ
⑧ 大きい かずの かきかた ひごを かぞえる	2 ページ
⑨ 大きいほうの かず	3 ページ
⑩ かずの ならびかた 100 までのかず	2 ページ
⑪ ふえから へりかた かんがえて 100 までのかず	2 ページ
⑫ 100 までの かずの ひょう	2 ページ
⑬ 大きいかず 小さいかず	3 ページ
合計	28 ページ

たしざんのしくみ

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。

$① \quad 1 + \square = 3$

$⑧ \quad 7 + \square = 10$

$② \quad 4 + \square = 6$

$⑨ \quad 6 + \square = 8$

$③ \quad 7 + \square = 9$

$⑩ \quad 4 + \square = 8$

$④ \quad 5 + \square = 8$

$⑪ \quad 5 + \square = 6$

$⑤ \quad 6 + \square = 10$

$⑫ \quad 5 + \square = 10$

$⑥ \quad 3 + \square = 6$

$⑬ \quad 1 + \square = 2$

$⑦ \quad 3 + \square = 5$

$⑭ \quad 2 + \square = 4$

たしざんのしくみ

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。

$① \quad 3 + \square = 5$

$⑧ \quad 9 + \square = 10$

$② \quad 5 + \square = 10$

$⑨ \quad 3 + \square = 6$

$③ \quad 6 + \square = 9$

$⑩ \quad 7 + \square = 10$

$④ \quad 3 + \square = 8$

$⑪ \quad 6 + \square = 7$

$⑤ \quad 5 + \square = 7$

$⑫ \quad 6 + \square = 8$

$⑥ \quad 1 + \square = 5$

$⑬ \quad 5 + \square = 6$

$⑦ \quad 3 + \square = 7$

$⑭ \quad 8 + \square = 9$

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 - 5 = 5

③ - 2 = 4

④ - 1 = 1

⑤ - 4 = 4

⑥ - 3 = 6

⑦ - 1 = 8

⑧ - 3 = 5

⑨ - 7 = 1

⑩ - 7 = 2

⑪ - 7 = 3

⑫ - 2 = 2

⑬ - 9 = 1

⑭ - 1 = 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 - 3 = 7

② - 1 = 5

③ - 1 = 7

④ - 6 = 3

⑤ - 1 = 2

⑥ - 4 = 4

⑦ - 5 = 3

⑧ - 6 = 4

⑨ - 5 = 4

⑩ - 8 = 1

⑪ - 8 = 2

⑫ - 3 = 3

⑬ - 1 = 1

⑭ - 2 = 4

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 $9 - \square = 7$

⑧ $6 - \square = 5$

② $10 - \square = 5$

⑨ $8 - \square = 3$

③ $8 - \square = 2$

⑩ $7 - \square = 2$

④ $10 - \square = 1$

⑪ $4 - \square = 1$

⑤ $8 - \square = 1$

⑫ $6 - \square = 2$

⑥ $9 - \square = 1$

⑬ $10 - \square = 7$

⑦ $7 - \square = 4$

⑭ $2 - \square = 1$

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 $3 - \square = 1$

⑧ $7 - \square = 3$

② $5 - \square = 2$

⑨ $9 - \square = 5$

③ $9 - \square = 7$

⑩ $6 - \square = 3$

④ $10 - \square = 5$

⑪ $6 - \square = 1$

⑤ $5 - \square = 4$

⑫ $10 - \square = 6$

⑥ $7 - \square = 5$

⑬ $9 - \square = 1$

⑦ $10 - \square = 2$

⑭ $8 - \square = 7$

おおきさくらべ

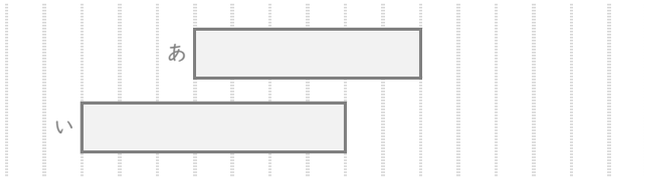
ねん くみ

なまえ

/ 7

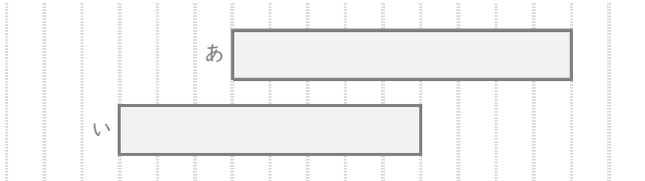
■ あとこのりぼんはどちらがながいですか。

①



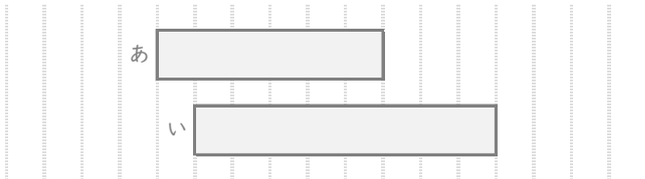
ながいほう

②



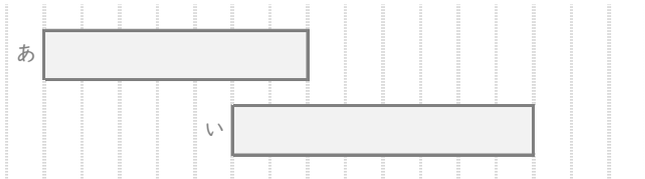
ながいほう

③



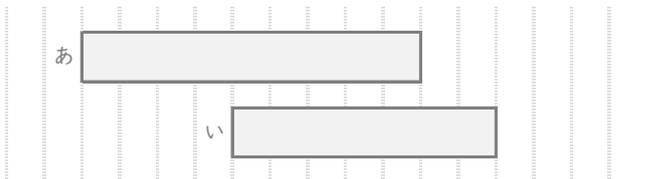
ながいほう

④



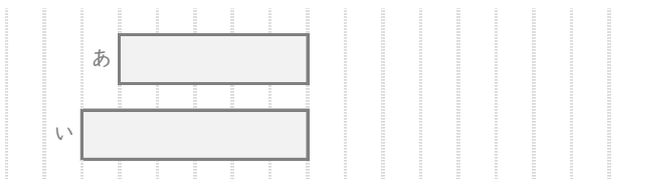
ながいほう

⑤



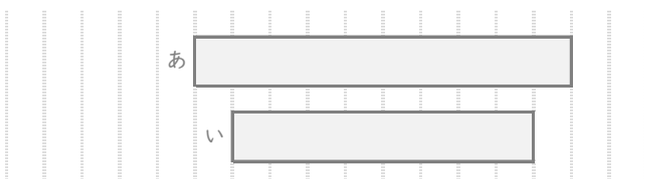
ながいほう

⑥



ながいほう

⑦



ながいほう

おおきさくらべ

ねん くみ

なまえ

/ 7

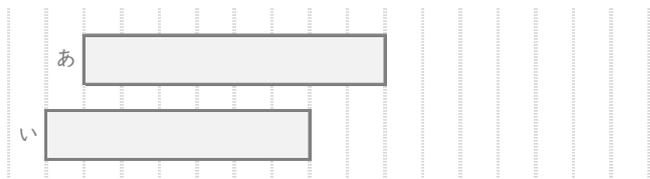
■ あといのりぼんはどちらがながいですか。

①



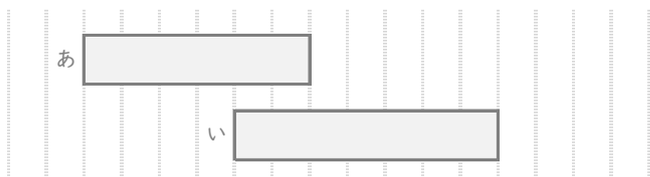
ながいほう

②



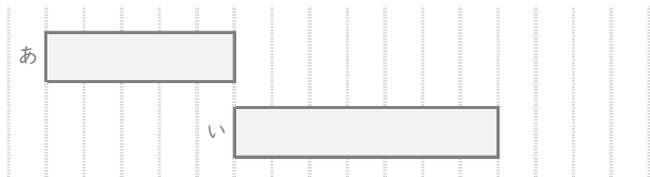
ながいほう

③



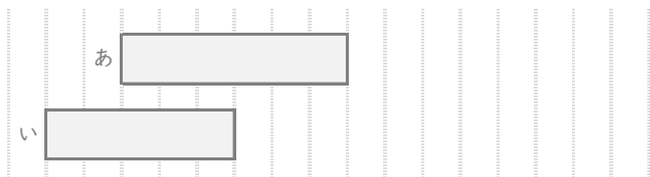
ながいほう

④



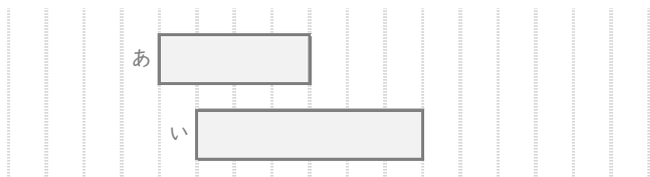
ながいほう

⑤



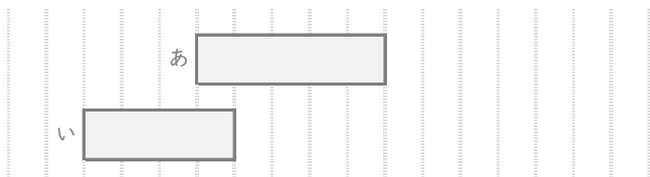
ながいほう

⑥



ながいほう

⑦



ながいほう

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。

$① \quad 4 + 8 = \square$

$② \quad 6 + 8 = \square$

$③ \quad 7 + 7 = \square$

$④ \quad 4 + 7 = \square$

$⑤ \quad 9 + 2 = \square$

$⑥ \quad 6 + 6 = \square$

$⑦ \quad 6 + 9 = \square$

$⑧ \quad 8 + 7 = \square$

$⑨ \quad 8 + 9 = \square$

$⑩ \quad 9 + 7 = \square$

$⑪ \quad 8 + 3 = \square$

$⑫ \quad 8 + 5 = \square$

$⑬ \quad 8 + 8 = \square$

$⑭ \quad 9 + 9 = \square$

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。

$① \quad 6 + 6 = \square$

$② \quad 9 + 4 = \square$

$③ \quad 6 + 7 = \square$

$④ \quad 8 + 4 = \square$

$⑤ \quad 9 + 9 = \square$

$⑥ \quad 7 + 8 = \square$

$⑦ \quad 5 + 9 = \square$

$⑧ \quad 8 + 9 = \square$

$⑨ \quad 7 + 9 = \square$

$⑩ \quad 8 + 8 = \square$

$⑪ \quad 9 + 6 = \square$

$⑫ \quad 5 + 7 = \square$

$⑬ \quad 9 + 3 = \square$

$⑭ \quad 5 + 8 = \square$

ひきざん(2)

ねん くみ
なまえ

17

- ① はがきが 11まい あります。

6まい つかうと、のこりは なんまい ですか。

(しき)

- ② くりを 16こ もっています。

ともだちに 1こ あげると、なんこ のこりますか。

(しき)

- ③ 17とうの こあらが います。

めすは 8とうです。おすは なんと とう ですか。

(しき)

- ④ 15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)

- ⑤ 12ぺえじの えほんが あります。

3ぺえじ よむと、のこりは なんぺえじ ですか。

(しき)

- ⑥ らむねが 16こ あります。

2こ たべると、のこりは なんこ ですか。

(しき)

- ⑦ バスに 13にんの ひとが のっています。

5にん おりると、のこりは なんにん ですか。

(しき)

ひきざん(2)

ねん くみ
なまえ

17

- ① バスに16にんのひとがのっています。

9にんおると、のこりはなんにんですか。

(しき)

- ② みかんを11こもっています。

ともだちに6こあげると、なんこのこりますか。

(しき)

- ③ ふうせんが16こあります。

7こわれると、のこりはなんこですか。

(しき)

- ④ 15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)

- ⑤ 19ぺえじのえほんがあります。

4ぺえじよむと、のこりはなんぺえじですか。

(しき)

- ⑥ 13わのとりがきにとまっています。

6わがとんでいくと、のこりはなんわですか。

(しき)

- ⑦ 13とうのうまがいます。

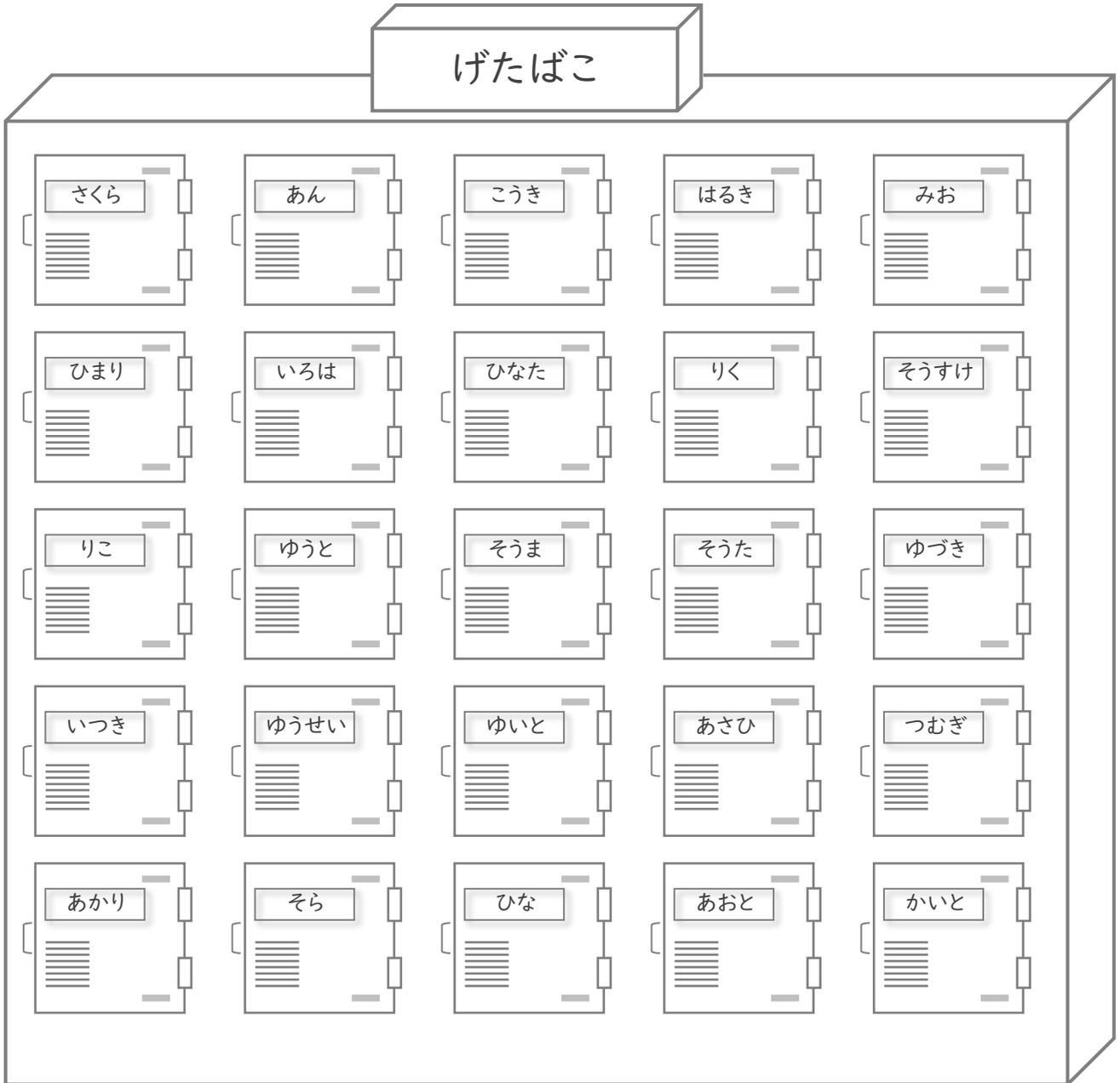
おすは9とうです。めすはなんとうですか。

(しき)

うえから ひだりから

ねん くみ
なまえ

■ 25にんが つかう げたばこが あります。



① うえから 3ばんめ、ひだりから 2ばんめは だれの げたばこ ですか。

さん

② うえから 5ばんめ、ひだりから 3ばんめは だれの げたばこ ですか。

さん

③ うえから 5ばんめ、ひだりから 1ばんめは だれの げたばこ ですか。

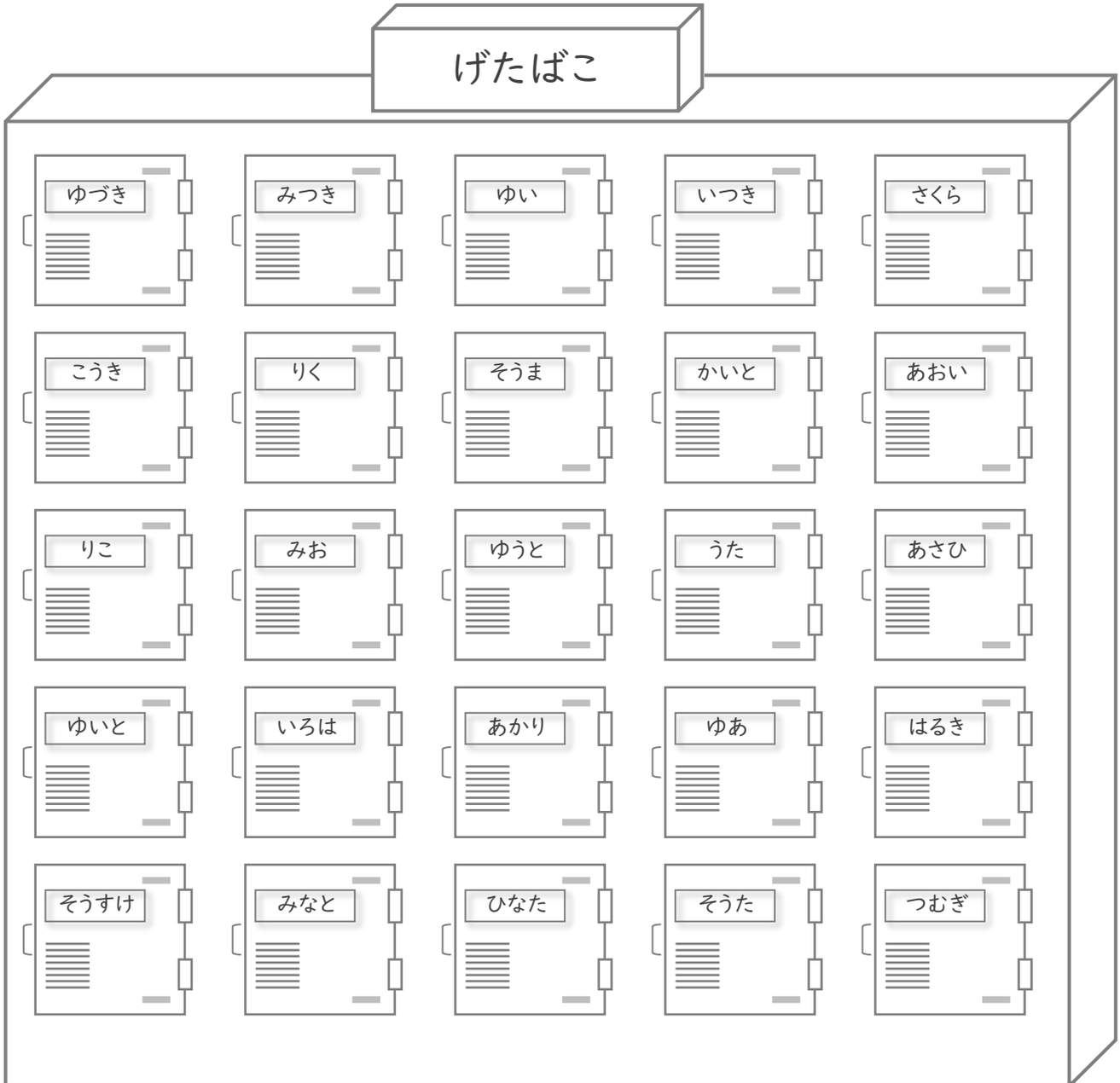
さん

うえから ひだりから

ねん くみ
なまえ

/ 3

■ 25にんが つかう げたばこが あります。



① うえから 3ばんめ、ひだりから 2ばんめは だれの げたばこ ですか。

さん

② うえから 5ばんめ、ひだりから 4ばんめは だれの げたばこ ですか。

さん

③ うえから 1ばんめ、ひだりから 3ばんめは だれの げたばこ ですか。

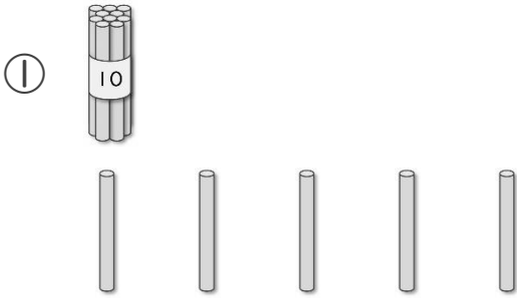
さん

かずのかきかた

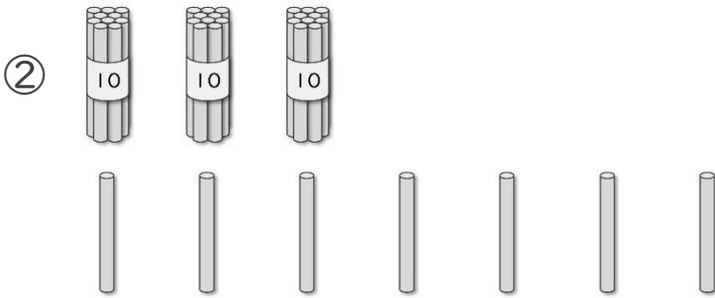
ねん くみ
なまえ

/ 4

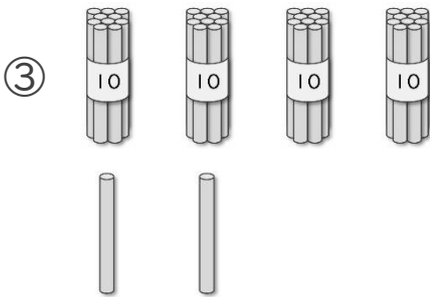
■ なん^{ほん}本 ありますか。



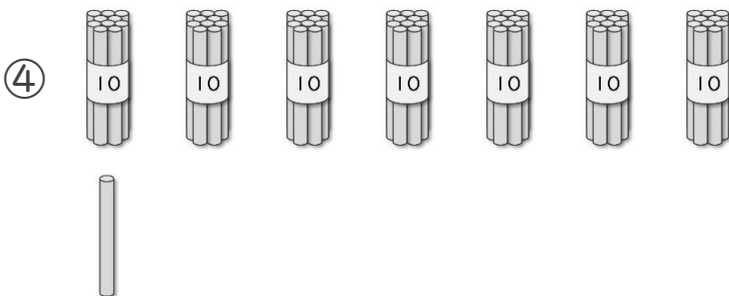
本



本



本



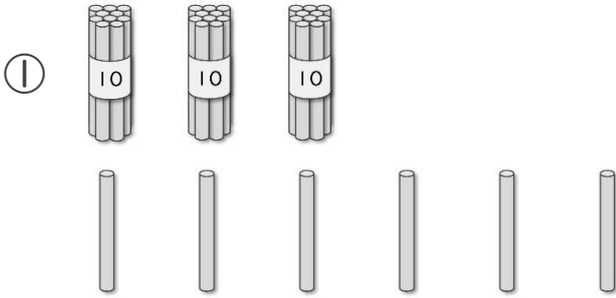
本

かずのかきかた

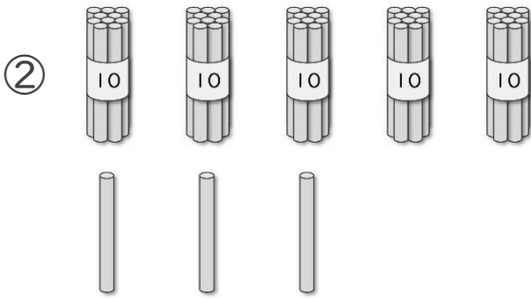
ねん くみ
なまえ

/ 4

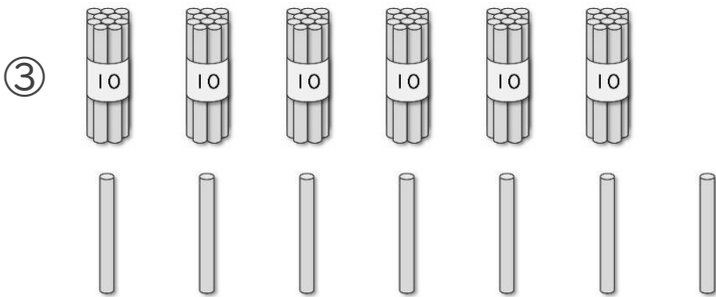
■ なん^{ほん}本 ありますか。



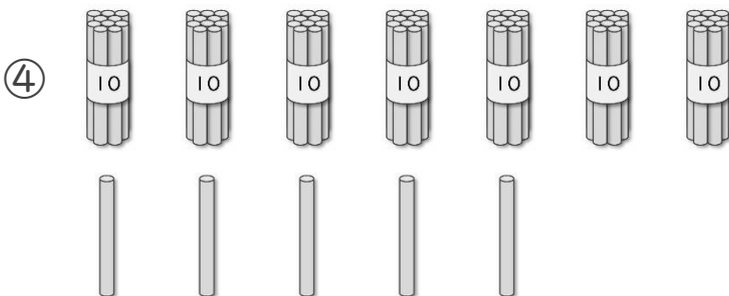
本



本



本



本

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

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

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 ならびかた

ねん くみ
なまえ

/ 15

■ にはいる かずをかきましょう。

① あ - 55 - い - 57 - 58 - 59 - う

あ い う

② え - 50 - お - 48 - 47 - か - 45

え お か

③ 39 - 40 - き - 42 - く - 44 - け

き く け

④ 76 - こ - 74 - さ - 72 - し - 70

こ さ し

⑤ す - 81 - せ - 83 - そ - 85 - 86

す せ そ

■ にはいる かずをかきましょう。

① あ - 82 - い - 84 - 85 - う - 87

あ い う

② え - 35 - お - 33 - 32 - 31 - か

え お か

③ 80 - 79 - き - 77 - く - 75 - け

き く け

④ 66 - こ - 68 - さ - 70 - 71 - し

こ さ し

⑤ 66 - す - 64 - せ - 62 - そ - 60

す せ そ

■ にはいる かずをかきましょう。

① あ - 26 - い - 34 - う - 42 - 46

あ い う

② 95 - 85 - え - 65 - お - 45 - か

え お か

③ き - 56 - く - 62 - 65 - け - 71

き く け

④ 37 - こ - 33 - さ - 29 - 27 - し

こ さ し

⑤ す - 47 - せ - 57 - 62 - 67 - そ

す せ そ

■ にはいる かずをかきましょう。

① 70 - 73 - あ - 79 - い - 85 - う

あ い う

② 78 - え - 68 - お - 58 - 53 - か

え お か

③ き - 62 - く - 54 - 50 - 46 - け

き く け

④ こ - 47 - さ - 67 - し - 87 - 97

こ さ し

⑤ す - 8 - せ - 12 - 14 - そ - 18

す せ そ

100までのかず

ねん くみ
なまえ

/ 30

■ ひょうの あいている ところには いる かずを かきましょう。

	2	3		5	6		8	9	10
11	12	13		15	16		18		20
21	22		24		26	27	28	29	
31	32		34	35		37		39	40
		43	44	45	46	47		49	50
51	52			55	56	57		59	60
61	62		64		66	67	68		70
71		73	74	75		77		79	80
	82	83		85	86		88	89	90
91		93	94	95	96	97	98		

100までのかず

ねん くみ
なまえ

/ 30

■ ひょうの あいている ところには いる かずを かきましょう。

	2	3	4	5	6	7			10
	12	13	14		16	17	18	19	
21	22				26	27	28	29	30
31	32			35		37	38	39	40
41		43	44	45	46		48	49	
51	52		54	55	56			59	60
61		63	64	65	66	67			70
71	72	73	74	75			78	79	
81	82			85	86	87		89	90
91	92	93	94	95			98		100

大きいかず

ねん くみ

なまえ

/ 5

① 80 より小さいかずを1つ みつけましょう。

88 86 71 97 81 100 83 94 82 90

80 より小さいかず

② 40 より小さいかずを1つ みつけましょう。

60 41 50 42 53 46 48 59 33 55

40 より小さいかず

③ 30 より大きいかずを1つ みつけましょう。

29 36 26 11 22 20 23 17 10 25

30 より大きいかず

④ 60 より大きいかずを1つ みつけましょう。

59 43 47 51 52 54 40 65 56 50

60 より大きいかず

⑤ 50 より小さいかずを1つ みつけましょう。

54 55 56 63 67 70 60 42 51 52

50 より小さいかず

大きいかず

ねん くみ
なまえ

/ 5

① 50 より小さいかずを1つ みつけましょう。

54 52 66 58 41 57 63 60 70 61

50 より小さいかず

② 80 より大きいかずを1つ みつけましょう。

65 78 70 63 71 86 60 62 79 77

80 より大きいかず

③ 30 より大きいかずを1つ みつけましょう。

37 12 24 20 10 19 26 27 21 28

30 より大きいかず

④ 40 より大きいかずを1つ みつけましょう。

30 33 37 26 20 22 38 34 31 45

40 より大きいかず

⑤ 70 より小さいかずを1つ みつけましょう。

77 74 81 90 85 72 80 61 73 78

70 より小さいかず

大きいかず

ねん くみ
なまえ

/ 5

① 80 より大きいかずを1つ みつけましょう。

67 64 66 60 78 79 72 85 70 73

80 より大きいかず

② 70 より大きいかずを1つ みつけましょう。

56 75 57 64 60 69 61 50 62 63

70 より大きいかず

③ 30 より小さいかずを1つ みつけましょう。

35 50 49 40 36 31 32 27 48 47

30 より小さいかず

④ 60 より小さいかずを1つ みつけましょう。

68 70 65 77 63 64 72 51 80 66

60 より小さいかず

⑤ 50 より大きいかずを1つ みつけましょう。

40 33 31 45 46 39 48 53 30 44

50 より大きいかず

たしざんのしくみ

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。

$① \quad 1 + \boxed{2} = 3$

$② \quad 4 + \boxed{2} = 6$

$③ \quad 7 + \boxed{2} = 9$

$④ \quad 5 + \boxed{3} = 8$

$⑤ \quad 6 + \boxed{4} = 10$

$⑥ \quad 3 + \boxed{3} = 6$

$⑦ \quad 3 + \boxed{2} = 5$

$⑧ \quad 7 + \boxed{3} = 10$

$⑨ \quad 6 + \boxed{2} = 8$

$⑩ \quad 4 + \boxed{4} = 8$

$⑪ \quad 5 + \boxed{1} = 6$

$⑫ \quad 5 + \boxed{5} = 10$

$⑬ \quad 1 + \boxed{1} = 2$

$⑭ \quad 2 + \boxed{2} = 4$

たしざんのしくみ

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。

$① \quad 3 + \boxed{2} = 5$

$② \quad 5 + \boxed{5} = 10$

$③ \quad 6 + \boxed{3} = 9$

$④ \quad 3 + \boxed{5} = 8$

$⑤ \quad 5 + \boxed{2} = 7$

$⑥ \quad 1 + \boxed{4} = 5$

$⑦ \quad 3 + \boxed{4} = 7$

$⑧ \quad 9 + \boxed{1} = 10$

$⑨ \quad 3 + \boxed{3} = 6$

$⑩ \quad 7 + \boxed{3} = 10$

$⑪ \quad 6 + \boxed{1} = 7$

$⑫ \quad 6 + \boxed{2} = 8$

$⑬ \quad 5 + \boxed{1} = 6$

$⑭ \quad 8 + \boxed{1} = 9$

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 - 1 = 3

② - 5 = 5

③ - 2 = 4

④ - 1 = 1

⑤ - 4 = 4

⑥ - 3 = 6

⑦ - 1 = 8

⑧ - 3 = 5

⑨ - 7 = 1

⑩ - 7 = 2

⑪ - 7 = 3

⑫ - 2 = 2

⑬ - 9 = 1

⑭ - 1 = 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 - 3 = 7

② - 1 = 5

③ - 1 = 7

④ - 6 = 3

⑤ - 1 = 2

⑥ - 4 = 4

⑦ - 5 = 3

⑧ - 6 = 4

⑨ - 5 = 4

⑩ - 8 = 1

⑪ - 8 = 2

⑫ - 3 = 3

⑬ - 1 = 1

⑭ - 2 = 4

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。

$① \quad 9 - \boxed{2} = 7$

$⑧ \quad 6 - \boxed{1} = 5$

$② \quad 10 - \boxed{5} = 5$

$⑨ \quad 8 - \boxed{5} = 3$

$③ \quad 8 - \boxed{6} = 2$

$⑩ \quad 7 - \boxed{5} = 2$

$④ \quad 10 - \boxed{9} = 1$

$⑪ \quad 4 - \boxed{3} = 1$

$⑤ \quad 8 - \boxed{7} = 1$

$⑫ \quad 6 - \boxed{4} = 2$

$⑥ \quad 9 - \boxed{8} = 1$

$⑬ \quad 10 - \boxed{3} = 7$

$⑦ \quad 7 - \boxed{3} = 4$

$⑭ \quad 2 - \boxed{1} = 1$

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。

$① \quad 3 - \boxed{2} = 1$

$⑧ \quad 7 - \boxed{4} = 3$

$② \quad 5 - \boxed{3} = 2$

$⑨ \quad 9 - \boxed{4} = 5$

$③ \quad 9 - \boxed{2} = 7$

$⑩ \quad 6 - \boxed{3} = 3$

$④ \quad 10 - \boxed{5} = 5$

$⑪ \quad 6 - \boxed{5} = 1$

$⑤ \quad 5 - \boxed{1} = 4$

$⑫ \quad 10 - \boxed{4} = 6$

$⑥ \quad 7 - \boxed{2} = 5$

$⑬ \quad 9 - \boxed{8} = 1$

$⑦ \quad 10 - \boxed{8} = 2$

$⑭ \quad 8 - \boxed{1} = 7$

おおきさくらべ

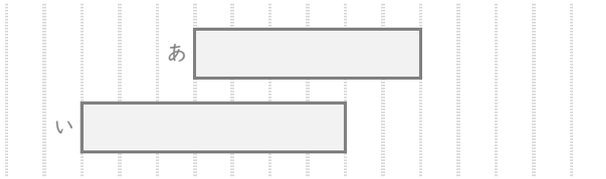
ねん くみ

なまえ

/ 7

■ あといのりぼんはどちらがながいですか。

①



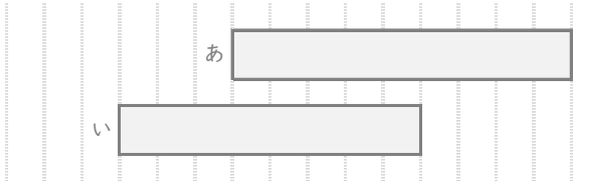
← 6 めもり

← 7 めもり

ながいほう

い

②



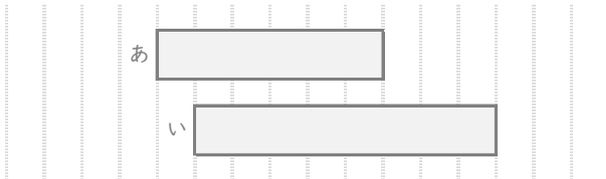
← 9 めもり

← 8 めもり

ながいほう

あ

③



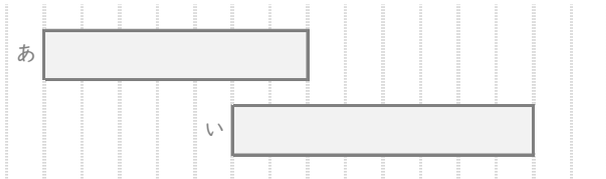
← 6 めもり

← 8 めもり

ながいほう

い

④



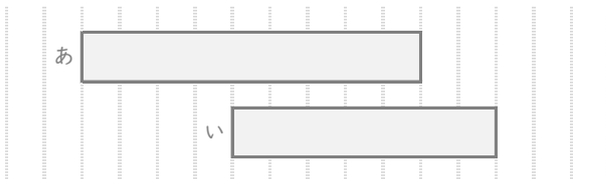
← 7 めもり

← 8 めもり

ながいほう

い

⑤



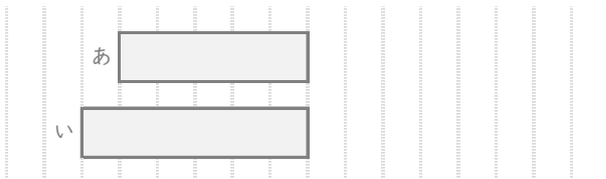
← 9 めもり

← 7 めもり

ながいほう

あ

⑥



← 5 めもり

← 6 めもり

ながいほう

い

⑦



← 10 めもり

← 8 めもり

ながいほう

あ

おおきさくらべ

ねん くみ

なまえ

/ 7

■ あとこのりぼんはどちらがながいですか。

①

あ 

い 

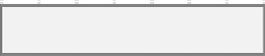
← 9 めもり

← 7 めもり

ながいほう

②

あ 

い 

← 8 めもり

← 7 めもり

ながいほう

③

あ 

い 

← 6 めもり

← 7 めもり

ながいほう

④

あ 

い 

← 5 めもり

← 7 めもり

ながいほう

⑤

あ 

い 

← 6 めもり

← 5 めもり

ながいほう

⑥

あ 

い 

← 4 めもり

← 6 めもり

ながいほう

⑦

あ 

い 

← 5 めもり

← 4 めもり

ながいほう

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。

$① \quad 4 + 8 = 12$

$② \quad 6 + 8 = 14$

$③ \quad 7 + 7 = 14$

$④ \quad 4 + 7 = 11$

$⑤ \quad 9 + 2 = 11$

$⑥ \quad 6 + 6 = 12$

$⑦ \quad 6 + 9 = 15$

$⑧ \quad 8 + 7 = 15$

$⑨ \quad 8 + 9 = 17$

$⑩ \quad 9 + 7 = 16$

$⑪ \quad 8 + 3 = 11$

$⑫ \quad 8 + 5 = 13$

$⑬ \quad 8 + 8 = 16$

$⑭ \quad 9 + 9 = 18$

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。

$① \quad 6 + 6 = 12$

$② \quad 9 + 4 = 13$

$③ \quad 6 + 7 = 13$

$④ \quad 8 + 4 = 12$

$⑤ \quad 9 + 9 = 18$

$⑥ \quad 7 + 8 = 15$

$⑦ \quad 5 + 9 = 14$

$⑧ \quad 8 + 9 = 17$

$⑨ \quad 7 + 9 = 16$

$⑩ \quad 8 + 8 = 16$

$⑪ \quad 9 + 6 = 15$

$⑫ \quad 5 + 7 = 12$

$⑬ \quad 9 + 3 = 12$

$⑭ \quad 5 + 8 = 13$

ひきざん(2)

ねん くみ
なまえ

17

- ① はがきが 11まい あります。

6まい つかうと、のこりは なんまい ですか。

(しき) $11 - 6 = 5$

5まい

- ② くりを 16こ もっています。

ともだちに 1こ あげると、なんこ のこりますか。

(しき) $16 - 1 = 15$

15こ

- ③ 17とうの こあらが います。

めすは 8とうです。おすは なんと とう ですか。

(しき) $17 - 8 = 9$

9とう

- ④ 15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) $15 - 7 = 8$

8わ

- ⑤ 12ぺえじの えほんが あります。

3ぺえじ よむと、のこりは なんぺえじ ですか。

(しき) $12 - 3 = 9$

9ぺえじ

- ⑥ らむねが 16こ あります。

2こ たべると、のこりは なんこ ですか。

(しき) $16 - 2 = 14$

14こ

- ⑦ バスに 13にんの ひとが のっています。

5にん おりると、のこりは なんにん ですか。

(しき) $13 - 5 = 8$

8にん

ひきざん(2)

ねん くみ
なまえ

17

- ① バスに16にんのひとがのっています。

9にんおると、のこりはなんにんですか。

(しき) $16 - 9 = 7$

7にん

- ② みかんを11こもっています。

ともだちに6こあげると、なんこのこりますか。

(しき) $11 - 6 = 5$

5こ

- ③ ふうせんが16こあります。

7こわれると、のこりはなんこですか。

(しき) $16 - 7 = 9$

9こ

- ④ 15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) $15 - 9 = 6$

6まい

- ⑤ 19ぺえじのえほんがあります。

4ぺえじよむと、のこりはなんぺえじですか。

(しき) $19 - 4 = 15$

15ぺえじ

- ⑥ 13わのとりがきにとまっています。

6わがとんでいくと、のこりはなんわですか。

(しき) $13 - 6 = 7$

7わ

- ⑦ 13とうのうまがいます。

おすは9とうです。めすはなんとうですか。

(しき) $13 - 9 = 4$

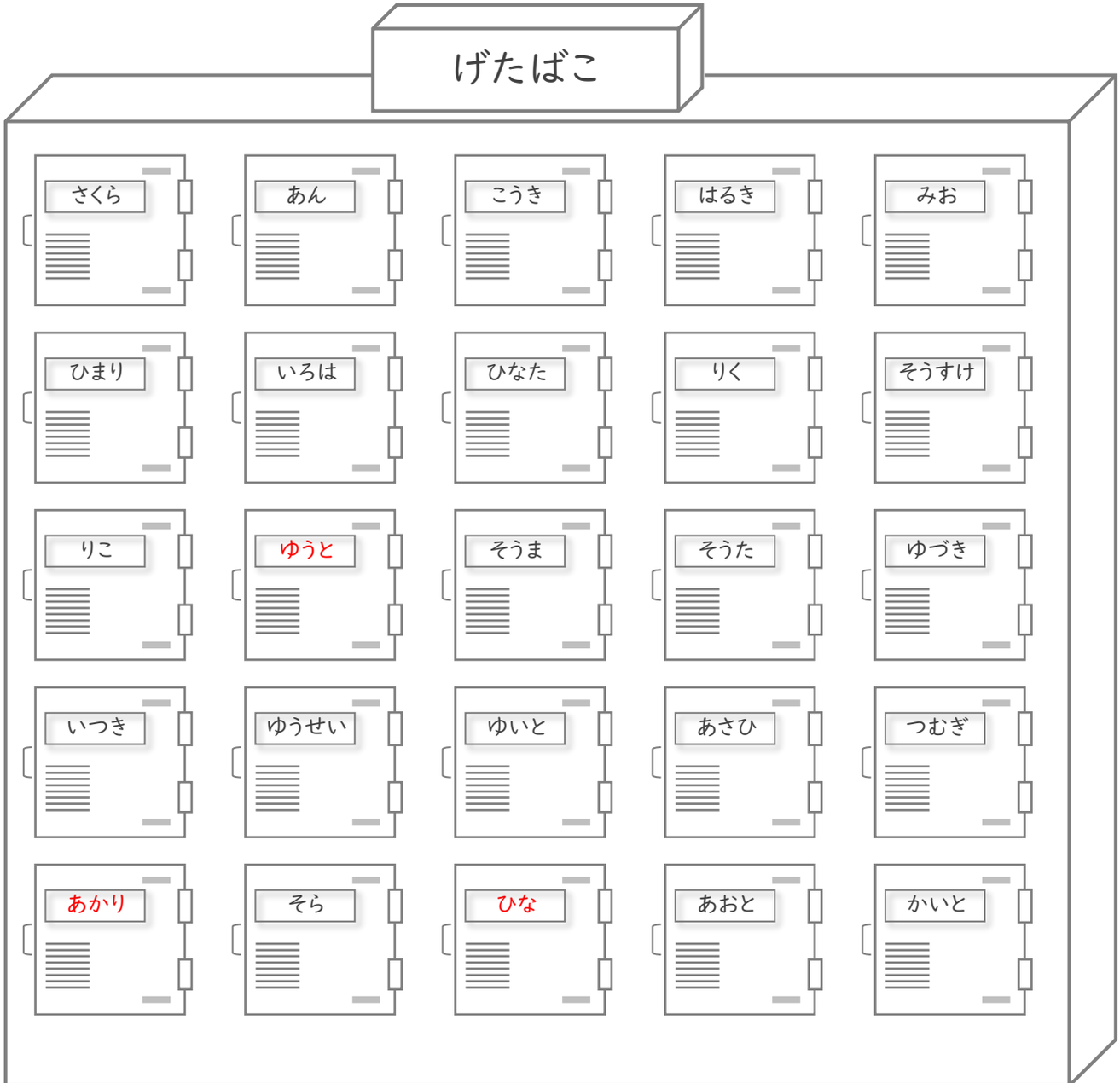
4とう

うえから ひだりから

ねん くみ
なまえ

/ 3

■ 25にんが つかう げたばこが あります。



① うえから 3ばんめ、ひだりから 2ばんめは だれの げたばこ ですか。

ゆうと さん

② うえから 5ばんめ、ひだりから 3ばんめは だれの げたばこ ですか。

ひな さん

③ うえから 5ばんめ、ひだりから 1ばんめは だれの げたばこ ですか。

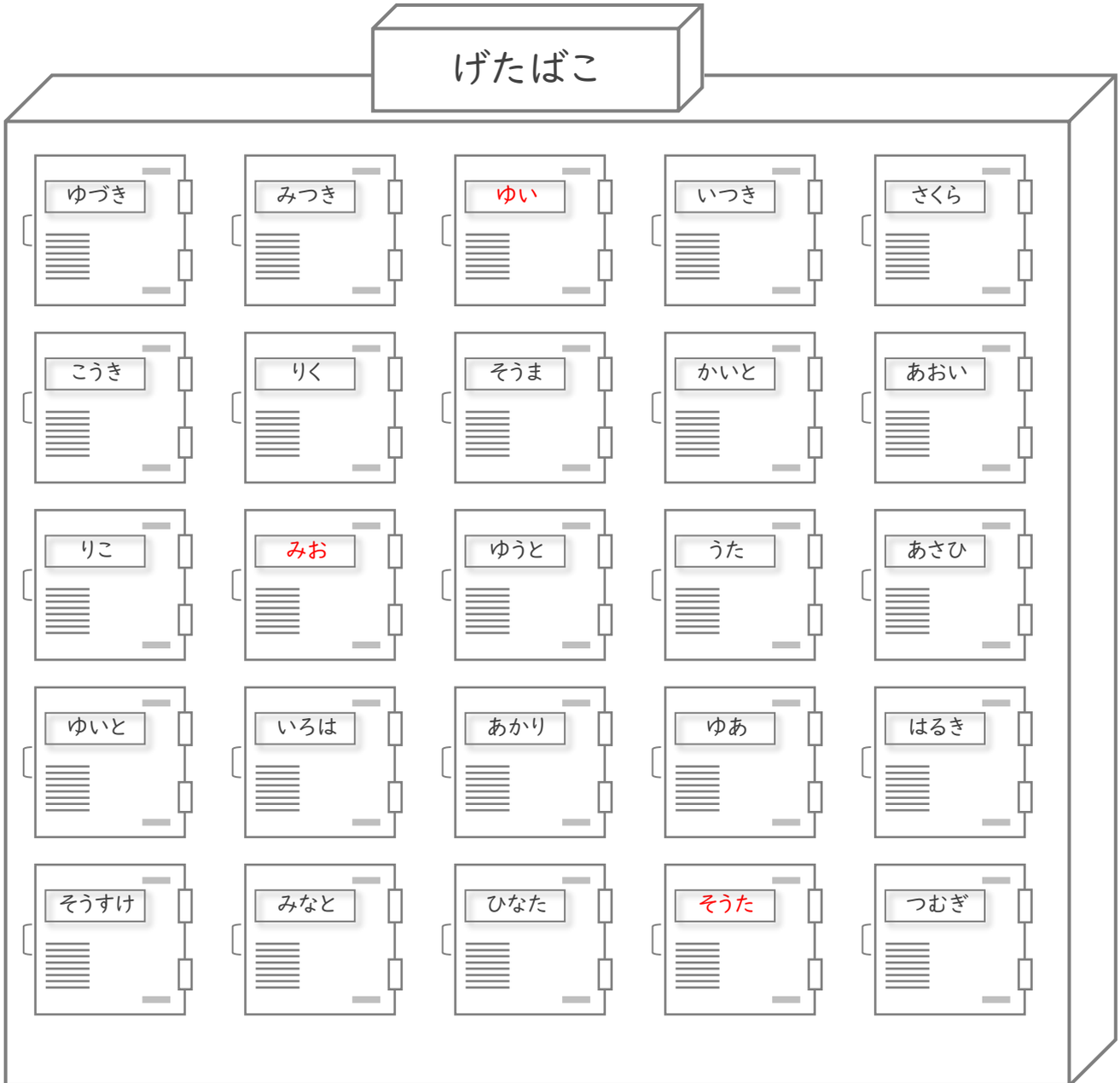
あかり さん

うえから ひだりから

ねん くみ
なまえ

/ 3

■ 25にんが つかう げたばこが あります。



① うえから 3ばんめ、ひだりから 2ばんめは だれの げたばこ ですか。

みお さん

② うえから 5ばんめ、ひだりから 4ばんめは だれの げたばこ ですか。

そうた さん

③ うえから 1ばんめ、ひだりから 3ばんめは だれの げたばこ ですか。

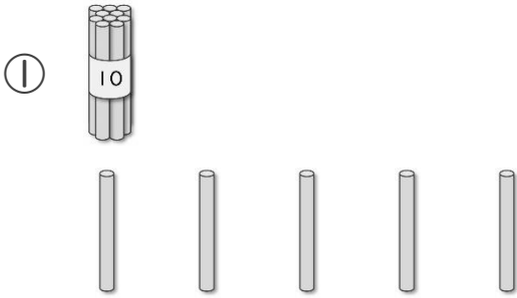
ゆい さん

かずのかきかた

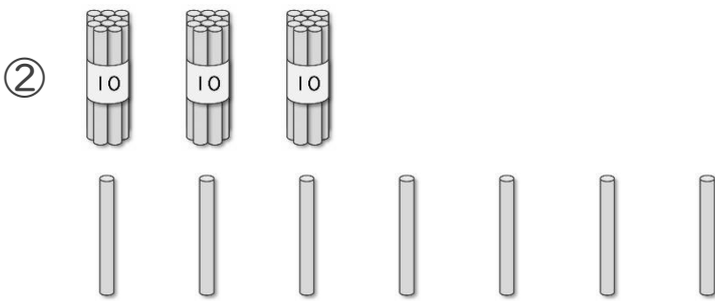
ねん くみ
なまえ

/ 4

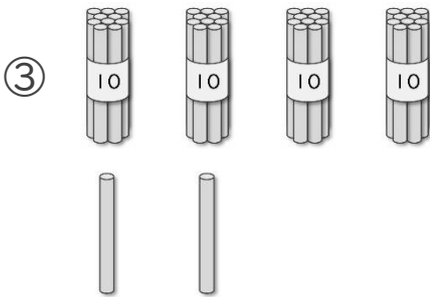
■ なん本^{ほん}ありますか。



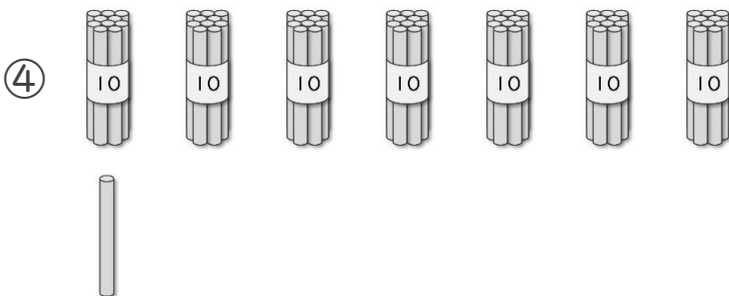
15 本



37 本



42 本



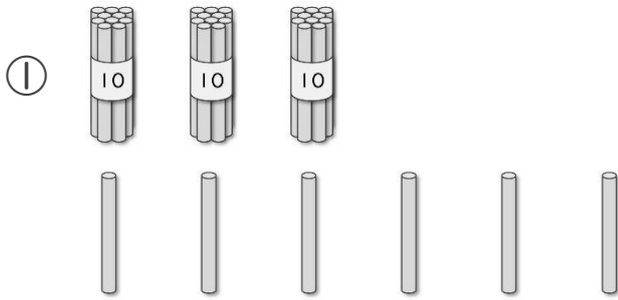
71 本

かずのかきかた

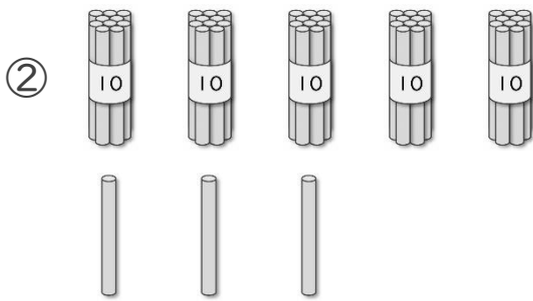
ねん くみ
なまえ

/ 4

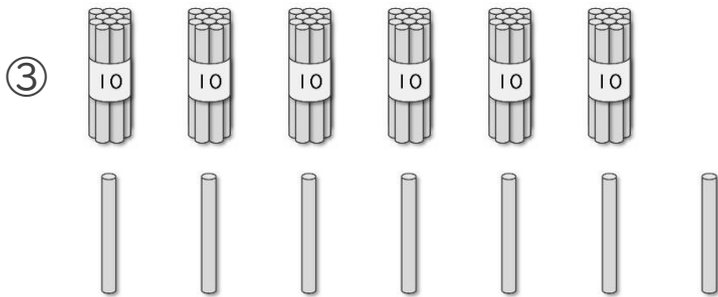
■ なん^{ほん}本 ありますか。



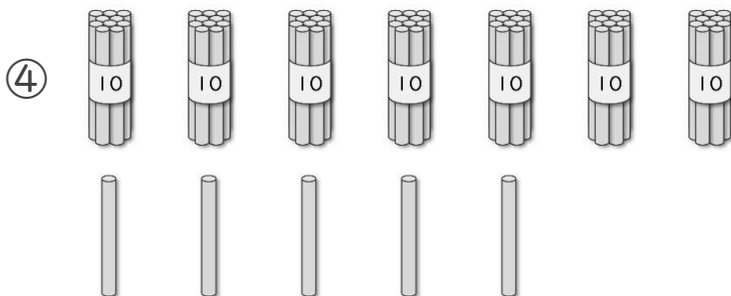
36 本



53 本



67 本



75 本

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 | 22 | と | 38 | 38 | ⑩ | 76 | と | 77 | 77 |
| ② | 56 | と | 46 | 56 | ⑪ | 24 | と | 16 | 24 |
| ③ | 74 | と | 84 | 84 | ⑫ | 65 | と | 58 | 65 |
| ④ | 62 | と | 72 | 72 | ⑬ | 33 | と | 23 | 33 |
| ⑤ | 39 | と | 33 | 39 | ⑭ | 25 | と | 24 | 25 |
| ⑥ | 83 | と | 87 | 87 | ⑮ | 62 | と | 65 | 65 |
| ⑦ | 54 | と | 58 | 58 | ⑯ | 37 | と | 41 | 41 |
| ⑧ | 38 | と | 48 | 48 | ⑰ | 65 | と | 55 | 65 |
| ⑨ | 85 | と | 72 | 85 | ⑱ | 92 | と | 84 | 92 |

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 | 79 | と | 85 | 85 | ⑩ | 24 | と | 18 | 24 |
| ② | 37 | と | 47 | 47 | ⑪ | 23 | と | 26 | 26 |
| ③ | 18 | と | 12 | 18 | ⑫ | 71 | と | 81 | 81 |
| ④ | 62 | と | 52 | 62 | ⑬ | 68 | と | 57 | 68 |
| ⑤ | 78 | と | 71 | 78 | ⑭ | 83 | と | 93 | 93 |
| ⑥ | 69 | と | 63 | 69 | ⑮ | 46 | と | 51 | 51 |
| ⑦ | 37 | と | 34 | 37 | ⑯ | 73 | と | 62 | 73 |
| ⑧ | 59 | と | 52 | 59 | ⑰ | 46 | と | 56 | 56 |
| ⑨ | 84 | と | 93 | 93 | ⑱ | 18 | と | 28 | 28 |

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 | 89 | と | 84 | 89 | ⑩ | 61 | と | 71 | 71 |
| ② | 74 | と | 84 | 84 | ⑪ | 35 | と | 28 | 35 |
| ③ | 13 | と | 23 | 23 | ⑫ | 99 | と | 83 | 99 |
| ④ | 69 | と | 76 | 76 | ⑬ | 65 | と | 55 | 65 |
| ⑤ | 54 | と | 65 | 65 | ⑭ | 33 | と | 37 | 37 |
| ⑥ | 48 | と | 58 | 58 | ⑮ | 52 | と | 59 | 59 |
| ⑦ | 16 | と | 11 | 16 | ⑯ | 24 | と | 17 | 24 |
| ⑧ | 68 | と | 61 | 68 | ⑰ | 27 | と | 24 | 27 |
| ⑨ | 78 | と | 83 | 83 | ⑱ | 37 | と | 27 | 37 |

■ にはいる かずをかきましょう。

① あ - 55 - い - 57 - 58 - 59 - う

あ 54 い 56 う 60

② え - 50 - お - 48 - 47 - か - 45

え 51 お 49 か 46

③ 39 - 40 - き - 42 - く - 44 - け

き 41 く 43 け 45

④ 76 - こ - 74 - さ - 72 - し - 70

こ 75 さ 73 し 71

⑤ す - 81 - せ - 83 - そ - 85 - 86

す 80 せ 82 そ 84

■ にはいるかずをかきましょう。

① あ - 82 - い - 84 - 85 - う - 87

あ 81 い 83 う 86

② え - 35 - お - 33 - 32 - 31 - か

え 36 お 34 か 30

③ 80 - 79 - き - 77 - く - 75 - け

き 78 く 76 け 74

④ 66 - こ - 68 - さ - 70 - 71 - し

こ 67 さ 69 し 72

⑤ 66 - す - 64 - せ - 62 - そ - 60

す 65 せ 63 そ 61

■ にはいる かずをかきましょう。

① あ - 26 - い - 34 - う - 42 - 46

4ずつふえている

あ

22

い

30

う

38

② 95 - 85 - え - 65 - お - 45 - か

10ずつへっている

え

75

お

55

か

35

③ き - 56 - く - 62 - 65 - け - 71

3ずつふえている

き

53

く

59

け

68

④ 37 - こ - 33 - さ - 29 - 27 - し

2ずつへっている

こ

35

さ

31

し

25

⑤ す - 47 - せ - 57 - 62 - 67 - そ

5ずつふえている

す

42

せ

52

そ

72

■ にはいる かずをかきましょう。

① 70 - 73 - あ - 79 - い - 85 - う

3ずつふえている

あ

76

い

82

う

88

② 78 - え - 68 - お - 58 - 53 - か

5ずつへっている

え

73

お

63

か

48

③ き - 62 - く - 54 - 50 - 46 - け

4ずつへっている

き

66

く

58

け

42

④ こ - 47 - さ - 67 - し - 87 - 97

10ずつふえている

こ

37

さ

57

し

77

⑤ す - 8 - せ - 12 - 14 - そ - 18

2ずつふえている

す

6

せ

10

そ

16

100までのかず

ねん くみ
なまえ

/ 30

■ ひょうの あいている ところには いる かずを かきましょう。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

100までのかず

ねん くみ
なまえ

/ 30

■ ひょうの あいている ところには いる かずを かきましょう。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

大きいかず

ねん くみ
なまえ

/ 5

① 80 より小さいかずを1つ みつけましょう。

88 86 **71** 97 81 100 83 94 82 90

80 より小さいかず

71

② 40 より小さいかずを1つ みつけましょう。

60 41 50 42 53 46 48 59 **33** 55

40 より小さいかず

33

③ 30 より大きいかずを1つ みつけましょう。

29 **36** 26 11 22 20 23 17 10 25

30 より大きいかず

36

④ 60 より大きいかずを1つ みつけましょう。

59 43 47 51 52 54 40 **65** 56 50

60 より大きいかず

65

⑤ 50 より小さいかずを1つ みつけましょう。

54 55 56 63 67 70 60 **42** 51 52

50 より小さいかず

42

大きいかず

ねん くみ
なまえ

/ 5

① 50 より小さいかずを1つ みつけましょう。

54 52 66 58 **41** 57 63 60 70 61

50 より小さいかず

41

② 80 より大きいかずを1つ みつけましょう。

65 78 70 63 71 **86** 60 62 79 77

80 より大きいかず

86

③ 30 より大きいかずを1つ みつけましょう。

37 12 24 20 10 19 26 27 21 28

30 より大きいかず

37

④ 40 より大きいかずを1つ みつけましょう。

30 33 37 26 20 22 38 34 31 **45**

40 より大きいかず

45

⑤ 70 より小さいかずを1つ みつけましょう。

77 74 81 90 85 72 80 **61** 73 78

70 より小さいかず

61

大きいかず

ねん くみ
なまえ

/ 5

① 80 より大きいかずを1つ みつけましょう。

67 64 66 60 78 79 72 85 70 73

80 より大きいかず

85

② 70 より大きいかずを1つ みつけましょう。

56 75 57 64 60 69 61 50 62 63

70 より大きいかず

75

③ 30 より小さいかずを1つ みつけましょう。

35 50 49 40 36 31 32 27 48 47

30 より小さいかず

27

④ 60 より小さいかずを1つ みつけましょう。

68 70 65 77 63 64 72 51 80 66

60 より小さいかず

51

⑤ 50 より大きいかずを1つ みつけましょう。

40 33 31 45 46 39 48 53 30 44

50 より大きいかず

53