

(2けた) - (1けた)

年 組 名前

/15

■ に数字をあてはめて、ひき算のこたえをかんがえましょう。

① 43-7

43を40と□にわける

$$40 - 7 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

② 71-6

71を70と□にわける

$$70 - 6 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

③ 23-5

23を20と□にわける

$$20 - 5 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

④ 41-9

41を40と□にわける

$$40 - 9 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑤ 22-9

22を20と□にわける

$$20 - 9 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑥ 85-6

85を80と□にわける

$$80 - 6 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑦ 51-8

51を50と□にわける

$$50 - 8 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑧ 33-4

33を30と□にわける

$$30 - 4 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑨ 61-2

61を60と□にわける

$$60 - 2 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑩ 82-8

82を80と□にわける

$$80 - 8 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑪ 94-7

94を90と□にわける

$$90 - 7 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑫ 32-6

32を30と□にわける

$$30 - 6 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑬ 73-9

73を70と□にわける

$$70 - 9 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑭ 65-9

65を60と□にわける

$$60 - 9 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑮ 58-9

58を50と□にわける

$$50 - 9 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

(2けた) - (1けた)

年 組 名前

/15

■ に数字をあてはめて、ひき算のこたえをかんがえましょう。

① 43-7

43を40と□にわける

$$40 - 7 + \boxed{3}$$

かんがえかたカード

こたえ

② 71-6

71を70と□にわける

$$70 - 6 + \boxed{1}$$

かんがえかたカード

こたえ

③ 23-5

23を20と□にわける

$$20 - 5 + \boxed{3}$$

かんがえかたカード

こたえ

④ 41-9

41を40と□にわける

$$40 - 9 + \boxed{1}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑤ 22-9

22を20と□にわける

$$20 - 9 + \boxed{2}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑥ 85-6

85を80と□にわける

$$80 - 6 + \boxed{5}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑦ 51-8

51を50と□にわける

$$50 - 8 + \boxed{1}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑧ 33-4

33を30と□にわける

$$30 - 4 + \boxed{3}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑨ 61-2

61を60と□にわける

$$60 - 2 + \boxed{1}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑩ 82-8

82を80と□にわける

$$80 - 8 + \boxed{2}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑪ 94-7

94を90と□にわける

$$90 - 7 + \boxed{4}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑫ 32-6

32を30と□にわける

$$30 - 6 + \boxed{2}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑬ 73-9

73を70と□にわける

$$70 - 9 + \boxed{3}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑭ 65-9

65を60と□にわける

$$60 - 9 + \boxed{5}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑮ 58-9

58を50と□にわける

$$50 - 9 + \boxed{8}$$

かんがえかたカード

こたえ