

(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 24-8

24を20と□にわける

$$20 - 8 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑥ 47-9

47を40と□にわける

$$40 - 9 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑪ 56-8

56を50と□にわける

$$50 - 8 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

② 62-3

62を60と□にわける

$$60 - 3 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑦ 74-9

74を70と□にわける

$$70 - 9 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑫ 71-7

71を70と□にわける

$$70 - 7 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

③ 82-5

82を80と□にわける

$$80 - 5 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑧ 92-9

92を90と□にわける

$$90 - 9 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑬ 31-9

31を30と□にわける

$$30 - 9 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

④ 56-7

56を50と□にわける

$$50 - 7 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑨ 83-9

83を80と□にわける

$$80 - 9 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑭ 65-8

65を60と□にわける

$$60 - 8 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑤ 43-5

43を40と□にわける

$$40 - 5 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑩ 31-4

31を30と□にわける

$$30 - 4 + \square$$

かんがえかたカード

こたえ

⑮ 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

(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 24-8

24を20と□にわける

$$20 - 8 + \boxed{4}$$

かんがえかたカード

こたえ

② 62-3

62を60と□にわける

$$60 - 3 + \boxed{2}$$

かんがえかたカード

こたえ

③ 82-5

82を80と□にわける

$$80 - 5 + \boxed{2}$$

かんがえかたカード

こたえ

④ 56-7

56を50と□にわける

$$50 - 7 + \boxed{6}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑤ 43-5

43を40と□にわける

$$40 - 5 + \boxed{3}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑥ 47-9

47を40と□にわける

$$40 - 9 + \boxed{7}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑦ 74-9

74を70と□にわける

$$70 - 9 + \boxed{4}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑧ 92-9

92を90と□にわける

$$90 - 9 + \boxed{2}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑨ 83-9

83を80と□にわける

$$80 - 9 + \boxed{3}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑩ 31-4

31を30と□にわける

$$30 - 4 + \boxed{1}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑪ 56-8

56を50と□にわける

$$50 - 8 + \boxed{6}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑫ 71-7

71を70と□にわける

$$70 - 7 + \boxed{1}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑬ 31-9

31を30と□にわける

$$30 - 9 + \boxed{1}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑭ 65-8

65を60と□にわける

$$60 - 8 + \boxed{5}$$

かんがえかたカード

こたえ

⑮ 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