



くりさがりのある
ひきざん 10

かあとをつかって
しきをつくらう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 8 になる ひきざんの しきをつくりましょう。
(うすいじはなぞりましょう。)

にはいる かずを それぞれ したの から えらぼう！



ア イ

$$\boxed{11} - \boxed{3} = 8$$

ア イ

$$\boxed{} - \boxed{} = 8$$

ア イ

$$\boxed{12} - \boxed{} = 8$$

ア イ

$$\boxed{} - \boxed{} = 8$$

ア イ

$$\boxed{13} - \boxed{} = 8$$

ア イ

$$\boxed{} - \boxed{} = 8$$

ア イ

$$\boxed{} - \boxed{} = 8$$

ア

11	12	13	14
15	16	17	18

イ

1	2	3	4	
5	6	7	8	9





くりさがりのある
ひきざん 10

かあどをつかって
しきをつくらう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 8 になる ひきざんの しきをつくりましょう。
(うすいじはなぞりましょう。)

にはいる かずを それぞれ したの から えらぼう！



$$\begin{matrix} \text{ア} & & \text{イ} \\ \boxed{11} & - & \boxed{3} = 8 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{ア} & & \text{イ} \\ \boxed{15} & - & \boxed{7} = 8 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{ア} & & \text{イ} \\ \boxed{12} & - & \boxed{4} = 8 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{ア} & & \text{イ} \\ \boxed{16} & - & \boxed{8} = 8 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{ア} & & \text{イ} \\ \boxed{13} & - & \boxed{5} = 8 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{ア} & & \text{イ} \\ \boxed{17} & - & \boxed{9} = 8 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{ア} & & \text{イ} \\ \boxed{14} & - & \boxed{6} = 8 \end{matrix}$$

※順不同です。

ア

11	12	13	14
15	16	17	18

イ

1	2	3	4	
5	6	7	8	9

