

13からの ひきざん

13から ひいて みよう。

$$13 - 4 = 9$$

$$13 - 5 = 8$$

$$13 - 6 = 7$$

$$13 - 9 = 4$$

れいだい ① $13 - 8 =$

② $13 - 9 =$

こたえ ① 5

$$13 - 8 = 5$$

② 4

$$13 - 9 = 4$$

13からの
ひきざん

$$13 - 4 = 9$$

$$13 - 5 = 8$$

$$13 - 6 = 7$$

$$13 - 7 = 6$$

$$13 - 8 = 5$$

$$13 - 9 = 4$$

14からの ひきざん

14から ひいて みよう。

$$14 - 5 = 9$$

$$14 - 6 = 8$$

$$14 - 7 = 7$$

$$14 - 8 = 6$$

$$14 - 9 = 5$$

れいだい

① $14 - 5 =$

② $14 - 6 =$

こたえ

① 9

$$14 - 5 = 9$$

② 8

$$14 - 6 = 8$$



ひきざんを しよう。

$① \quad 13 - 8 =$

$② \quad 13 - 7 =$

$③ \quad 13 - 6 =$

$④ \quad 13 - 9 =$

$⑤ \quad 13 - 5 =$

$⑥ \quad 13 - 4 =$



ひきざんを しよう。

$① \quad 14 - 6 =$

$② \quad 14 - 7 =$

$③ \quad 14 - 9 =$

$④ \quad 14 - 8 =$

$⑤ \quad 14 - 5 =$



ひきざんを しよう。

$① \quad 13 - 6 =$

$② \quad 13 - 4 =$

$③ \quad 13 - 9 =$

$④ \quad 13 - 8 =$

$⑤ \quad 13 - 7 =$

$⑥ \quad 13 - 5 =$



ひきざんを しよう。

$① \quad 14 - 9 =$

$② \quad 14 - 7 =$

$③ \quad 14 - 6 =$

$④ \quad 14 - 5 =$

$⑤ \quad 14 - 8 =$



ひきざんを しよう。

$① \quad 13 - 7 =$

$② \quad 14 - 9 =$

$③ \quad 14 - 6 =$

$④ \quad 13 - 4 =$

$⑤ \quad 13 - 9 =$

$⑥ \quad 13 - 8 =$

$⑦ \quad 13 - 5 =$

$⑧ \quad 14 - 5 =$

$⑨ \quad 14 - 8 =$

$⑩ \quad 14 - 7 =$

$⑪ \quad 13 - 6 =$



ひきざんを しよう。

① $13 - 4 =$

② $14 - 6 =$

③ $14 - 5 =$

④ $13 - 8 =$

⑤ $14 - 9 =$

⑥ $14 - 7 =$

⑦ $13 - 7 =$

⑧ $13 - 9 =$

⑨ $14 - 8 =$

⑩ $13 - 5 =$

⑪ $13 - 6 =$



□に ^{はい}入る ^じすう字をかこう。

① $13 - \square = 7$

② $14 - \square = 8$

③ $\square - 7 = 7$

④ $11 - \square = 3$

⑤ $\square - 3 = 8$

⑥ $13 - \square = 5$

⑦ $13 - \square = 6$

⑧ $\square - 4 = 8$

⑨ $14 - \square = 5$

⑩ $12 - \square = 6$



□に ^{はい}入る ^じすう字をかこう。

① $13 - \square = 9$

② $14 - \square = 6$

③ $\square - 9 = 2$

④ $\square - 5 = 8$

⑤ $\square - 9 = 4$

⑥ $\square - 7 = 5$

⑦ $11 - \square = 7$

⑧ $14 - \square = 9$

⑨ $12 - \square = 4$

⑩ $\square - 6 = 5$



□に ^{はい}入る ^じすう字をかこう。

① $13 - \square = 6$

② $11 - \square = 9$

③ $13 - \square = 7$

④ $\square - 9 = 5$

⑤ $14 - \square = 7$

⑥ $\square - 8 = 6$

⑦ $13 - \square = 4$

⑧ $12 - \square = 9$

⑨ $\square - 5 = 7$

⑩ $11 - \square = 4$