



くりさがりのある
ひきざん 6

● くりさがりのけいさん
(4や3をひく)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ けいさんをしましょう。

① $11 - 4 = \square$

⑤ $12 - 4 = \square$

② $12 - 4 = \square$

⑥ $13 - 4 = \square$

③ $11 - 3 = \square$

⑦ $12 - 3 = \square$

④ $13 - 4 = \square$

⑧ $11 - 4 = \square$



くりさがりのある
ひきざん 6

● くりさがりのけいさん
(4や3をひく)

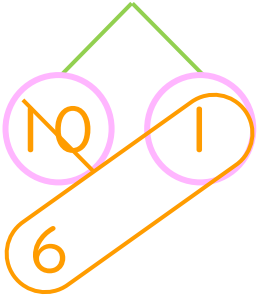


日にち： 月 日

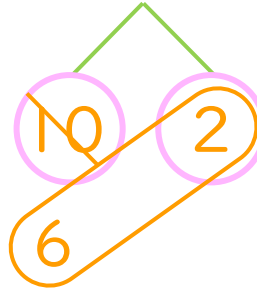
名まえ _____

・ けいさんをしましょう。

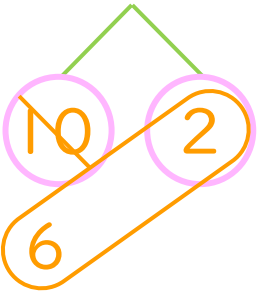
① $11 - 4 = 7$



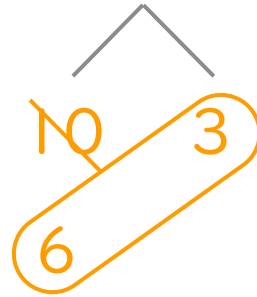
⑤ $12 - 4 = 8$



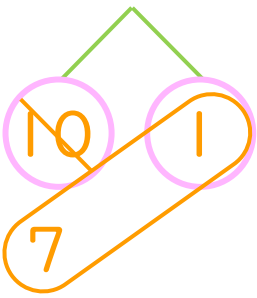
② $12 - 4 = 8$



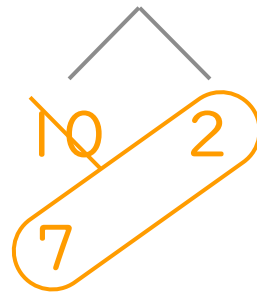
⑥ $13 - 4 = 9$



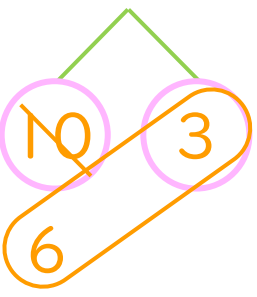
③ $11 - 3 = 8$



⑦ $12 - 3 = 9$



④ $13 - 4 = 9$



⑧ $11 - 4 = 7$

