



変わり方調べ ①

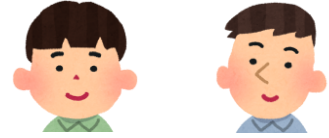
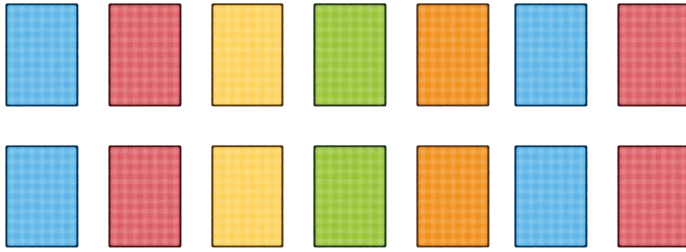
● 長方形のたてと
横の長さの関係



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 14まいのカードを兄と弟で分けます。 (うすい字はなぞりましょう。)



① 兄と弟のカードのまい数を、下の表にまとめましょう。

兄のカード (まい)	1	2	3	4	5	6	7	...
弟のカード (まい)	13	12	11	10	9	8	7	...

② 兄のカードのまい数が1まいずつふえると、弟のカードのまい数はどのように変わりますか。

{ 1まいずつへる。 }

③ 兄のカードのまい数を□まい、弟のカードのまい数を○まいとして、□と○の関係を式に表しましょう。

表をたてに見ると…

$1 + 13 = 14$

$2 + 12 = 14$

$3 + 11 = 14$

$\square + \bigcirc = ?$



{ $\square + \bigcirc = 14$ }