

ひきさんの れんしゅう①

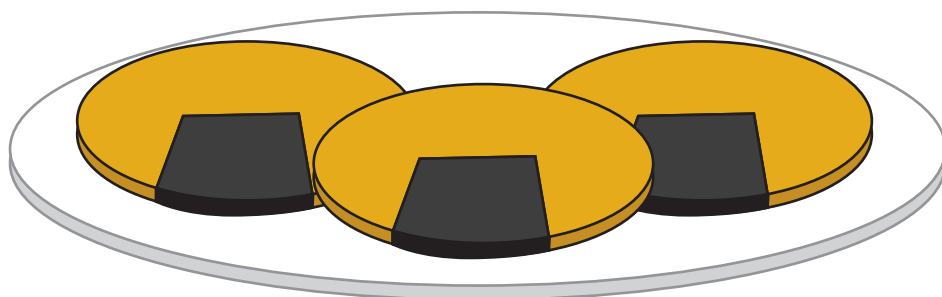
がつ

なまえ

にち



おさらに せんべい が 3まい あります。



くまくんが 1まい たべました。
のこりは なんまい ありますか？



せんべい は まい あります。

ひきざんの れんしゅう②

がつ

なまえ

にち



すうじをなぞりましょう(かきましょう)。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----



ひきざんをしましょう。

$$2 - 1 = \square \quad 4 - 2 = \square$$

$$4 - 1 = \square \quad 6 - 2 = \square$$

$$6 - 1 = \square \quad 8 - 2 = \square$$

$$9 - 1 = \square \quad 9 - 2 = \square$$

0(ゼロ) の ある けいさん

がつ

なまえ

にち



けいさんをしましょう。

$$0 + 0 = \square \quad 1 - 0 = \square$$

$$0 + 1 = \square \quad 2 - 0 = \square$$

$$0 + 2 = \square \quad 4 - 0 = \square$$

$$0 + 5 = \square \quad 6 - 0 = \square$$

$$0 + 7 = \square \quad 9 - 0 = \square$$

こたえあわせ

ひきざんの
れんしゅう①

がく	なまえ
にち	

おさるに せんべい が 3 まい あります。



くまくんが 1 まい たべました。
のこりは なんまい ありますか？



せんべい は 2 まい あります。

ひきざんのれんしゅう①

ひきざん の
れんしゅう②

がく	なまえ
にち	

すうじを なぞり ましょう (かき ましょう)。

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ひきざん を し ましょう。

$$2 - 1 = 1 \quad 4 - 2 = 2$$

$$4 - 1 = 3 \quad 6 - 2 = 4$$

$$6 - 1 = 5 \quad 8 - 2 = 6$$

$$9 - 1 = 8 \quad 9 - 2 = 7$$

ひきざんのれんしゅう②

0 (ゼロ) の ある
けいざん

がく	なまえ
にち	

けいざん を し ましょう。

$$0 + 0 = 0 \quad 1 - 0 = 1$$

$$0 + 1 = 1 \quad 2 - 0 = 2$$

$$0 + 2 = 2 \quad 4 - 0 = 4$$

$$0 + 5 = 5 \quad 6 - 0 = 6$$

$$0 + 7 = 7 \quad 9 - 0 = 9$$

0(ゼロ) のあるけいざん