

がつ 日にち

10までのひきざん①

じかん 分 秒

なまえ

てんすう

/ 20点



こたえが「1から10まで」のかずになる
「ひきざん」を、やってみよう!

$3 - 1 = \boxed{2}$

$3 - 2 = \boxed{}$

$4 - 2 = \boxed{}$

$4 - 3 = \boxed{}$

$4 - 1 = \boxed{}$

$5 - 1 = \boxed{}$

$5 - 4 = \boxed{}$

$5 - 3 = \boxed{}$

$5 - 2 = \boxed{}$

$6 - 1 = \boxed{}$

$6 - 3 = \boxed{}$

$6 - 5 = \boxed{}$

$6 - 2 = \boxed{}$

$6 - 4 = \boxed{}$

$7 - 1 = \boxed{}$

$7 - 5 = \boxed{}$

$7 - 6 = \boxed{}$

$7 - 2 = \boxed{}$

$7 - 3 = \boxed{}$

$7 - 4 = \boxed{}$

がつ 日にち

10までのひきざん②

じかん 分 秒

なまえ

てんすう

/ 20点



こたえが、「10」までのかずになる「ひきざん」だよ。
なんふんで、できるかな？

$8 - 5 = \boxed{3}$

$8 - 1 = \boxed{}$

$8 - 3 = \boxed{}$

$8 - 4 = \boxed{}$

$8 - 2 = \boxed{}$

$8 - 7 = \boxed{}$

$9 - 8 = \boxed{}$

$9 - 1 = \boxed{}$

$9 - 4 = \boxed{}$

$9 - 7 = \boxed{}$

$9 - 3 = \boxed{}$

$9 - 5 = \boxed{}$

$9 - 2 = \boxed{}$

$9 - 6 = \boxed{}$

$10 - 5 = \boxed{}$

$10 - 1 = \boxed{}$

$10 - 9 = \boxed{}$

$10 - 3 = \boxed{}$

$10 - 6 = \boxed{}$

$10 - 7 = \boxed{}$

がつ	にち	10までのひきざん③
なまえ		

じかん	分	秒
てんすう		/ 30点



「7より3ちいさなかずは、いくつですか？」
これを「ひきざん」の「しき」にして こたえをだすのは、
しき「 $7-3=4$ 」、こたえ「4」ってかけばいいよ

1 ひきざんのしきにして、こたえを だそう 【1つ5てん】

(1) 8 ひく 4 は、いくつですか？

しき $8 - 4 = 4$

こたえ 4

(2) 7 ひく 5 は、いくつですか？

しき _____

こたえ _____

(3) 10 と 3 のちがいは、いくつですか？

しき _____

こたえ _____

(4) 9 より 7 ちいさいかずは、いくつですか？

しき _____

こたえ _____

2 いちごが 7こ ありましたが、4こ たべてしまいました。

いちごは のこり、なんこですか？ 【5てん】

しき _____

こたえ _____

3 しろねこが 6ひき、くろねこが 4ひきいます。

しろねこ と くろねこの かずは、なんびき ちがいますか？ 【5てん】

しき _____

こたえ _____

がつ	にち	10までのひきざん④
なまえ		

じかん	分	秒
てんすう		/ 50点

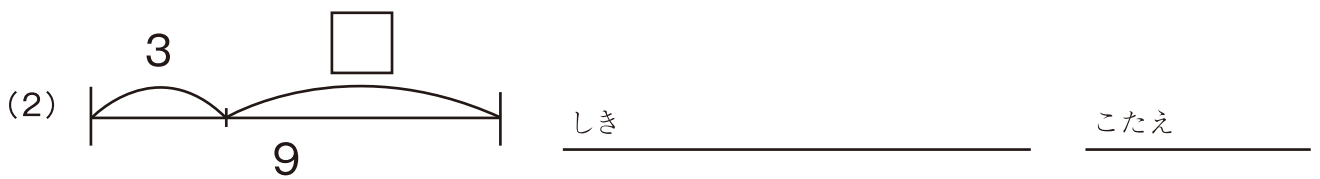
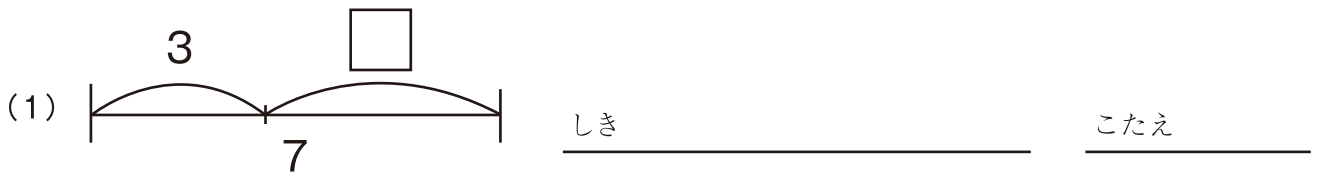


「9-7」は「2」。これを「しき」でかくときには、「9-7=2」だワン
「=」をかくのを、わすれないでほしいワン

1 ひきざんをしよう 【1つ3てん】

- (1) $5 - 3 = 2$ (2) $6 - 4$ (3) $4 - 3$
 (4) $7 - 2$ (5) $8 - 3$ (6) $9 - 4$
 (7) $6 - 5$ (8) $7 - 4$

2 ひきざんのしきにして、□にはいるかずをこたえよう 【1つ4てん】



3 □のなかに、かずをかこう 【1つ3てん】

- (1) $\boxed{7} - 4 = 3$ (2) $3 - \boxed{} = 1$
 (3) $6 - \boxed{} = 3$ (4) $\boxed{} - 1 = 7$
 (5) $\boxed{} - 3 = 6$ (6) $10 - \boxed{} = 8$