

ねん くみ なまえ



ベアのすけ

みそらちゃん。「ひきざん」って、しってる？

3 から 1 をとると、2 になるよね。

これを「ひきざん」でいうと、「3 ^{さん} ひく ^{いち} 1 は ^に 2」とって、「3 ^{さん} - 1 ^{いち} = 2 ^に」ってかくだ。

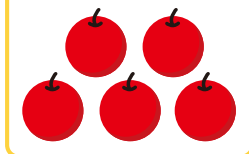
ひきざん？

みそら

ひきざん

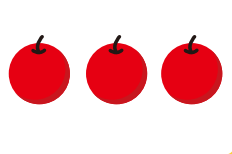
5 - 3 = 2 (ご ひく さん は に)

りんごが 5つ



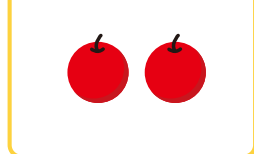
とる

りんごを 3つ



で

りんごは 2つ



ひく

は

$$5 - 3 = 2$$

この $5 - 3 = 2$ のようなものを **しき** というよ

ベアのすけ

ひきざんのしき

$$\overset{\text{さん}}{3} - \overset{\text{に}}{2} = \overset{\text{いち}}{1}$$

$$\overset{\text{なな}}{7} - \overset{\text{さん}}{3} = \overset{\text{よん}}{4}$$

$$\overset{\text{じゅう}}{10} - \overset{\text{なな}}{7} = \overset{\text{さん}}{3}$$

「○ - △ = □」みたいなのが、「ひきざんのしき」だよ。

◆「- (ひく)」は、「- のまえのかず」から「- のうしろのかず」をとる

◆「= (は)」は、「=」のひだりとみぎのかずが、おなじなこと

「3 - 2 = 1」…「3から2をとる」=「1」、 「1」=「3から2をとる」

「3 - 2」は、**3** から **-2** ということだよ。

「3 と - と 2」じゃなくて、「3 から -2 (2をひく)」なんだ。

| | | |
|-------|------|---------|
| 1ねんせい | さんすう | ひきざん①-2 |
| なまえ | | |

| |
|------------|
| じかん 10ぷん |
| てんすう / 50点 |



「8 から 2 をとると、いくつになりますか？」
これを「ひきざん」の「しき」でかいて
こたえをだすと、しき $8-2=6$ 、こたえ 6



1 りんごは、なんこちがいますか 【1つ5てん】

- (1) と は
- (2) と は
- (3) と は
- (4) と は
- (5) と は
- (6) と は

2 ひきざんのしきにして、こたえをだそう 【1つ5点】

(1) 6 ひく 2 は、いくつですか？

しき $6-2=4$

こたえ 4

(2) 9 ひく 5 は、いくつですか？

しき _____

こたえ _____

(3) 7 から 4 をとると、いくつになりますか？

しき _____

こたえ _____

(4) 10 と 8 のちがいは、いくつですか？

しき _____

こたえ _____

| | | |
|-------|------|---------|
| 1ねんせい | さんすう | ひきざん①-3 |
| なまえ | | |

| |
|------------|
| じかん 10ぷん |
| てんすう / 40点 |



ペアのすけ

ひきざんを やってみよう♪
 「7-2」は「5」。これを「しき」でかくときには、
 「=」をわすれないでね。「7-2=5」だよ☆



みぞら

わすれない
にや

1 ひきざんをしよう [1つ2てん]

- | | | |
|---------------|------------|------------|
| (1) 5 - 2 = 3 | (2) 3 - 2 | (3) 4 - 3 |
| (4) 6 - 1 | (5) 5 - 3 | (6) 7 - 2 |
| (7) 5 - 3 | (8) 7 - 6 | (9) 8 - 2 |
| (10) 7 - 6 | (11) 8 - 5 | (12) 9 - 2 |
| (13) 8 - 6 | (14) 9 - 4 | (15) 9 - 7 |

2 あめが 8こあります。

3こ たべると、のこりは なんこですか? [5てん]

しき

こたえ

3 たけるくんは、カードを 7まい。まことくんは、カードを10まい
 もっています。まことくんが もっているカードと、たけるくんが
 もっているカードのかずは、なんまい ちがいますか? [5てん]

しき

こたえ