

1ねんせい	さんすう	ひきざん④-1
なまえ		

じかん	5ふん
てんすう	/ 20点



ペアのすけ

「2けたのひきざん」を、やってみよう♪
 できるだけ、はやくやってみてね
 でも、すう字は「きれいな字」でかこうね



みそら

きれいな字だと
 よむ人も
 みやすいにや

1 ひきざんをしよう [1つ1てん]

(1) $68 - 42 = 26$

(2) $34 - 20 = 14$

(3) $87 - 30 = 57$

(4) $77 - 50 = 27$

(5) $45 - 11 = 34$

(6) $63 - 40 = 23$

(7) $58 - 23 = 35$

(8) $29 - 14 = 15$

(9) $36 - 25 = 11$

(10) $93 - 61 = 32$

(11) $30 - 1 = 29$

(12) $30 - 5 = 25$

(13) $30 - 11 = 19$

(14) $30 - 21 = 9$

(15) $85 - 15 = 70$

(16) $72 - 50 = 22$

(17) $72 - 12 = 60$

(18) $72 - 62 = 10$

(19) $99 - 33 = 66$

(20) $86 - 64 = 22$

1ねんせい	さんすう	ひきざん④-2
なまえ		

じかん 10ぷん
てんすう / 20点



ベアのすけ

こたえは、なにをかけたば いいのかな？
かいてあることを きちんとよんで、
なにを こたえにすればいいか、かんがえよう



みそら

かんがえる
のにや

① おとこの子が 53人、おんなの子が 42人います。

おとこの子は おんなの子より、なん人 おおいですか？ 【5てん】

しき $53 - 42 = 11$

こたえ 11人

② ぼくと おとうとがもっているシールをあわせると、76まいになるよ。
そして、ぼくがもっている シールのかずは、43まいだよ。

(1) おとうとが もっているシールは、なんまいですか？ 【5てん】

しき $76 - 43 = 33$

こたえ 33まい

(2) ぼくは おとうとより、なんまいおおく シールを もっていますか？

【5てん】

しき $43 - 33 = 10$

こたえ 10まい

③ おとうさんは 41さいで、わたしは 7さい。

おにいちゃんは わたしよりも、5さい とし上です

おとうさんと おにいちゃんは、なんさい はなれていますか？ 【5てん】

しき $41 - 7 - 5 = 29$

こたえ 29さい

1ねんせい	さんすう	ひきざん④-3
なまえ		

じかん	10	ぷん
てんすう	/	30点



ベアのすけ

「1」が「100こ」で、「100」。
「10」が「10こ」で、「100」。
「10が3こ」と「1が22こ」で、「52」だよ。



みそら

こんにちわ!



1 に かずをいれて、けいさんをしよう 【1つ2てん】

$$(1) 50 + 5 - 30 - 3 = \boxed{20} + 5 - 3 = \boxed{22}$$

$$(2) 80 - 2 - 40 + 8 = \boxed{40} + 8 - 2 = \boxed{46}$$

$$(3) 7 + 20 - 3 + 40 = 60 + 7 - \boxed{3} = \boxed{64}$$

$$(4) 50 - 8 + 7 - 40 = \boxed{10} - 8 + 7 = \boxed{9}$$

$$(5) 30 - 10 + 6 + 70 - 6 = \boxed{90} + 6 - 6 = \boxed{90}$$

2 ミカンが6こ入っているはこが4つ、リンゴが10こ入っているはこが2つあります。ミカンはリンゴよりも、なんこおいですか? 【5てん】

しき $6+6+6+6-10-10=4$

こたえ 4こ

3 1年生には、1くみと2くみと3くみの3つのクラスがあって、1年生はぜんぶで、95人います。1年1くみと1年2くみは、どちらも32人のクラスです。それでは、1年3くみはなん人のクラスですか? 【5てん】

しき $95-32-32=31$

こたえ 31人

1ねんせい	さんすう	ひきざん④-4
なまえ		

じかん 10ぷん
てんすう / 30点



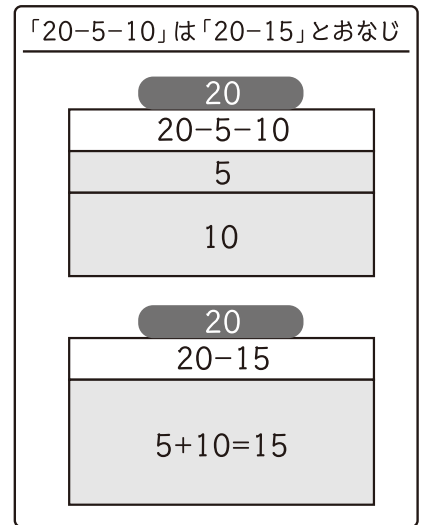
「20-5-10」は「20」から「5と10」をとるだよね。
 これは「20」から「5+10=15」をとるのとおなじ。
 だから「20-5-10」は「20-15」とおなじだよ。



そうなのじゃ!?

1 に ^{はい} 入る、かずをかこう [1つ4てん]

- (1) $32 - 5 - 20 = 32 - \boxed{25} = 7$
 (2) $24 - 10 - 2 = 24 - \boxed{12} = 12$
 (3) $58 - 15 - 30 = 58 - \boxed{45} = 13$
 (4) $40 - 8 - \boxed{15} = 40 - 23 = 17$
 (5) $73 - 22 - \boxed{31} = 73 - 53 = 20$



2 クッキーは 58円^{えん}のガムよりも、33円^{えん}やすい ねだんです。
 クッキーを 3こ^{えん}かうには、なん円ひつようですか? [5てん]

$$58 - 33 = 25$$

しき $25 + 25 + 25 = 75$

こたえ **75円**

3 100円玉^{えん だま}を2まいと、10円玉^{えん だま}を7まいと、5円玉^{えん だま}を3まいもっています。
 このおかねから、50円^{えん}のえんぴつ^{ほん} 2本と、80円^{えん}のけしゴム 1このだい
 きんを、おつりがないように おみせ^{ひと}の人に わたすには、それぞれのおかね
 を、なんまいずつ わたせばよいですか? [5てん]

こたえ 100円玉 **1** まい / 10円玉 **7** まい / 5円玉 **2** まい