

1ねんせい	さんすう	くりあがりのたしざん①-2
なまえ		

じかん	5ふん
てんすう	/20点



「いくつ」と「いくつ」で「10になるたしざん」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」でかいてね



**1** ( )にかずをいれて、10になる たしざんをしよう 【1つ1てん】

(1)  $5 + ( 5 ) = 10$

(2)  $( 8 ) + 2 = 10$

(3)  $1 + ( 9 ) = 10$

(4)  $( 6 ) + 4 = 10$

(5)  $7 + ( 3 ) = 10$

(6)  $( 5 ) + 5 = 10$

(7)  $2 + ( 8 ) = 10$

(8)  $( 7 ) + 3 = 10$

(9)  $6 + ( 4 ) = 10$

(10)  $( 9 ) + 1 = 10$

(11)  $1 + 4 + ( 5 ) = 10$

(12)  $3 + ( 4 ) + 3 = 10$

(13)  $( 1 ) + 5 + 4 = 10$

(14)  $2 + 2 + ( 6 ) = 10$

(15)  $1 + ( 2 ) + 7 = 10$

(16)  $( 4 ) + 2 + 4 = 10$

(17)  $3 + 1 + ( 6 ) = 10$

(18)  $7 + ( 1 ) + 2 = 10$

(19)  $( 3 ) + 5 + 2 = 10$

(20)  $3 + 4 + ( 3 ) = 10$

1ねんせい	さんすう	くりあがりのたしざん①-3
なまえ		

じかん	10ふん
てんすう	/ 40点



ペアのすけ

「くりあがりのたしざん」をやってみよう♪  
 「5+7」の「くりあがりのたしざん」は、  
 「5+7=5+5+2=12」。はじめに「10」をつくろう



みぞら

はじめに  
10  
や

① □ にかずをいれて、くりあがりのたしざんをしよう [1つ5てん]

$$(1) 8 + 6 = 8 + \boxed{2} + 4 = \boxed{10} + 4 = \boxed{14}$$

$$(2) 3 + 8 = 3 + \boxed{7} + 1 = \boxed{10} + 1 = \boxed{11}$$

$$(3) 4 + 7 = 4 + \boxed{6} + 1 = \boxed{10} + 1 = \boxed{11}$$

$$(4) 7 + 7 = 7 + \boxed{3} + 4 = \boxed{10} + 4 = \boxed{14}$$

$$(5) 8 + 5 = 8 + \boxed{2} + 3 = \boxed{10} + 3 = \boxed{13}$$

$$(6) 9 + 9 = 9 + \boxed{1} + 8 = \boxed{10} + 8 = \boxed{18}$$

② おとこの<sup>こ</sup>子が6<sup>にん</sup>人、おんなの<sup>こ</sup>子が8<sup>にん</sup>人います。

あわせて、なん<sup>にん</sup>人の<sup>こ</sup>子どもがいますか? [5てん]

しき  $6+8=14$

こたえ 14人

③ たけるくんがいちごを7こたべると、いちごののこりは、  
8こになりました。いちごははじめ、なんこありましたか? [5てん]

しき  $7+8=15$

こたえ 15こ

1ねんせい	さんすう	くりあがりのたしざん①-4
なまえ		

じかん	10ぷん
てんすう	/ 50点



くりあがりのたしざんでは、  
「いくつ」と「いくつ」をたせば「10」になる？  
を、はじめにかんがえよう♪



**1** くりあがりのたしざんをしよう 【1つ3てん】

- |   |  |
|---|--|
| (1) $7 + 5 =$ <input type="text" value="12"/> | (2) $5 + 6 =$ <input type="text" value="11"/>  |
| (3) $9 + 3 =$ <input type="text" value="12"/> | (4) $8 + 4 =$ <input type="text" value="12"/>  |
| (5) $2 + 9 =$ <input type="text" value="11"/> | (6) $4 + 7 =$ <input type="text" value="11"/>  |
| (7) $3 + 8 =$ <input type="text" value="11"/> | (8) $6 + 6 =$ <input type="text" value="12"/>  |
| (9) $7 + 7 =$ <input type="text" value="14"/> | (10) $8 + 8 =$ <input type="text" value="16"/> |

**2** あわせると「10」になるかずをさがしてから、けいさんしよう 【1つ4てん】

- |  |
|--|
| (1) $3 + 8 + 7 = 10 +$ <input type="text" value="8"/> $=$ <input type="text" value="18"/>  |
| (2) $6 + 2 + 4 = 10 +$ <input type="text" value="2"/> $=$ <input type="text" value="12"/>  |
| (3) $9 + 4 + 1 + 3 = 10 +$ <input type="text" value="4"/> $+$ <input type="text" value="3"/> $=$ <input type="text" value="17"/> |
| (4) $3 + 4 + 5 + 6 = 10 +$ <input type="text" value="3"/> $+$ <input type="text" value="5"/> $=$ <input type="text" value="18"/> |
| (5) $2 + 3 + 6 + 8 = 10 +$ <input type="text" value="3"/> $+$ <input type="text" value="6"/> $=$ <input type="text" value="19"/> |