




# ベーシック問題！3年生 ONE 解答


- 1 つぎのもんだいに、答えましょう。
- (1) 10が6こあつまった数は  (2) 60が  あつまった数は600
- (3) 9999のつぎの数は  (4) 100のまえの数は
- (5) 18このおはじきを、くふうしてならべると

- 2 つぎの計算をしましょう。
- (1)  $12+9=$   (2)  $28+31=$
- (3)  $46+24=$   (4)  $55+28=$
- (5)  $39+15=$   (6)  $100+9=$

- 3  の数が、大きくなるようにします。  
□にあてはまる数字を、ぜんぶ、○でかこみましょう。
- (1)          (1、2、3、4、5、6、、、)
- (2)          (1、、3、4、5、6、7、8、9)







- 4 下のひょうは、九九のひょうのいちぶです。□にあてはまる数を書きましょう。

<input type="text" value="6"/> のだん	6	12	<input type="text" value="18"/>	24	<input type="text" value="30"/>	<input type="text" value="36"/>	42	48
7 のだん	<input type="text" value="7"/>	14	<input type="text" value="21"/>	<input type="text" value="28"/>	35	<input type="text" value="42"/>	49	<input type="text" value="56"/>

- 5 かくれている数は、何でしょうか。同じ絵には、同じ数が入ります。
- $4 \times$    $= 28$      $\times$    $= 56$      $\times$    $= 48$
-  は     は     は

- 6 計算をして、答えが同じになる計算を線でむすびましょう。

何を食べたかな？

 $3 \times 10 =$ <input type="text" value="30"/>	X	$10 \times 9 =$ <input type="text" value="90"/>	
 $9 \times 10 =$ <input type="text" value="90"/>		$5 \times 10 =$ <input type="text" value="50"/>	
 $10 \times 5 =$ <input type="text" value="50"/>		$10 \times 3 =$ <input type="text" value="30"/>	

- 7 □にあてはまる数を書きましょう。
- (1)  $(2 \times 2) \times 4 = 2 \times (\text{□} \times 4)$  (2)  $6 \times (3 \times 2) =$
- (3)  $(5 \times 2) \times 3 = 5 \times (2 \times \text{□})$  (4)  $(4 \times 2) \times 9 =$

- 8 つぎの計算をしましょう。
- (1)  $27 \div 9 =$   (2)  $36 \div$    $= 9$  (3)  $21 \div 3 =$
- (4)  $6 \div 1 =$   (5)  $0 \div 4 =$   (6)  $48 \div 6 =$

- 9 つぎの計算を筆算でしましょう。
- (1)  $641+834$    (2)  $324+497$    (3)  $986+45$

6	4	1
+	8	3
1	4	7
5		

3	2	4
+	4	9
8	2	1

9	8	6
+		4
1	0	3
		1