

疑似特殊需求學生數學作業能力表現（小一）

_____國小_____年_____班 姓名：_____

一、 比○大○， 把○比○大的○圈○起○來○

9	6
---	---

4	7
---	---

二、 比○小○， 比○小○的○圈○起○來○

2	5
---	---

8	3
---	---

三、 畫○圈○

3		6	
7		8	
	○○○○		○○○○○ ○○○○
	○○○○○		○○

四、 10 的○分○解○

$$3 + (\quad) = 10$$

$$6 + (\quad) = 10$$

$$2 + (\quad) = 10$$

$$9 + (\quad) = 10$$

$$10 - 4 = (\quad)$$

$$10 - 5 = (\quad)$$

$$10 - 8 = (\quad)$$

$$10 - 7 = (\quad)$$

五、 10 以内の減法

$9 - 6 = (\quad)$

$7 - 3 = (\quad)$

$5 - 1 = (\quad)$

$8 - 7 = (\quad)$

六、 退位の減法

$12 - 5 = (\quad)$

$14 - 8 = (\quad)$

$11 - 6 = (\quad)$

$18 - 9 = (\quad)$

七、 10 以内の加法

$3 + 2 = (\quad)$

$4 + 4 = (\quad)$

$6 + 1 = (\quad)$

$7 + 2 = (\quad)$

八、 進位の加法

$9 + 6 = (\quad)$

$9 + 3 = (\quad)$

$5 + 8 = (\quad)$

$7 + 4 = (\quad)$