

さんすう ねんおし プリント



6 長さ(1) 9 2年5月~6月 (p.74~75)

番名前 組

6 長さ (1) (長さの 計算)

1 長さの たし算・ひき算は ます目を つかい, たて書きで しましょう。

 $\{1111\}$ 7cm3mm + 8cm = 15cm3mm

- \bigcirc 3cm4mm + 3mm =
- ② 7cm + 2cm8mm =
- \bigcirc 6cm5mm + 5cm =
- 4 1 cm8mm + 5mm =
- \bigcirc 7cm5mm + 4cm8mm =
- \bigcirc 9cm6mm 5cm2mm =
- \bigcirc 4cm8mm 6mm =
- 8 7 cm 2 mm - 6 cm =
- $9 \ \text{lcm} 8 \text{mm} =$
- (0) Icm5mm 8mm =

	cm	mm
	7	3
+	8	
1	5	3

たんいを そろえて たて書きにしよう



		cm	mm	2			3			4			(5)		
		3	4												
	+		3												
6				7			8			9			(10)		

ひとつだけ ぬりましょう。







むずかしかった