

	eboard さんすうプリント	なまえ	
	(11) ながさをはかる	ひづけ	

1 長さをあらわす「センチメートル」を、2回なぞって、2回じぶんでかこう。

cm cm cm

2 下の直線は、なんセンチメートルになりますか。ながさをはかろう。

(1)

\_\_\_\_\_

(2)

\_\_\_\_\_

(3)

\_\_\_\_\_

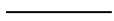
3 (1) 長さをあらわす「ミリメートル」を、2回なぞって、2回じぶんでかこう。

mm mm mm

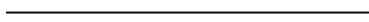
(2) 1センチメートルは、何ミリメートルでしょう。

4 下の直線は、なんセンチ なんミリメートルになりますか。

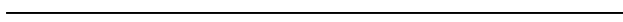
(1)



(2)



(3)



5 つぎの長さの けいさんをしましょう。

(1)  $6\text{cm}3\text{mm} + 5\text{mm} =$

(2)  $9\text{cm}5\text{mm} - 4\text{cm}3\text{mm} =$

(3)  $1\text{cm}2\text{mm} + 8\text{mm} =$

(4)  $3\text{cm}4\text{mm} + 1\text{cm}6\text{mm} =$

(5)  $5\text{cm}3\text{mm} + 2\text{cm}9\text{mm} =$

6 (1) 長さをあらわす「メートル」を、2回なぞって、2回じぶんでかこう。

m m m

(2) 1メートルは、何センチメートルでしょう。

(3) それぞれの長さを、メートルをつかって、あらわそう。

① みさきさんの しんちょう : 128cm

② とびらのたかさ : 190cm

③ はばとびの きより : 145cm



こたえ

2 (1) 3cm

(2) 7cm

(3) 12cm

3 (2) 10 ミリメートル

4 (1) 1cm4mm

(2) 4cm8mm

(3) 8cm2mm

5 (1) 6cm8mm (2) 5cm2mm

(3) 2cm (4) 5cm

(5) 8cm2mm

6 (2) 100 センチメートル

(3) ① 1m28cm

② 1m90cm

③ 1m45cm