

P. 1 どちらがながいかな? No. 1

1 (1) (○) (2) () (3) (○)
() (○) ()

2 (1) (ア) (5) (2) (イ))
(イ) (6)

P. 2 どちらがながいかな? No. 2

1 (1) (○) (2) (○) (3) ()
() () (○)

2 (1) (ア) (10) (2) (イ))
(イ) (9)

P. 3 どちらがながいかな? No. 3

1 (1) (ア) (5) (2) (イ))
(イ) (6)

2 (1) (ア) (4) (2) (イ))
(イ) (3)

P. 4 センチメートルNo. 1

1

2 (5cm)
(9cm)
(4cm)
(11cm)

P. 5 センチメートルNo. 2

- 1 (8cm)
(3cm)
(12cm)
(6cm)

- 2 (13cm)
(5cm)
(10cm)
(7cm)

P. 6 センチメートルNo. 3


- 1 ① (9cm) ② (6cm) ③ (14cm) ④ (12cm) ⑤ (5cm)
⑥ (3cm)


P. 7 センチメートルNo. 4

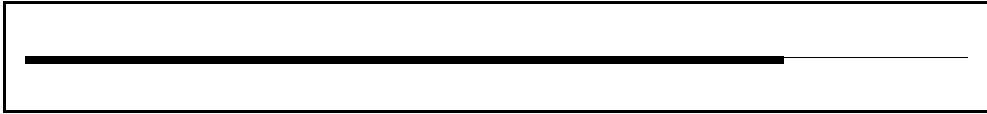
- 1 ① (3cm) ② (5cm) ③ (13cm) ④ (11cm) ⑤ (4cm)
⑥ (10cm)

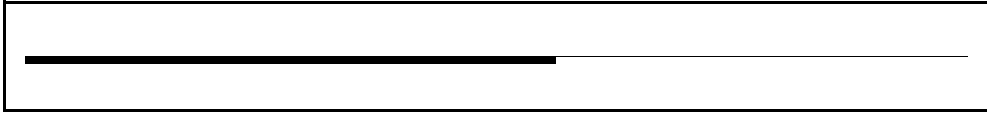
P. 8 センチメートルNo. 5

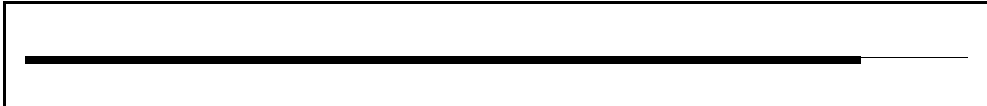
1

① 

② 

③ 

④ 

⑤ 

P. 9 センチメートルNo. 6



P. 10 ミリメートルNo. 1

1 mm mm mm mm mm

2 (ア) (1cm 5mm) (イ) (3cm 7mm) (ウ) (6cm 2mm)
(エ) (9cm 4mm)

P. 11 ミリメートルNo. 2

1 (ア) (4cm 9mm) (イ) (8cm 8mm) (ウ) (10cm 5mm)
(エ) (12cm 3mm)

2 ① (6cm 5mm) ② (2cm 7mm) ③ (5cm 7mm)
④ (9cm 2mm)

P. 12 ミリメートルNo. 3

1 ① (4cm 7mm) ② (7cm 2mm) ③ (8cm 8mm)

2 ① 20 ② 50 ③ 15 ④ 36 ⑤ 4

⑥ 1 7

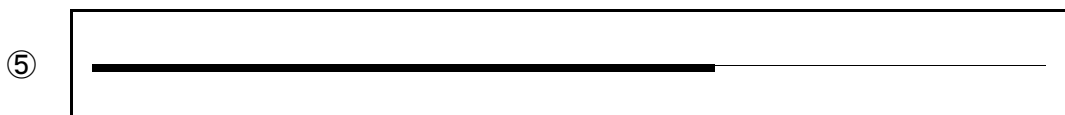
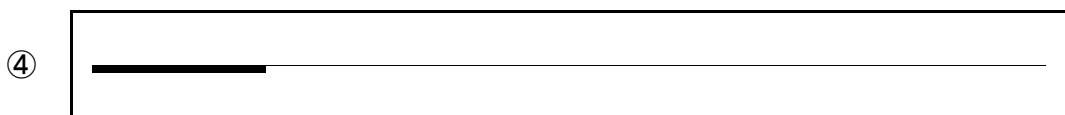
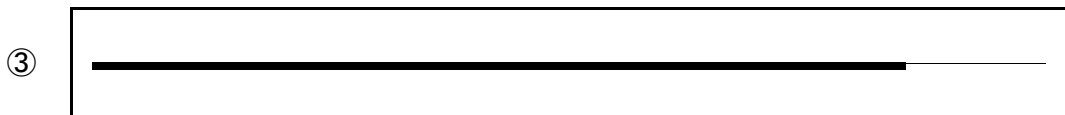
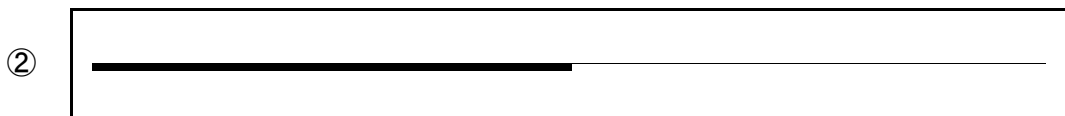
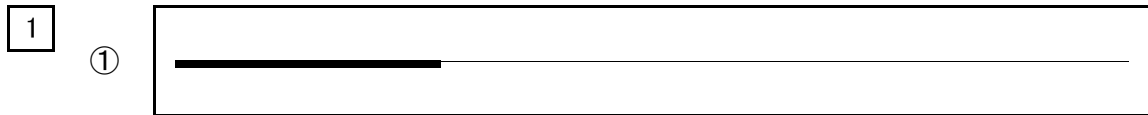
P. 13 ミリメートルNo. 4

1 ① (3cm 2mm) ② (6cm 7mm) ③ (9cm 3mm)

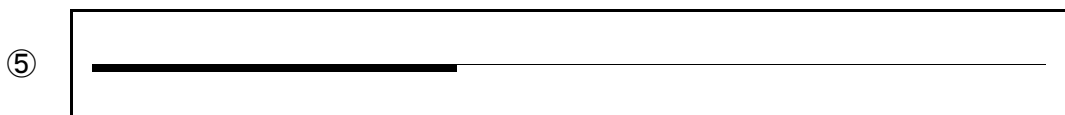
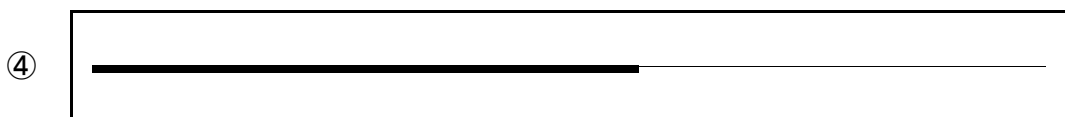
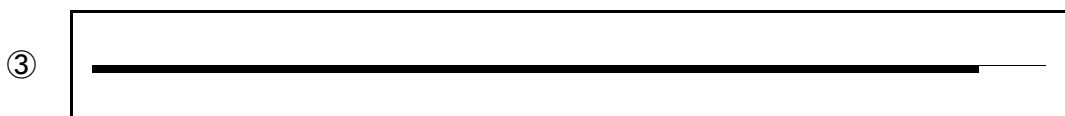
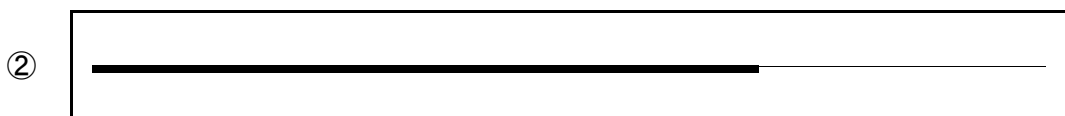
2 ① 30 ② 19 ③ 86 ④ 2 ⑤ 4 5

⑥ 7 2

P. 14 ミリメートルNo. 5




P. 15 ミリメートルNo. 6

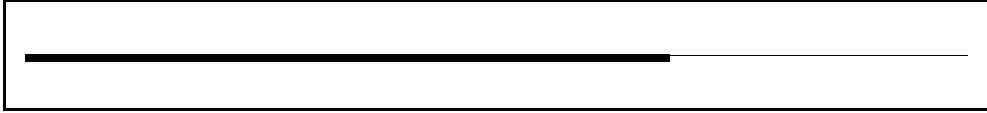



P. 16 まっすぐな線No. 1

1 ① () ② (○) ③ ()

2

① 

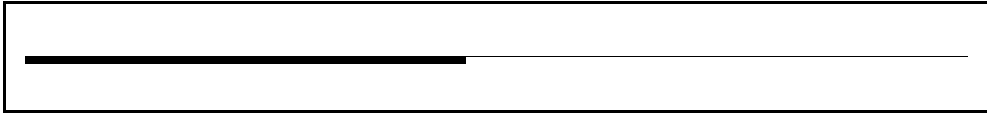
② 

③ 

P. 17 まっすぐな線No. 2

1

① 

② 

③ 

④ 

⑤ 

P. 18 長さのたし算とひき算No. 1

1 [しき] $3 + 5 = 8$ 答え (8cm)

2 [しき] $6 + 4 = 10$ 答え (10cm)

P. 19 長さのたし算とひき算No. 2

- ① 6 ② 10 ③ 5 5 ④ 7 2 ⑤ 6 8
- ⑥ 12 ⑦ 11 ⑧ 7 4 ⑨ 4 6 ⑩ 9 6

P. 20 長さのたし算とひき算No. 3

- ① ② ③ ④ ⑤
- ⑥ ⑦ ⑧ ⑨
- ⑩

P. 21 長さのたし算とひき算No. 4

- ① ② ③ ④ ⑤
- ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

P. 22 長さのたし算とひき算No. 5

- (1) [しき] $4+5=9$ ($9cm$)
 (2) ($8cm$)
 (3) [しき] $9-8=1$ (が $1cm$ 長い)
- [しき] $6-4=2$ ($2cm$)

P. 23 長さのたし算とひき算No. 6

- (1) [しき] $3+6=9$ ($9cm$)
 (2) [しき] $2+5=7$ ($7cm$)
 (3) [しき] $9-7=2$ (が $2cm$ みじかい)
- [しき] $4+5=9$ ($9cm$)

【まとめの問題】第1回(1/3)

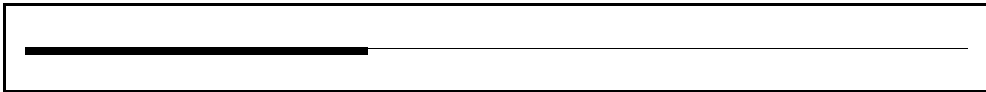
- ($9cm$)
 ($5cm$)
 ($11cm$)
- ① ($2cm$)
 ② ($10cm$)
 ③ ($6cm$)
 ④ ($12cm$)

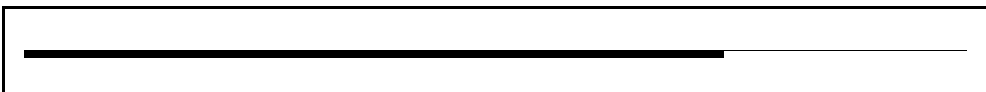
【まとめの問題】 第1回 (2/3)

3 (ア) (5mm) (イ) (4cm 7mm) (ウ) (8cm 3mm)

(エ) (10cm 8mm)

4 (1) (3cm 8mm) (2) (7cm 2mm) (3) (12cm 7mm)

5 (1) 

(2) 

【まとめの問題】 第1回 (3/3)

6 (1) [しき] $5+3=8$ (8cm)

(2) [しき] $2+7=9$ (9cm)

(3) [しき] $9-8=1$ ((イ) が1cm 長い)

7 (1) 40 (2) 8 (3) 3 (3) 29 (4) 5

【まとめの問題】 第2回 (1/3)

1 (1) (4cm)

(2) (9cm)

(3) (2cm)

(4) (11cm)

2 (1) () (○) (2) (○) () (3) (○) ()

(4) () (○)

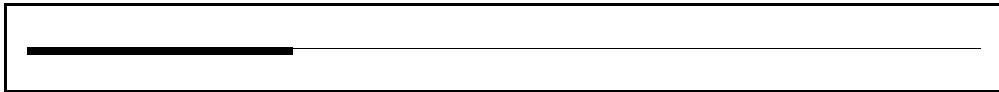
3 [しき] $6-4=2$ 答え (2cm)

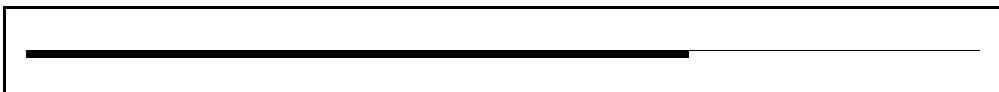
【まとめの問題】 第2回 (2/3)

4 (ア) (8mm) (イ) (7cm 2mm) (ウ) (10cm 6mm)

(エ) (14cm 3mm)

5 ① (6cm 5mm) ② (4cm 8mm) ③ (11cm 3mm)

6 ① 

② 

【まとめの問題】 第2回 (3/3)

7 ① [しき] $3+4=7$ (7cm)

② [しき] $5+3=8$ (8cm)

③ [しき] $8-7=1$ ((ア) が1cm みじかい)

8 ① 30 ② 8 ③ 6 7 ④ 45