

P. 1 ひょうとグラフ・時こくと時間【まとめの問題】 第1回 (1/3)

1 ① (秒) ② (分) ③ (時間)

2 ① (24) ② (60) ③ (60) ④ (100)

⑤ (1) (30)

3 ① (午前8時15分) ② (午後2時40分)

P. 2 ひょうとグラフ・時こくと時間【まとめの問題】 第1回 (2/3)

4 ①

イルカ	にわとり	ねこ	たこ	えび
2	6	5	3	4

② (あ)

どうぶつの数				
	○			
	○	○		
	○	○		○
	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
イ ル カ	に わ と り	ね こ	た こ	え び

(い) イルカ

(う) にわとり

5 ① (午前10時50分) ② (50分)

P. 3 ひょうとグラフ・時こくと時間【まとめの問題】 第1回 (3/3)

6 (午後6時30分)

7 (午後5時50分)

8 ① (30分) ② (1時間20分)

9 (1時間30分)

P. 4 ひょうとグラフ・時こくと時間【まとめの問題】 第2回 (1/3)

1 ① (時間) ② (秒) ③ (分)

2 ① (60) ② (24) ③ (60) ④ (100)

⑤ (1) (50)

3 ① (午前11時37分) ② (午後9時27分)

P. 5 ひょうとグラフ・時こくと時間【まとめの問題】 第2回 (2/3)

4 ①

らくだ	ためき	トナカイ	わに	かえる
2	5	4	3	6

② (あ)

どうぶつの数

				○
	○			○
	○	○		○
	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
ら	た	ト	わ	か
く	ぬ	ナ	に	え
だ	き	カ	イ	る

(い) らくだ

(う) かえる

5 ① (午後6時) ② (40分)

P. 6 ひょうとグラフ・時こくと時間【まとめの問題】 第2回 (3/3)

6 (午前10時10分)

7 (午前8時30分)

8 ① (20分) ② (1時間20分)

9 (1時間20分)

P. 7 たし算のひっ算【まとめの問題】 第1回 (1/3)

1 ① 50 ② 70 ③ 70 ④ 90 ⑤ 100 ⑥ 100

2 ① 20 ② 30 ③ 30 ④ 50 ⑤ 70 ⑥ 40

3 ① 68 ② 97 ③ 81 ④ 79 ⑤ 90 ⑥ 84

P. 8 たし算のひっ算【まとめの問題】 第1回 (2/3)

4 ①

5	7
---	---

 ②

5	7
---	---

7	7
---	---

5	3
+	2
7	

 ③

6	4
+	2
8	

8	4
---	---

④

6	
+	6
6	

6	8
---	---

 ⑤

7	2
+	4
7	

7	6
---	---

5 ①

8	2
+	1
9	

2	
+	3
3	

 ③

4	2
+	5
4	

4	7
---	---

P. 9 たし算のひっ算【まとめの問題】 第1回 (3/3)

6 [しき] $35+12=47$ 答え (47円)

7 [しき] $38+25=63$ 答え (63まい)

8 [しき] $26+54=80$ 答え (80本)

9 [しき] $6+12=18$ 答え (18本)

P. 10 たし算のひっ算【まとめの問題】 第2回 (1/3)

1 ① 70 ② 50 ③ 60 ④ 80 ⑤ 100 ⑥ 100

2 ① 40 ② 20 ③ 60 ④ 40 ⑤ 90 ⑥ 60

3 ① 98 ② 99 ③ 93 ④ 36 ⑤ 84 ⑥ 80

P. 11 たし算のひっ算【まとめの問題】 第2回 (2/3)

4 ①

7	4
---	---

 ②

7	4
---	---

7	6
---	---

 ③

1	2		
+	6	4	
		7	6

6	3
---	---

3	5		
+	2	8	
		6	3

④

5	1
---	---

	4		
+	4	7	
		5	1

 ⑤

4	3
---	---

3	7		
+		6	
		4	3

5 ①

4	3		
+	2	5	
		6	8

 ②

	6		
+	3	6	
		4	2

 ③

6	5		
+		8	
		7	3

P. 12 たし算のひっ算【まとめの問題】 第2回 (3/3)

6 [しき] $25+45=70$ 答え (70円)

7 [しき] $47+38=85$ 答え (85人)

8 [しき] $36+8=44$ 答え (44ページ)

9 [しき] $8+15=23$ 答え (23まい)

P. 13 ひき算のひっ算【まとめの問題】 第1回 (1/3)

- 1 ① 26 ② 20 ③ 44 ④ 6 ⑤ 56 ⑥ 9

2 ①

5	4
-	
	7
4	7

+

4	7
-	
	7
5	4

②

4	6
-	
1	8
2	8

2	8
+	
1	8
4	6

P. 14 ひき算のひっ算【まとめの問題】 第1回 (2/3)

- 3 ① (23) ② (28) ③ (O) ④ (45)

4 [しき] $25 - 8 = 17$ 答え (17こ)

P. 15 ひき算のひっ算【まとめの問題】 第1回 (3/3)

5 [しき] $34 - 27 = 7$ 答え (さくらんぼ が 7 こおい)

6 [しき] $46 - 17 = 29$ 答え (29人)

7 [しき] $33 - 19 = 14$ 答え (14人)

P. 16 ひき算のひっ算【まとめの問題】 第2回 (1/3)

- 1 ① 43 ② 33 ③ 6 ④ 20 ⑤ 46 ⑥ 28

2 ①

5	6
-	
3	2
2	4

+

2	4
-	
3	2
5	6

②

4	0
-	
3	4
6	

6	
+	
3	4
4	0

P. 17 ひき算のひっ算【まとめの問題】 第2回 (2/3)

- 3 ① (13) ② (O) ③ (38) ④ (28)

4 [しき] $34 - 16 = 18$ 答え (18こ)

P. 18 ひき算のひっ算【まとめの問題】 第2回 (3/3)

5 [しき] $32 - 24 = 8$ 答え (クッキー が 8 こおい)

6 [しき] $44 - 29 = 15$ 答え (15こ)

7 [しき] $24 - 17 = 7$ 答え (7こ)

P. 19 長さのたんい【まとめの問題】 第1回 (1/3)

1 (9cm)

(5cm)

(11cm)

2 ① (2cm)

② (10cm)

③ (6cm)

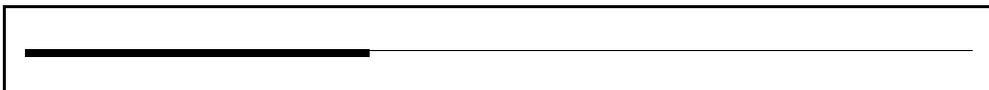
④ (12cm)

P. 20 長さのたんい【まとめの問題】 第1回 (2/3)

3 ア (5mm) イ (4cm7mm) ウ (8cm3mm)

エ (10cm8mm)

4 ① (3cm8mm) ② (7cm2mm) ③ (12cm7mm)

5 ① 

② 

P. 21 長さのたんい【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 ④ 29 ⑤ 5

P. 22 長さのたんい【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)

P. 23 長さのたんい【まとめの問題】 第2回 (2/3)

- 4 ㉠ (8mm) ㉡ (7cm2mm) ㉢ (10cm6mm)
 ㉣ (14cm3mm)
- 5 ① (6cm5mm) ② (4cm8mm) ③ (11cm3mm)
- 6 ① 
 ② 

P. 24 長さのたんい【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] $8-7=1$ (㉠ が1cmみじかい)
- 8 ① ② ③ ④

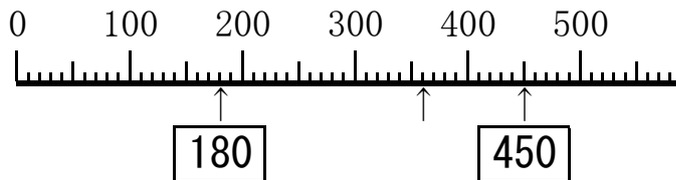
P. 25 3けたの数【まとめの問題】 第1回 (1/3)

1 ① (592) ② (706) ③ (1000) ④ (999) ⑤ (380)

2 ① < ② >

③ = ④ >

3



① (10) ② ③ 上の図

P. 26 3けたの数【まとめの問題】 第1回 (2/3)

4 ① (368) ② (173) ③ (419) ④ (605)

5 ① 120 ② 110 ③ 130 ④ 150 ⑤ 90 ⑥ 70

⑦ 70 ⑧ 80

P. 27 3けたの数【まとめの問題】 第1回 (3/3)

6 [式] $90 + 50 = 140$ 答え (140円)

7 [式] $110 - 50 = 60$ 答え (60円)

8 [式] $150 - 90 = 60$ 答え (60まい)

9 [式] $80 + 60 = 140$ 答え (140まい)

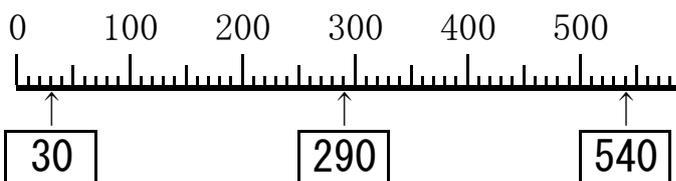
P. 28 3けたの数【まとめの問題】 第2回 (1/3)

1 ① (307) ② (840) ③ (1000) ④ (0) ⑤ (426)

2 ① > ② <

③ < ④ =

3



251-2 小2SS 1学期のまとめ

P. 29 3けたの数【まとめの問題】 第2回 (2/3)

4 ① (825) ② (124) ③ (516) ④ (301)

5 ① 110 ② 120 ③ 140 ④ 180 ⑤ 70 ⑥ 80
⑦ 80 ⑧ 90

P. 30 3けたの数【まとめの問題】 第2回 (3/3)

6 [式] $70+60=130$ 答え (130円)

7 [式] $130-50=80$ 答え (80円)

8 [式] $60+50=110$ 答え (110こ)

9 [式] $150-60=90$ 答え (90円)

P. 31 水のかさのたんい【まとめの問題】 第1回 (1/3)

1 (○)
()

2 ① (mL) ② (dL) ③ (L)

3 10 1000

P. 32 水のかさのたんい【まとめの問題】 第1回 (2/3)

4 ① (4dL) ② (2L) ③ (1L4dL) ④ (2L2dL)

5 (2L6dL)

P. 33 水のかさのたんい【まとめの問題】 第1回 (3/3)

6 (19dL)

7 [式] $5+3=8$ (8L)

8 [式] $6-2=4$ (4L)

P. 34 水のかさのたんい【まとめの問題】 第2回 (1/3)

1 ()
(○)

2 ① (dL) ② (L) ③ (mL)

3 10 1000

251-2 小2SS 1学期のまとめ

P. 35 水のかさのたんい【まとめの問題】 第2回 (2/3)

① (5dL) ② (3L) ③ (1L2dL) ④ (2L3dL)

⑤ (4L7dL)

P. 36 水のかさのたんい【まとめの問題】 第2回 (3/3)

⑥ (26dL)

⑦ [式] $6+2=8$ (8L)

⑧ [式] $5-3=2$ (2L)