

P. 1 かけ算【まとめの問題】 第1回 (1/3)

1 ① [式] 答え (0点)

② [式] $0 \times 3 = 0$ 答え (0点)

③ 答え (11点)

2 ① (9) ② (4)

P. 2 かけ算【まとめの問題】 第1回 (2/3)

3 ① ② ③ ④

4 ① 0 ② 0 ③ 30 ④ 70 ⑤ 0 ⑥ 100

P. 3 かけ算【まとめの問題】 第1回 (3/3)

5 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥

6 ① ②

P. 4 かけ算【まとめの問題】 第2回 (1/3)

1 ① [式] 答え (0点)

② [式] $0 \times 4 = 0$ 答え (0点)

③ 答え (8点)

2 ①

10			

 ②

		24	

P. 5 かけ算【まとめの問題】 第2回 (2/3)

3 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥

4 ① 0 ② 0 ③ 50 ④ 0 ⑤ 100 ⑥ 60

P. 6 かけ算【まとめの問題】 第2回 (3/3)

5 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥

6 ① ②

351-2 小3SS 1学期のまとめ

P. 7 時こくと時間のもとめ方【まとめの問題】 第1回 (1/3)

1 ① (分) ② (秒) ③ (時間)

2 ① (60) ② (80) ③ (60) ④ (90)

⑤ (24)

P. 8 時こくと時間のもとめ方【まとめの問題】 第1回 (2/3)

3 ① (午前7時30分) ② (午前7時45分) ③ (15分)

④ (午前8時45分)

4 (午前8時40分)

P. 9 時こくと時間のもとめ方【まとめの問題】 第1回 (3/3)

5 (午後4時40分)

6 ① (30分) ② (40分)

7 (1時間30分)

P. 10 時こくと時間のもとめ方【まとめの問題】 第2回 (1/3)

1 ① (分) ② (時間) ③ (秒)

2 ① (60) ② (60) ③ (24) ④ (80)

⑤ (1) (20) ⑥ (1) (40)

P. 11 時こくと時間のもとめ方【まとめの問題】 第2回 (2/3)

3 ① (2時10分) ② (12時30分)

4 ① (30分) ② (25分)

P. 12 時こくと時間のもとめ方【まとめの問題】 第2回 (3/3)

5 ① (午後3時30分) ② (午後1時50分)

6 ① (50分) ② (40分)

7 (1時間20分)

351-2 小3SS 1学期のまとめ

P. 13 わり算【まとめの問題】 第1回 (1/3)

- 1 ① 2 ② 3 ③ 2 ④ 7 ⑤ 9 ⑥ 8
⑦ 7 ⑧ 7

P. 14 わり算【まとめの問題】 第1回 (2/3)

- 2 ① 1 ② 7 ③ 0
3 ① (式) $15 \div 3 = 5$ 答え 5こ
② (式) $15 \div 3 = 5$ 答え 5人

P. 15 わり算【まとめの問題】 第1回 (3/3)

- 4 (式) $32 \div 4 = 8$ 答え 8はこ
5 (式) $54 \div 6 = 9$ 答え 9cm
6 (式) $42 \div 7 = 6$ 答え 6倍

P. 16 わり算【まとめの問題】 第2回 (1/3)

- 1 ① 4 ② 4 ③ 6 ④ 7 ⑤ 4 ⑥ 6
⑦ 8 ⑧ 6

P. 17 わり算【まとめの問題】 第2回 (2/3)

- 2 ① 1 ② 5 ③ 0
3 ① (式) $24 \div 4 = 6$ 答え 6こ
② (式) $24 \div 4 = 6$ 答え 6人

P. 18 わり算【まとめの問題】 第2回 (3/3)

- 4 (式) $42 \div 6 = 7$ 答え 7はこ
5 (式) $56 \div 8 = 7$ 答え 7cm
6 (式) $36 \div 4 = 9$ 答え 9倍

P. 19 円と球【まとめの問題】 第1回 (1/3)

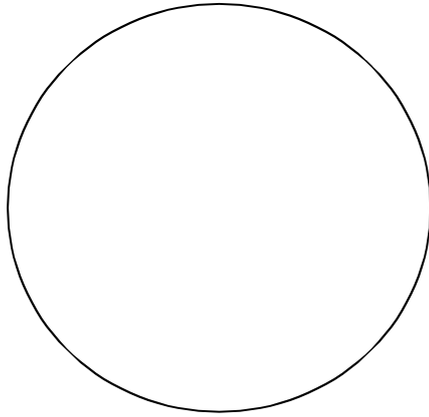
- 1 ① (ア)(半径) (イ)(直径) (ウ)(中心) ② (2倍)
③ (イ) ④ (6cm) ⑤ (10cm)

P. 20 円と球【まとめの問題】 第1回 (2/3)

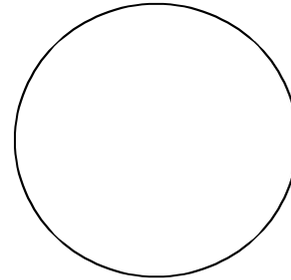
2 ① (円) ② (ア)(中心) (イ)(直径) ③ (5cm)

④ (8cm)

3 ①

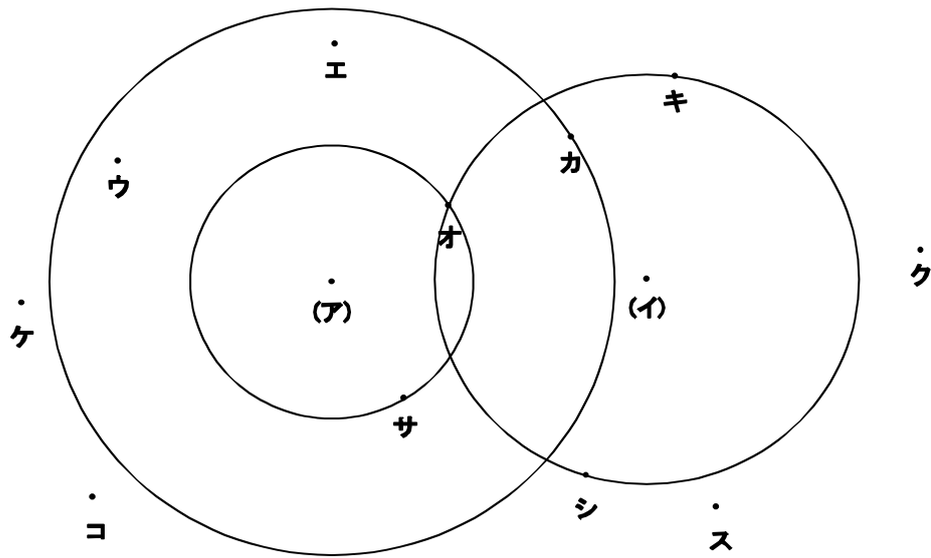


②



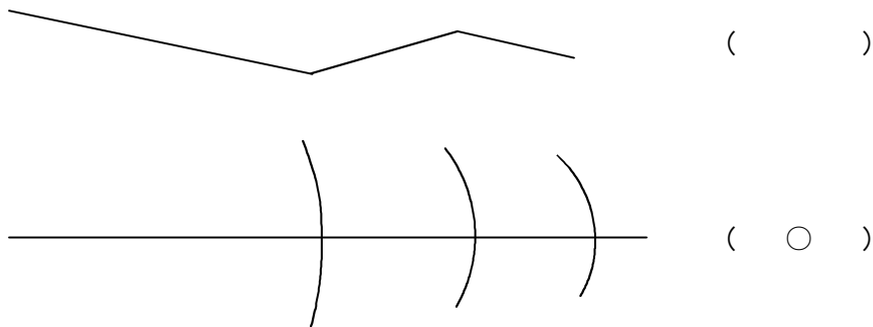
P. 21 円と球【まとめの問題】 第1回 (3/3)

4



- ① (カ) ② (オ)

5



()

(○)

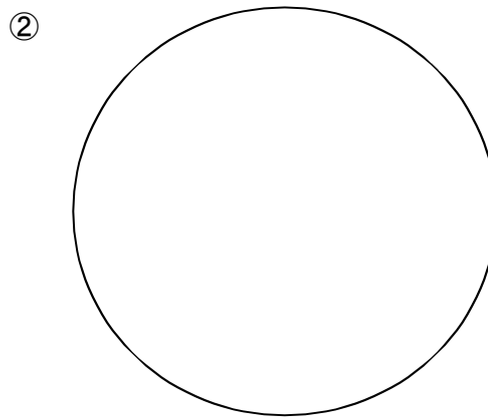
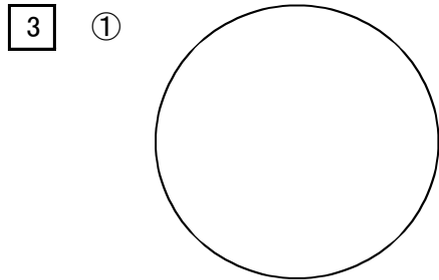
P. 22 円と球【まとめの問題】 第2回 (1/3)

1

- ① (ア)(直径) (イ)(半径) (ウ)(中心) ② (2倍)
 ③ (ア) ④ (8cm) ⑤ (8cm)

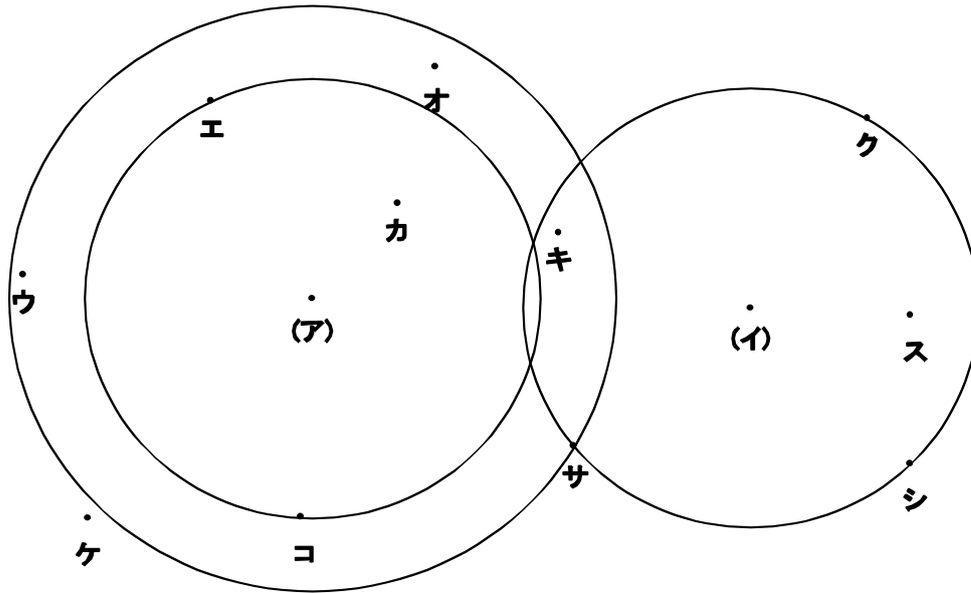
P. 23 円と球【まとめの問題】 第2回 (2/3)

- 2 ① (円) ② (ア)(中心) (イ)(直径) ③ (6cm)
④ (6cm)



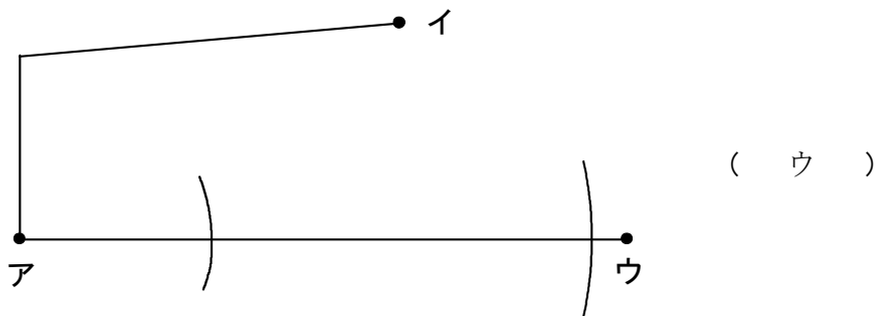
P. 24 円と球【まとめの問題】 第2回 (3/3)

4



- ① (エとコ) ② (サ)

5



(ウ)

P. 25 たし算とひき算の筆算【まとめの問題】 第1回 (1/3)

- 1 ① 389 ② 891 ③ 1158 ④ 923 ⑤ 3793 ⑥ 13404

- 2 ① 245 ② 274 ③ 217 ④ 489 ⑤ 766 ⑥ 1688

P. 26 たし算とひき算の筆算【まとめの問題】 第1回 (2/3)

- 3 ① 1000 ② 583 ③ 797

- 4 ① (814) ② (37) ③ (998)

P. 27 たし算とひき算の筆算【まとめの問題】 第1回 (3/3)

5 [式] $685+249=934$ 答え (934人)

6 [式] $260-34=226$ 答え (226まい)

7 [式] $159+51=210$ 答え (210まい)

8 [式] $1000-630=370$ 答え (370円)

P. 28 たし算とひき算の筆算【まとめの問題】 第2回 (1/3)

1 ① 975 ② 883 ③ 1547 ④ 921 ⑤ 7383 ⑥ 9003

2 ① 353 ② 492 ③ 435 ④ 148 ⑤ 977 ⑥ 3277

P. 29 たし算とひき算の筆算【まとめの問題】 第2回 (2/3)

3 ① 1000 ② 547 ③ 395

4 ① (528) ② (388) ③ (977)

P. 30 たし算とひき算の筆算【まとめの問題】 第2回 (3/3)

5 [式] $86+125=211$ 答え (211円)

6 [式] $235-37=198$ 答え (198まい)

7 [式] $630-87=543$ 答え (543人)

8 [式] $1000-860=140$ 答え (140円)

P. 31 あまりのあるわり算【まとめの問題】 第1回 (1/3)

1 ① 2あまり1 ② 4あまり3 ③ 9あまり4 ④ 7あまり3 ⑤ 6あまり3

⑥ 8あまり5 ⑦ 5あまり5 ⑧ 5あまり1 ⑨ 4あまり4 ⑩ 3あまり7

⑪ 6あまり2 ⑫ 7あまり6

P. 32 あまりのあるわり算【まとめの問題】 第1回 (2/3)

2 ① (5あまり1) ② (○) ③ (5あまり3) ④ (8あまり1)

3 ① [式] $50\div 6=8$ あまり2 答え (8人 にわけられて 2こ あまる。)

②

8

2

50

P. 33 あまりのあるわり算【まとめの問題】 第1回 (3/3)

4 [式] $65 \div 7 = 9$ あまり2 答え (9ふくろ できて 2こ あまる。)

5 [式] $60 \div 8 = 7$ あまり4, $7 + 1 = 8$ 答え (8回)

P. 34 あまりのあるわり算【まとめの問題】 第2回 (1/3)

1 ① 2あまり4 ② 3あまり1 ③ 3あまり5 ④ 8あまり3 ⑤ 7あまり2

⑥ 4あまり3 ⑦ 6あまり7 ⑧ 4あまり7 ⑨ 9あまり1 ⑩ 7あまり3

⑪ 8あまり5 ⑫ 8あまり6

P. 35 あまりのあるわり算【まとめの問題】 第2回 (2/3)

2 ① (4あまり4) ② (8あまり1) ③ (○) ④ (8あまり6)

3 ① [式] $38 \div 5 = 7$ あまり3 答え (7ふくろ できて 3こ あまる。)

②

7

3

38

P. 36 あまりのあるわり算【まとめの問題】 第2回 (3/3)

4 [式] $70 \div 9 = 7$ あまり7 答え (7こ になって 7こ あまる。)

5 [式] $50 \div 6 = 8$ あまり2, $8 + 1 = 9$ 答え (9回)