

656-2 6年間の計算の思い出

P. 1 小1 くり上がりの たし算

11 11 12 11 15 11 14 17 13 14

P. 2 小1 くり下がりの ひき算

8 7 5 8 5

P. 3 小2 たし算と ひき算の ひっ算No.1

- ① 

	2	5	6
+		3	6
	2	9	2

 ② 

	4	0	3
+		4	7
	4	5	0

 ③ 

		5	9
+	5	2	4
	5	8	3

 ④ 

	8	0	5
+		8	8
	8	9	3
- ⑤ 

			7
+	1	0	8
	1	1	5

 ⑥ 

	9	2	7
+			6
	9	3	3

 ⑦ 

	3	8	8
+		8	8
	4	7	6

 ⑧ 

			7
+	7	5	4
	7	6	1
- ⑨ 

		7	5
+	6	9	8
	7	7	3

P. 4 小2 たし算と ひき算の ひっ算No.2

- ① 

	4	2	6
-		1	8
	4	0	8

 ② 

	7	5	3
-		4	5
	7	0	8

 ③ 

	1	9	3
-		6	8
	1	2	5

 ④ 

	6	1	7
-			8
	6	0	9
- ⑤ 

	2	1	8
-		2	6
	1	9	2

 ⑥ 

	9	1	5
-			7
	9	0	8

 ⑦ 

	8	4	7
-		6	9
	7	7	8

 ⑧ 

	3	6	4
-		6	7
	2	9	7
- ⑨ 

	5	8	2
-		7	8
	5	0	4

P. 5 小2 かけ算(2)

- 1 ① 25 ② 16 ③ 18 ④ 36 ⑤ 36 ⑥ 49
- ⑦ 48 ⑧ 63 ⑨ 24 ⑩ 28 ⑪ 42 ⑫ 14
- ⑬ 32 ⑭ 56 ⑮ 21 ⑯ 32 ⑰ 54 ⑱ 27
- ⑲ 63 ⑳ 72

656-2 6年間の計算の思い出

P. 6 小3 あまりのあるわり算

- ① 8...2    ② 7...1    ③ 4...1    ④ 7...1    ⑤ 3...4    ⑥ 7...2
- ⑦ 5...3    ⑧ 2...6    ⑨ 6...2    ⑩ 9...3    ⑪ 3...3    ⑫ 5...2
- ⑬ 9...1    ⑭ 6...5    ⑮ 7...7    ⑯ 6...4    ⑰ 5...7    ⑱ 8...3
- ⑲ 8...3    ⑳ 8...1

P. 7 小3 小数

- ① 2.9    ② 1.8    ③ 0.9    ④ 3.6    ⑤ 0.6    ⑥ 3.3
- ⑦ 3.6    ⑧ 2.4    ⑨ 6.7

P. 8 小3 分数No.1

- ① ( 0.3 )    ② ( 0.8 )    ③ ( 0.9 )    ④ ( 0.1 )
- ⑤ ( 0.5 )    ⑥ ( 0.2 )

- ① (  $\frac{7}{10}$  )    ② (  $\frac{9}{10}$  )    ③ (  $\frac{1}{10}$  )    ④ (  $\frac{4}{10}$  )    ⑤ (  $\frac{3}{10}$  )
- ⑥ (  $\frac{6}{10}$  )

P. 9 小3 分数No.2

- ①  $\frac{3}{4}$     ②  $\frac{4}{5}$     ③  $\frac{5}{7}$     ④  $\frac{7}{8}$     ⑤  $\frac{8}{9}$     ⑥  $\frac{7}{10}$     ⑦  $\frac{5}{6}$
- ⑧ 1    ⑨ 1    ⑩  $\frac{7}{8}$

P. 10 小3 かけ算の筆算(2)

- ① 

	1	4	2	2
	6	3	2	
	7	7	4	2

    ② 

	1	8	5	5
	2	6	5	
	4	5	0	5

    ③ 

	1	4	0	8	
	1	0	5	6	
	1	1	9	6	8

    ④ 

	4	4	1	7	
	3	1	5	5	
	3	5	9	6	7
- ⑤ 

	1	8	0	9	
	1	6	0	8	
	1	7	8	8	9

    ⑥ 

	4	4	8	0	
	3	9	2	0	
	4	3	6	8	0

    ⑦ 

	3	7	3	6	
	2	3	3	5	
	2	7	0	8	6

    ⑧ 

	7	0	2	4	
	1	7	5	6	
	2	4	5	8	4
- ⑨ 

		1	6	8	
		6	7	2	
		6	8	8	8

656-2 6年間の計算の思い出

P. 11 小4 わり算の筆算(1)

- ① 1859あまり3    ② 1247あまり5    ③ 1649あまり3    ④ 1194あまり4    ⑤ 1362あまり1
- ⑥ 2957あまり2

P. 12 小4 小数のしくみ

<p>①</p> <table border="1" style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>6 2.0 0</td></tr> <tr><td>— 0.6 7</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>6 1.3 3</td></tr> </table>	6 2.0 0	— 0.6 7	—	6 1.3 3	<p>②</p> <table border="1" style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>2.0 0 0</td></tr> <tr><td>— 0.0 2 4</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>1.9 7 6</td></tr> </table>	2.0 0 0	— 0.0 2 4	—	1.9 7 6	<p>③</p> <table border="1" style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>0.0 2 8</td></tr> <tr><td>+ 0.3 9 0</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>0.4 1 8</td></tr> </table>	0.0 2 8	+ 0.3 9 0	—	0.4 1 8
6 2.0 0														
— 0.6 7														
—														
6 1.3 3														
2.0 0 0														
— 0.0 2 4														
—														
1.9 7 6														
0.0 2 8														
+ 0.3 9 0														
—														
0.4 1 8														
<p>④</p> <table border="1" style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>2.7 0 0</td></tr> <tr><td>+ 0.8 4 9</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>3.5 4 9</td></tr> </table>	2.7 0 0	+ 0.8 4 9	—	3.5 4 9	<p>⑤</p> <table border="1" style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>8.0 0</td></tr> <tr><td>— 4.1 3</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>3.8 7</td></tr> </table>	8.0 0	— 4.1 3	—	3.8 7	<p>⑥</p> <table border="1" style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>3 1.0 0</td></tr> <tr><td>— 0.8 1</td></tr> <tr><td>—</td></tr> <tr><td>3 0.1 9</td></tr> </table>	3 1.0 0	— 0.8 1	—	3 0.1 9
2.7 0 0														
+ 0.8 4 9														
—														
3.5 4 9														
8.0 0														
— 4.1 3														
—														
3.8 7														
3 1.0 0														
— 0.8 1														
—														
3 0.1 9														

P. 13 小4 わり算の筆算(2)

- ① 23                    ② 23あまり18
- ③ 34あまり20        ④ 14
- ⑤ 27あまり27        ⑥ 40あまり12

P. 14 小4 計算のきまり

①

⑤	④
⑨	③
⑧	⑧
⑦	⑦
⑥	⑥
⑤	⑤

  

②

①	⑦5	②	②6	③	①32
	①00	④	①0	①8	②00
	④00		①80		④
					⑤0

## P. 15 小4 分数No. 1

1 ①  $\left( 2\frac{1}{2} \right)$  ②  $( 5 )$  ③  $\left( 6\frac{3}{4} \right)$  ④  $\left( 4\frac{3}{8} \right)$   
 ⑤  $( 4 )$  ⑥  $\left( 4\frac{2}{9} \right)$

2 ①  $\left( \frac{9}{4} \right)$  ②  $\left( \frac{8}{5} \right)$  ③  $\left( \frac{15}{4} \right)$  ④  $\left( \frac{39}{7} \right)$  ⑤  $\left( \frac{13}{8} \right)$   
 ⑥  $\left( \frac{23}{9} \right)$

## P. 16 小4 分数No. 2

1 ①  $1\frac{3}{5}$  ②  $1\frac{1}{2}$  ③  $1\frac{1}{3}$  ④  $\frac{7}{11}$  ⑤  $\frac{4}{5}$  ⑥  $4\frac{7}{9}$   
 ⑦  $2\frac{5}{7}$  ⑧  $\frac{5}{8}$  ⑨  $1\frac{2}{3}$  ⑩  $\frac{4}{7}$

## P. 17 小4 がい数の表し方

1 ① 約64500 ② 約65000 ③ 約60000  
 2 ① 約20000 ② 約21000  
 3 ① 約26500 ② 約26000 ③ 約30000

## P. 18 小4 小数のかけ算とわり算No. 1

① 190.4 ② 751.4 ③ 712.5 ④ 2359.4 ⑤ 4271.4 ⑥ 3906  
 ⑦ 740 ⑧ 5827.6 ⑨ 7612.8

## P. 19 小4 小数のかけ算とわり算No. 2

① 23あまり3.2 ② 6あまり8.7 ③ 4あまり7.2 ④ 3あまり2.3  
 ⑤ 1あまり40.7

## P. 20 小5 整数と小数

①  $( 15.3 )$   $( 153 )$  ②  $( 0.64 )$   $( 6.4 )$   
 ③  $( 8.72 )$   $( 0.872 )$  ④  $( 0.109 )$   $( 0.0109 )$

656-2 6年間の計算の思い出

P. 21 小5 小数のかけ算

- 1 ① 68.8    ② 6.88    ③ 30.36    ④ 0.06    ⑤ 27.36  
 ⑥ 1.702    ⑦ 35.526    ⑧ 0.5494    ⑨ 0.195

P. 22 小5 小数のわり算

- 1 ① 1.5    ② 6.8    ③ 0.6    ④ 45    ⑤ 3.4    ⑥ 8.5  
 2 ① ( 3.6あまり0.06 )    ② ( 3.8あまり0.15 )    ③ ( 6.6あまり0.02 )

P. 23 小5 偶数と奇数, 倍数と約数

- 1 ① ( 6 )  
 ② ( 4 )  
 ③ ( 20, 40, 60 )  
 ④ ( 1, 2, 4 )
- 2 ① 偶数 奇数  
 ② 偶数
- 3 偶数 ( 0, 2, 48 )  
 奇数 ( 7, 861, 12345 )

P. 24 小5 分数と小数

- 1 ① 0.8    ② 0.1    ③ 0.25    ④ 4.5    ⑤ 7    ⑥ 2  
 ⑦ 1.25    ⑧ 0.375
- 2 ①  $\frac{3}{10}$     ②  $\frac{9}{100}$     ③  $\frac{16}{10}$     ④  $\frac{5}{1}$     ⑤  $\frac{27}{10}$     ⑥  $\frac{503}{100}$     ⑦  $\frac{183}{100}$   
 ⑧  $\frac{12}{1}$

656-2 6年間の計算の思い出

P. 25 小5 分数のたし算とひき算No. 1

1 ①  $\frac{6}{9} - \frac{18}{9}$  ②  $\frac{2}{9}$

2 ①  $(\frac{8}{12}, \frac{9}{12})$  ②  $(1\frac{4}{10}, 2\frac{3}{10})$

③  $(\frac{20}{36}, \frac{21}{36})$  ④  $(\frac{6}{12}, \frac{9}{12}, \frac{10}{12})$

3 ①  $<$  ②  $=$

4 ①  $(-\frac{2}{3})$  ②  $(3-\frac{3}{5})$  ③  $(-\frac{4}{3})$  ④  $(-\frac{1}{4})$

P. 26 小5 分数のたし算とひき算No. 2

①  $2\frac{1}{12}$  ②  $\frac{2}{35}$  ③  $\frac{17}{18}$  ④  $1\frac{1}{12}$  ⑤  $2\frac{11}{12}$  ⑥  $2\frac{5}{12}$

⑦  $1\frac{2}{5}$  ⑧  $\frac{1}{12}$  ⑨  $\frac{7}{24}$  ⑩  $\frac{17}{20}$

P. 27 小5 分数のかけ算とわり算

1 ①  $\frac{8}{9}$  ②  $\frac{5}{6}$  ③  $\frac{5}{18}$  ④  $\frac{3}{14}$

2 ①  $\frac{3}{4}$  ②  $\frac{3}{2}$  (または,  $1\frac{1}{2}$ ) ③  $\frac{16}{9}$  (または,  $1\frac{7}{9}$ )

④  $\frac{10}{3}$  (または,  $3\frac{1}{3}$ ) ⑤  $\frac{39}{4}$  (または,  $9\frac{3}{4}$ ) ⑥ 38

P. 28 小6文字と式

1 ① 答え (  $50 \times x + 100$  (円) ) ② 答え (  $100 \times x + 1000$  (円) )

③ 答え (  $200 + 60 \times x$  (g) ) ④ 答え (  $50 \times x + 400$  (円) )

⑤ 答え (  $1000 - 120 \times x$  (円) ) ⑥ 答え (  $60 - 6 \times x$  (cm) )

⑦ 答え (  $(90 + x) \div 2$  (点) )

656-2 6年間の計算の思い出

P. 29 小6分数のかけ算

- 1 ①  $\frac{4}{3}$  (または  $1\frac{1}{3}$ )    ②  $\frac{3}{28}$     ③  $\frac{5}{8}$     ④  $\frac{36}{35}$  (または  $1\frac{1}{35}$ )  
 ⑤  $\frac{3}{16}$     ⑥  $\frac{10}{3}$  (または  $3\frac{1}{3}$ )    ⑦  $\frac{25}{2}$  (または  $12\frac{1}{2}$ )  
2 ①  $\frac{22}{27}$     ②  $\frac{21}{4}$  (または  $5\frac{1}{4}$ )    ③  $\frac{68}{3}$  (または  $22\frac{2}{3}$ )

P. 30 小6分数のわり算

- 1 ①  $\frac{15}{28}$     ②  $\frac{9}{28}$     ③  $\frac{8}{3}$  (または,  $2\frac{2}{3}$ )  
 ④  $\frac{7}{2}$  (または,  $3\frac{1}{2}$ )    ⑤  $\frac{6}{11}$     ⑥  $\frac{1}{2}$     ⑦  $\frac{1}{12}$   
 ⑧  $\frac{8}{7}$  (または,  $1\frac{1}{7}$ )

P. 31 小6比と比の値No. 1

- 1 ① ( 3:5 )    ② ( 2:7 )    ③ ( 3:5 )    ④ ( 3:4 )  
2 ① ( 3:5 )    ② ( 5:4 )    ③ ( 1:3 )    ④ ( 2:5 )  
3 ① ( 5:3 )    ② ( 2:3 )    ③ ( 3:7 )    ④ ( 6:1 )

P. 32 小6比と比の値No. 2

- 1 ① 42    ② 12    ③ 2    ④ 2    ⑤ 2    ⑥ 4  
 ⑦ 24    ⑧ 20    ⑨ 4    ⑩ 4    ⑪ 4    ⑫ 32

656-2 6年間の計算の思い出

P. 33 小6量の単位のしくみ

- 1
- |              |              |
|--------------|--------------|
| ① ( 1000m )  | ② ( 1000L )  |
| ③ ( 1000g )  | ④ ( 100a )   |
| ⑤ ( 0.1L )   | ⑥ ( 10dL )   |
| ⑦ ( 0.01m )  | ⑧ ( 0.001m ) |
| ⑨ ( 0.001L ) | ⑩ ( 0.001g ) |
| ⑪ ( 100cm )  | ⑫ ( 1000mm ) |
| ⑬ ( 1000mL ) | ⑭ ( 1000mg ) |

- 2
- |             |             |
|-------------|-------------|
| ① ( 0.7km ) | ② ( 0.5kL ) |
| ③ ( 0.3kg ) | ④ ( 0.2ha ) |
| ⑤ ( 30dL )  | ⑥ ( 0.1m )  |
| ⑦ ( 0.45m ) | ⑧ ( 1.5L )  |
| ⑨ ( 3.5g )  | ⑩ ( 3.5L )  |
| ⑪ ( 200mg ) | ⑫ ( 800g )  |