

10

3. わり算の筆算 (1)

49
51

名前

1問10点

東4・I

◆ 計算をしましょう。

①

$$8 \overline{)346}$$

②

$$4 \overline{)391}$$

③

$$5 \overline{)421}$$

④

$$9 \overline{)748}$$

⑤

$$4 \overline{)217}$$

⑥

$$5 \overline{)145}$$

⑦

$$7 \overline{)273}$$

⑧

$$6 \overline{)516}$$

⑨

$$3 \overline{)228}$$

⑩

$$2 \overline{)194}$$

チェック!

何問できたかな?



0問～5問

がんばろうね



6問～8問

あとちょっと



9問～10問

やったね!



5

6. わり算の筆算 (2)



名前

1問10点

東4・II

◆ 計算をしましょう。

①

$$24 \overline{)768}$$

②

$$37 \overline{)900}$$

③

$$23 \overline{)556}$$

④

$$18 \overline{)649}$$

⑤

$$35 \overline{)923}$$

⑥

$$27 \overline{)575}$$

⑦

$$34 \overline{)918}$$

⑧

$$22 \overline{)981}$$

⑨

$$17 \overline{)616}$$


⑩


$$27 \overline{)864}$$


チェック!

何問できたかな?



0問～5問
がんばろうね 

6問～8問
あとちょっと 

9問～10問
やったね! 

2

12. 小数のかけ算とわり算

58
59

名前

1問10点

東4・Ⅲ

◆ 計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 3.1 \\ \times 64 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 0.9 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 18.7 \\ \times 46 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 23.5 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 47.5 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 3.17 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 7.21 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 0.82 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 4.92 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 1.96 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

チェック!

何問できたかな? →

0問～5問

がんばろうね



6問～8問

あとちょっと



9問～10問

やったね!



5

12. 小数のかけ算とわり算



名前

1問20点

◆ 商は一の位まで^{くらい}求めて、^{もと}あまりもだしましょう。

①

$$5 \overline{) 61.3}$$

②

$$3 \overline{) 17.2}$$

③

$$7 \overline{) 39.4}$$

④

$$16 \overline{) 49.6}$$


⑤

$$34 \overline{) 85.1}$$

チェック!

何問できたかな?



0問～2問
がんばろうね 

3問～4問
あとちょっと 

5問
やったね! 

6

12. 小数のかけ算とわり算

69
70

名前

1問20点

東4・Ⅲ

◆ わりきれるまで計算しましょう。

①

$$2 \overline{)5}$$

②

$$4 \overline{)35}$$

③

$$25 \overline{)64}$$

④

$$4 \overline{)6.6}$$

⑤

$$25 \overline{)20.3}$$

チェック!

何問できたかな?



0問～2問

がんばろうね



3問～4問

あとちょっと



5問

やったね!



7

12. 小数のかけ算とわり算



名前

1問20点

◆ 商は四捨五入して、上から2けたのししやごにゆうがい数すうもとで求めましよう。

①

$$6 \overline{)32}$$

②

$$28 \overline{)123}$$

③

$$7 \overline{)32.5}$$

④

$$6 \overline{)57.2}$$

⑤


$$15 \overline{)61.4}$$


チェック!

何問できたかな?



0問～2問
がんばろうね 

3問～4問
あとちょっと 

5問
やったね! 

9

13. 分数



名前

1問10点

東4・Ⅲ

◆ 計算をしましょう。

① $\frac{4}{5} + \frac{3}{5}$

② $\frac{6}{7} + \frac{8}{7}$

③ $\frac{7}{4} - \frac{3}{4}$

④ $\frac{13}{8} - \frac{3}{8}$

⑤ $1\frac{2}{6} + \frac{3}{6}$

⑥ $1\frac{3}{5} + \frac{4}{5}$

⑦ $1\frac{5}{6} + 2\frac{1}{6}$



⑧ $2\frac{3}{9} - \frac{2}{9}$

⑨ $3\frac{3}{7} - \frac{5}{7}$

⑩ $4 - \frac{1}{3}$

チェック!

何問できたかな? →

0問～5問
がんばろうね 6問～8問
あとちょっと 9問～10問
やったね! 

答え

名前 4年 組

4

- ① 30 ② 10
- ③ 30 ④ 30
- ⑤ 50 ⑥ 200
- ⑦ 100 ⑧ 800
- ⑨ 600 ⑩ 800

1

- ① 15度
- ② (午前)11時と(午後)4時
- ③ 23度, (午後)1時
- ④ (午後)4時と(午後)5時の間

5

- ① 28 ② 13 ③ 24
- ④ 19 ⑤ 28 ⑥ 14
- ⑦ 13 ⑧ 39 ⑨ 17
- ⑩ 15

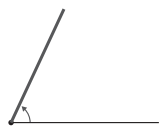
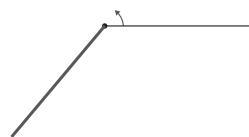
2

- ① ① 物語
- ② 3ぱん
- ② ① イヌもネコもかっている人
- ② 4人

6

- ① 15あまり3 ② 12あまり1 ③ 18あまり1
- ④ 12あまり6 ⑤ 24あまり2 ⑥ 12あまり2
- ⑦ 11あまり5 ⑧ 11あまり7 ⑨ 23あまり2
- ⑩ 13あまり1

3

- ① ① 70° ② 105°
- ② ①  ② 
- ③ 60°

7

- ① 31あまり2 ② 21あまり2 ③ 11あまり2
- ④ 42 ⑤ 23 ⑥ 11
- ⑦ 30あまり1 ⑧ 10あまり3 ⑨ 20
- ⑩ 20

<p>① 246あまり1 ② 188 ③ 234</p> <p>8 ④ 116あまり2 ⑤ 117</p>	<p>① (式) $56 \div 4 = 14$ (答え) 14まい</p> <p>② (式) $634 \div 6 = 105$あまり4 (答え) 1人分は105本になって、4本あまる。</p> <p>③ (式) $425 \div 5 = 85$ (答え) 85g</p> <p>④ (式) $110 \div 4 = 27$あまり2 $27 + 1 = 28$ (答え) 28箱</p>
<p>① 339あまり1 ② 121 ③ 150あまり2</p> <p>9 ④ 190 ⑤ 207あまり3</p>	<p>1 カ</p> <p>2 ウ</p> <p>3 ① 70° ② 110°</p>
<p>① 43あまり2 ② 97あまり3 ③ 84あまり1</p> <p>④ 83あまり1 ⑤ 54あまり1 ⑥ 29</p> <p>10 ⑦ 39 ⑧ 86 ⑨ 76</p> <p>⑩ 97</p>	<p>1 い</p> <p>2 ① 8cm ② 135°</p> <p>3 ひし形</p>
<p>① 71あまり1 ② 52あまり1 ③ 64</p> <p>④ 41 ⑤ 51 ⑥ 60あまり2</p> <p>11 ⑦ 70あまり4 ⑧ 40 ⑨ 80</p> <p>⑩ 90</p>	<p>① 4.6 ② 6.6</p> <p>③ 11.5 ④ 5.7</p> <p>⑤ 11.2 ⑥ 6.2</p> <p>⑦ 4.3 ⑧ 6.2</p> <p>⑨ 1.2 ⑩ 0.8</p>

答え

名前 4年 組

1

- 1** ① 725610000
 ② 49051800000000
 ③ 3706000000
 ④ 3000500060000
2 ① 120億
 ② 75兆
3 ① 160億 ② 3億
4 ① 40億 ② 80兆

2

- 1** ① 97734 ② 464100 ③ 123930
2 ① 185000 ② 1426000

3

- ① 3 ② 9
 ③ 1あまり30 ④ 7あまり70
 ⑤ 4 ⑥ 3 ⑦ 4あまり12
 ⑧ 6 ⑨ 3あまり8 ⑩ 7あまり6

4

- ① 2あまり11 ② 1あまり21 ③ 5あまり5
 ④ 3あまり22 ⑤ 2あまり7 ⑥ 6あまり39
 ⑦ 3あまり53 ⑧ 8 ⑨ 8あまり11
 ⑩ 9あまり70

5

- ① 32 ② 24あまり12 ③ 24あまり4
 ④ 36あまり1 ⑤ 26あまり13 ⑥ 21あまり8
 ⑦ 27 ⑧ 44あまり13 ⑨ 36あまり4
 ⑩ 32

6

- ① 20あまり16 ② 20あまり15 ③ 30あまり21
 ④ 50 ⑤ 40 ⑥ 2あまり75
 ⑦ 2あまり110 ⑧ 2あまり20 ⑨ 5あまり52
 ⑩ 3

7

- ① 6 ② 4
 ③ 5 ④ 28
 ⑤ 16
 ⑥ 60 ⑦ 55 ⑧ 8
 ⑨ 14あまり30 ⑩ 8あまり300

<p>8</p> <p>① (式) $92 \div 23 = 4$ (答え) 4まい</p> <p>② (式) $210 \div 25 = 8$あまり10 (答え) 8本とれて, 10cmあまる。</p> <p>③ (式) $420 \div 35 = 12$ (答え) 12倍</p> <p>④ (式) $62 \times 12 + 26 = 770$ $770 \div 36 = 21$あまり14 (答え) 21あまり14</p>	<p>12</p> <p>① 96cm^2</p> <p>② 49cm^2</p> <p>③ 73cm^2 ④ 176cm^2</p> <p>⑤ 36km^2</p>
<p>9</p> <p>1 ① 約60000 ② 約370000</p> <p>2 ① 80000 ② 5000</p> <p>3 ① 7000 ② 30000</p> <p>4 ① 1300 ② 75000</p> <p>5 ① 325 ② 334</p>	<p>13</p> <p>① 5.43 ② 13.4 ③ 0.6</p> <p>④ 9.05 ⑤ 15.16 ⑥ 5.86</p> <p>⑦ 0.56 ⑧ 7.05 ⑨ 1.79</p> <p>⑩ 3.938</p>
<p>10</p> <p>1 ① 190 ② 560 ③ 250 ④ 22 ⑤ 91 ⑥ 47</p> <p>2 ① 240 ② 182</p> <p>3 ① 10, 10 ② 5, 5 270 140</p>	<p>14</p> <p>① (式) $3.37 + 2.81 = 6.18$ (答え) 6.18L</p> <p>② (式) $4.13 + 1.77 = 5.9$ (答え) 5.9kg</p> <p>③ (式) $1.42 - 1.05 = 0.37$ (答え) 0.37m</p> <p>④ (式) $3 - 0.71 = 2.29$ (答え) 2.29kg</p>
<p>11</p> <p>① (式) $600 - (150 + 230) = 220$ (答え) 220こ</p> <p>② (式) $(45 + 50) \times 6 = 570$ (答え) 570円</p> <p>③ (式) $250 + 90 \times 3 = 520$ (答え) 520円</p> <p>④ (式) $500 - 35 \times 8 = 220$ (答え) 220円</p>	<p>15</p> <p>① 9, 8, 7</p> <p>② 1まいずつへる。</p> <p>③ 12まい</p> <p>④ $\square + \bigcirc = 12$</p> <p>⑤ 6まい</p>

答之

名前 4年 組

- ① 1.82 ② 3.67 ③ 0.24

- ④ 0.05 ⑤ 0.058

4

- ① 1.4 ② 1.6
 ③ 2.1 ④ 0.6
 ⑤ 18.2 ⑥ 83.4 ⑦ 247.1
 ⑧ 0.8 ⑨ 21 ⑩ 270

1

- ① 12あまり1.3 ② 5あまり2.2 ③ 5あまり4.4
 ④ 3あまり1.6 ⑤ 2あまり17.1

5

- ① 198.4 ② 25.2 ③ 860.2
 ④ 799 ⑤ 950 ⑥ 9.51
 ⑦ 43.26 ⑧ 3.28 ⑨ 24.6
 ⑩ 84.28

2

- ① 2.5 ② 8.75 ③ 2.56
 ④ 1.65 ⑤ 0.812

6

- ① 3.1 ② 1.2
 ③ 2.1 ④ 1.1
 ⑤ 2.8 ⑥ 18.6 ⑦ 6.2
 ⑧ 0.7 ⑨ 3.8 ⑩ 0.7

3

- ① 5.3 ② 4.4 ③ 4.6
 ④ 9.5 ⑤ 4.1

7

8

- ① (式) $1.8 \times 6 = 10.8$
(答え) 10.8L
- ② (式) $0.28 \times 12 = 3.36$
(答え) 3.36kg
- ③ (式) $11.2 \div 8 = 1.4$
(答え) 1.4kg
- ④ (式) $31 \div 5 = 6.2$
(答え) 6.2m

9

- ① $\frac{7}{5}$ ($1\frac{2}{5}$) ② $\frac{14}{7}$ (2)
- ③ $\frac{4}{4}$ (1) ④ $\frac{10}{8}$ ($1\frac{2}{8}$)
- ⑤ $1\frac{5}{6}$ ($\frac{11}{6}$) ⑥ $2\frac{2}{5}$ ($\frac{12}{5}$)
- ⑦ 4 ($\frac{24}{6}$) ⑧ $2\frac{1}{9}$ ($\frac{19}{9}$)
- ⑨ $2\frac{5}{7}$ ($\frac{19}{7}$) ⑩ $3\frac{2}{3}$ ($\frac{11}{3}$)

10

- ① (式) $\frac{5}{6} + \frac{3}{6} = \frac{8}{6}$ ($1\frac{2}{6}$)
(答え) $\frac{8}{6}$ L ($1\frac{2}{6}$ L)
- ② (式) $1\frac{2}{5} + 2\frac{1}{5} = 3\frac{3}{5}$ ($\frac{18}{5}$)
(答え) $3\frac{3}{5}$ L ($\frac{18}{5}$ L)
- ③ (式) $\frac{12}{8} - \frac{5}{8} = \frac{7}{8}$
(答え) $\frac{7}{8}$ kg
- ④ (式) $3\frac{1}{4} - \frac{3}{4} = 2\frac{2}{4}$ ($\frac{10}{4}$)
(答え) $2\frac{2}{4}$ m ($\frac{10}{4}$ m)

11

- 1** ① 点シ
② 辺クキ
- 2** ① 面㉔
② 面㉕, 面㉖
- 3** (横3m, たて2m)

