



## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 15 + \underline{4.2} + \underline{5.8} \\ & = 15 + (\underline{4.2 + 5.8}) \\ & = 15 + 10 \\ & = \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & \underline{3.6} + 8.7 + \underline{1.4} \\ & = (\underline{3.6 + 1.4}) + 8.7 \\ & = 5 + 8.7 \\ & = \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & \underline{3.7} + 4.5 + \underline{6.3} \\ & = (\underline{3.7 + 6.3}) + 4.5 \\ & = \quad + \\ & = \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 43 + \underline{5.8} + \underline{4.2}$$

$$= 43 + (\underline{5.8 + 4.2})$$

$$= 43 +$$

=

$$\textcircled{2} \quad \underline{8.2} + 1.5 + \underline{3.8}$$

$$= (\underline{8.2 + 3.8}) + 1.5$$

$$= \quad +$$

=

$$\textcircled{3} \quad \underline{7.1} + 4.3 + \underline{2.9}$$

$$= (\underline{\quad + \quad}) + 4.3$$

=





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 37 + \underline{6.9} + \underline{3.1} \\ & = 37 + (\underline{6.9} + \underline{\quad\quad}) \\ & = \quad + \quad \\ & = \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & \underline{5.4} + 8.1 + \underline{9.6} \\ & = (\underline{5.4} + \underline{\quad\quad}) + \quad \\ & = \quad + \quad \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & \underline{2.7} + 3.9 + \underline{7.3} \\ & = (\underline{\quad\quad} + \underline{\quad\quad}) + \quad \\ & = \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 64 + \underline{1.5} + \underline{8.5}$$

$$= \quad + \left( \quad + \quad \right)$$

$$= \quad +$$

$$=$$

$$\textcircled{2} \quad \underline{2.6} + 8.7 + \underline{5.4}$$

$$= \left( \quad + \quad \right) +$$

$$=$$

$$\textcircled{3} \quad \underline{9.8} + 3.4 + \underline{0.2}$$

$$= \left( \quad + \quad \right) +$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 24 + \underline{4.5} + \underline{5.5}$$

$$= 24 + (\underline{\quad} + \underline{\quad})$$

$$= 24 +$$

=

$$\textcircled{2} \quad 3.3 + 2.8 + 1.7$$

$$= (\quad + \quad) + 2.8$$

=

$$\textcircled{3} \quad 1.4 + 6.1 + 8.6$$

$$= (\quad + \quad) +$$

=





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 75 + \underline{9.1} + \underline{0.9}$$

$$= 75 + (\underline{\quad} + \underline{\quad})$$

$$= \quad +$$

$$=$$

$$\textcircled{2} \quad 3.6 + 8.3 + 0.4$$

$$= (\quad . \quad + \quad . \quad) +$$

$$=$$

$$\textcircled{3} \quad 2.2 + 5.6 + 7.8$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 73 + 9.2 + 0.8$$

$$= \quad + ( \quad + \quad )$$

$$= \quad +$$

$$\textcircled{2} \quad 6.5 + 4.1 + 4.5$$

$$\textcircled{3} \quad 5.9 + 8.5 + 2.1$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

①  $81 + 3.5 + 4.5$

②  $6.7 + 9.4 + 5.3$

③  $3.7 + 2.8 + 6.3$







## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

①  $47 + 9.3 + 0.7$

②  $2.1 + 8.6 + 3.9$

③  $5.7 + 8.2 + 4.3$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

①  $24 + 4.5 + 5.5$

②  $3.3 + 2.8 + 1.7$

③  $17 + 64 + 83$

④  $1.4 + 6.1 + 8.6$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

①  $35 + 269 + 5$

②  $2.8 + 6.7 + 1.2$

③  $13 + 9.5 + 0.5$

④  $6.2 + 1.4 + 2.8$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)

12

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

①  $73 + 2.7 + 7.3$

②  $48 + 16 + 84$

③  $5.6 + 8.7 + 6.4$

④  $1.2 + 7.1 + 8.8$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)

13

日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

①  $53 + 2.9 + 3.1$

②  $7.8 + 1.6 + 5.2$

③  $4.6 + 4.2 + 5.4$

④  $79 + 34 + 11$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

①  $2.2 + 6.4 + 7.8$

②  $83 + 4.5 + 3.5$

③  $85 + 56 + 24$

④  $5.1 + 2.7 + 1.9$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)

15

目指せ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(各25点)

①  $45 + 3.6 + 6.4$

②  $0.3 + 2.8 + 7.7$

③  $12 + 64 + 88$

③  $2.5 + 3.2 + 7.5$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)

16

目指せ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(各25点)

①  $25 + 4.7 + 5.3$

②  $68 + 43 + 57$

③  $6.9 + 6.4 + 1.1$

④  $2.3 + 1.6 + 7.7$







## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 15 + \underline{4.2} + \underline{5.8} \\ & = 15 + (\underline{4.2 + 5.8}) \\ & = 15 + 10 \\ & = 25 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & \underline{3.6} + 8.7 + \underline{1.4} \\ & = (\underline{3.6 + 1.4}) + 8.7 \\ & = 5 + 8.7 \\ & = 13.7 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & \underline{3.7} + 4.5 + \underline{6.3} \\ & = (\underline{3.7 + 6.3}) + 4.5 \\ & = 10 + 4.5 \\ & = 14.5 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 43 + \underline{5.8} + \underline{4.2} \\ & = 43 + (\underline{5.8 + 4.2}) \\ & = 43 + 10 \\ & = 53 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & \underline{8.2} + 1.5 + \underline{3.8} \\ & = (\underline{8.2 + 3.8}) + 1.5 \\ & = 12 + 1.5 \\ & = 13.5 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & \underline{7.1} + 4.3 + \underline{2.9} \\ & = (\underline{7.1 + 2.9}) + 4.3 \\ & = 10 + 4.3 \\ & = 14.3 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 37 + \underline{6.9} + \underline{3.1} \\ & = 37 + (\underline{6.9 + 3.1}) \\ & = 37 + 10 \\ & = 47 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & \underline{5.4} + 8.1 + \underline{9.6} \\ & = (\underline{5.4 + 9.6}) + 8.1 \\ & = 15 + 8.1 \\ & = 23.1 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & \underline{2.7} + 3.9 + \underline{7.3} \\ & = (\underline{2.7 + 7.3}) + 3.9 \\ & = 10 + 3.9 \\ & = 13.9 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 64 + \underline{1.5} + \underline{8.5} \\ & = 64 + (\underline{1.5 + 8.5}) \\ & = 64 + 10 \\ & = 74 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & \underline{2.6} + 8.7 + \underline{5.4} \\ & = (\underline{2.6 + 5.4}) + 8.7 \\ & = 8 + 8.7 \\ & = 16.7 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & \underline{9.8} + 3.4 + \underline{0.2} \\ & = (\underline{9.8 + 0.2}) + 3.4 \\ & = 10 + 3.4 \\ & = 13.4 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 24 + \underline{4.5} + \underline{5.5} \\ & = 24 + (\underline{4.5 + 5.5}) \\ & = 24 + 10 \\ & = 34 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 3.3 + 2.8 + 1.7 \\ & = (3.3 + 1.7) + 2.8 \\ & = 5 + 2.8 \\ & = 7.8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 1.4 + 6.1 + 8.6 \\ & = (1.4 + 8.6) + 6.1 \\ & = 10 + 6.1 \\ & = 16.1 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 75 + \underline{9.1} + \underline{0.9} \\ & = 75 + (\underline{9.1 + 0.9}) \\ & = 75 + 10 \\ & = 85 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 3.6 + 8.3 + 0.4 \\ & = (3.6 + 0.4) + 8.3 \\ & = 4 + 8.3 \\ & = 12.3 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 2.2 + 5.6 + 7.8 \\ & = (2.2 + 7.8) + 5.6 \\ & = 10 + 5.6 \\ & = 15.6 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 73 + 9.2 + 0.8 \\ & = 73 + (9.2 + 0.8) \\ & = 73 + 10 \\ & = 83 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 6.5 + 4.1 + 4.5 \\ & = (6.5 + 4.5) + 4.1 \\ & = 11 + 4.1 \\ & = 15.1 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 5.9 + 8.5 + 2.1 \\ & = (5.9 + 2.1) + 8.5 \\ & = 8 + 8.5 \\ & = 16.5 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 81 + 3.5 + 4.5 \\ & = 81 + (3.5 + 4.5) \\ & = 81 + 8 \\ & = 89 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 6.7 + 9.4 + 5.3 \\ & = (6.7 + 5.3) + 9.4 \\ & = 12 + 9.4 \\ & = 21.4 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 3.7 + 2.8 + 6.3 \\ & = (3.7 + 6.3) + 2.8 \\ & = 10 + 2.8 \\ & = 12.8 \end{aligned}$$







## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 47 + 9.3 + 0.7 \\ & = 47 + (9.3 + 0.7) \\ & = 47 + 10 \\ & = 57 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 2.1 + 8.6 + 3.9 \\ & = (2.1 + 3.9) + 8.6 \\ & = 6 + 8.6 \\ & = 14.6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 5.7 + 8.2 + 4.3 \\ & = (5.7 + 4.3) + 8.2 \\ & = 10 + 8.2 \\ & = 18.2 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 24 + 4.5 + 5.5 \\ & = 24 + (4.5 + 5.5) \\ & = 24 + 10 \\ & = 34 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 3.3 + 2.8 + 1.7 \\ & = (3.3 + 1.7) + 2.8 \\ & = 5 + 2.8 \\ & = 7.8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 17 + 64 + 83 \\ & = (17 + 83) + 64 \\ & = 100 + 64 \\ & = 164 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 1.4 + 6.1 + 8.6 \\ & = (1.4 + 8.6) + 6.1 \\ & = 10 + 6.1 \\ & = 16.1 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 35 + 269 + 5 \\ & = (35 + 5) + 269 \\ & = 40 + 269 \\ & = 309 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 2.8 + 6.7 + 1.2 \\ & = (2.8 + 1.2) + 6.7 \\ & = 4 + 6.7 \\ & = 10.7 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 13 + 9.5 + 0.5 \\ & = 13 + (9.5 + 0.5) \\ & = 13 + 10 \\ & = 23 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 6.2 + 1.4 + 2.8 \\ & = (6.2 + 2.8) + 1.4 \\ & = 9 + 1.4 \\ & = 10.4 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 73 + 2.7 + 7.3 \\ & = 73 + (2.7 + 7.3) \\ & = 73 + 10 \\ & = 83 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 48 + 16 + 84 \\ & = 48 + (16 + 84) \\ & = 48 + 100 \\ & = 148 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 5.6 + 8.7 + 6.4 \\ & = (5.6 + 6.4) + 8.7 \\ & = 12 + 8.7 \\ & = 20.7 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 1.2 + 7.1 + 8.8 \\ & = (1.2 + 8.8) + 7.1 \\ & = 10 + 7.1 \\ & = 17.1 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 53 + 2.9 + 3.1 \\ & = 53 + (2.9 + 3.1) \\ & = 53 + 6 \\ & = 59 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 7.8 + 1.6 + 5.2 \\ & = (7.8 + 5.2) + 1.6 \\ & = 13 + 1.6 \\ & = 14.6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 4.6 + 4.2 + 5.4 \\ & = (4.6 + 5.4) + 4.2 \\ & = 10 + 4.2 \\ & = 14.2 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 79 + 34 + 11 \\ & = (79 + 11) + 34 \\ & = 90 + 34 \\ & = 124 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 2.2 + 6.4 + 7.8 \\ & = (2.2 + 7.8) + 6.4 \\ & = 10 + 6.4 \\ & = 16.4 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 83 + 4.5 + 3.5 \\ & = 83 + (4.5 + 3.5) \\ & = 83 + 8 \\ & = 91 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 85 + 56 + 24 \\ & = 85 + (56 + 24) \\ & = 85 + 80 \\ & = 165 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 5.1 + 2.7 + 1.9 \\ & = (5.1 + 1.9) + 2.7 \\ & = 7 + 2.7 \\ & = 9.7 \end{aligned}$$



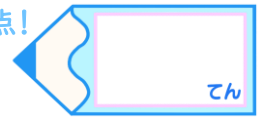


## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)

15

目指せ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(各25点)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 45 + 3.6 + 6.4 \\ & = 45 + (3.6 + 6.4) \\ & = 45 + 10 \\ & = 55 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 0.3 + 2.8 + 7.7 \\ & = (0.3 + 7.7) + 2.8 \\ & = 8 + 2.8 \\ & = 10.8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 12 + 64 + 88 \\ & = (12 + 88) + 64 \\ & = 100 + 64 \\ & = 164 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 2.5 + 3.2 + 7.5 \\ & = (2.5 + 7.5) + 3.2 \\ & = 10 + 3.2 \\ & = 13.2 \end{aligned}$$





## 計算のきまり 12

◎ 整数になるたし算から  
計算しよう (小数)

16

目指せ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

・ くふうして計算しましょう。(各25点)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 25 + 4.7 + 5.3 \\ & = 25 + (4.7 + 5.3) \\ & = 25 + 10 \\ & = 35 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 68 + 43 + 57 \\ & = 68 + (43 + 57) \\ & = 68 + 100 \\ & = 168 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 6.9 + 6.4 + 1.1 \\ & = (6.9 + 1.1) + 6.4 \\ & = 8 + 6.4 \\ & = 14.4 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 2.3 + 1.6 + 7.7 \\ & = (2.3 + 7.7) + 1.6 \\ & = 10 + 1.6 \\ & = 11.6 \end{aligned}$$

