



大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□にあう数を書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 84 \div 2 \\ \hline 80 \div 2 = 40 \\ \quad \boxed{4} \div 2 = 2 \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{42} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 96 \div 3 \\ \hline 90 \div 3 = 30 \\ \quad \boxed{6} \div 3 = 2 \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{} \end{array}$$

2 わり算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 88 ÷ 4 = 22

② 62 ÷ 2 =

③ 55 ÷ 5 =

④ 39 ÷ 3

⑤ 46 ÷ 2

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□にあう数を書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} 60 \div 2 = 30 \\ ① 62 \div 2 \left\{ \begin{array}{l} 60 \div 2 = 30 \\ \boxed{2} \div 2 = 1 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{31} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \div 3 = 20 \\ ② 69 \div 3 \left\{ \begin{array}{l} 60 \div 3 = 20 \\ \boxed{} \div 3 = 3 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{} \end{array}$$

2 わり算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 93 ÷ 3 = 31

② 88 ÷ 4 =

③ 66 ÷ 2

④ 88 ÷ 8

⑤ 84 ÷ 2

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□にあう数を書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} 80 \div 4 = 20 \\ ① 84 \div 4 \left\{ \begin{array}{l} 4 \div 4 = 1 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \div 2 = 30 \\ ② 68 \div 2 \left\{ \begin{array}{l} \square \div 2 = 4 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \square \end{array}$$

2 わり算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 62 ÷ 2 =

② 55 ÷ 5

③ 99 ÷ 9

④ 48 ÷ 4

⑤ 36 ÷ 3

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□ にあう数を書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 48 \div 2 \quad \left\{ \begin{array}{l} 40 \div 2 = 20 \\ \square \div 2 = 4 \end{array} \right.$$

あわせて

$$\textcircled{2} \quad 39 \div 3 \quad \left\{ \begin{array}{l} 30 \div 3 = 10 \\ \square \div 3 = 3 \end{array} \right.$$

あわせて

2 わり算をしましょう。

① 86 ÷ 2

② 62 ÷ 2

③ 66 ÷ 6

④ 88 ÷ 4

⑤ 99 ÷ 9

位ごとに分けて
計算しよう！





大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□にあう数を書きましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 96 \div 3 \quad \left\{ \begin{array}{l} 90 \div 3 = 30 \\ \boxed{6} \div 3 = \boxed{2} \end{array} \right.$$

あわせて

$$\textcircled{2} \quad 48 \div 4 \quad \left\{ \begin{array}{l} 40 \div 4 = \boxed{} \\ \boxed{8} \div 4 = 2 \end{array} \right.$$

あわせて

2 わり算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 55 ÷ 5 = | |

② 39 ÷ 3 =

③ 88 ÷ 8

④ 84 ÷ 4

⑤ 68 ÷ 2

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□にあう数を書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 84 \div 2 \quad \left\langle \begin{array}{l} 80 \div 2 = 40 \\ \square \div 2 = 2 \end{array} \right.$$

あわせて

$$\textcircled{2} \quad 93 \div 3 \quad \left\langle \begin{array}{l} 90 \div 3 = 30 \\ \square \div 3 = 1 \end{array} \right.$$

あわせて

2 わり算をしましょう。

① 66 ÷ 6

② 48 ÷ 2

③ 63 ÷ 3

④ 46 ÷ 2

⑤ 86 ÷ 2

位ごとに分けて
計算しよう！





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□ にあう数を書きましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 84 \div 4 \\ 80 \div 4 = 20 \\ \square \div 4 = 1 \end{array}$$

あわせて

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 96 \div 3 \\ 90 \div 3 = 30 \\ \square \div 3 = 2 \end{array}$$

あわせて

2 わり算をしましょう。

① $99 \div 3$

② $48 \div 4$

③ $66 \div 6$

④ $39 \div 3$

⑤ $46 \div 2$

位ごとに分けて
計算しよう！





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□ にあう数を書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 68 \div 2 \quad \left\{ \begin{array}{l} 60 \div 2 = 30 \\ \square \div 2 = 4 \end{array} \right.$$

あわせて

$$\textcircled{2} \quad 48 \div 4 \quad \left\{ \begin{array}{l} 40 \div 4 = 10 \\ \square \div 4 = 2 \end{array} \right.$$

あわせて

2 わり算をしましょう。

① $82 \div 2$

② $28 \div 2$

③ $66 \div 2$

④ $55 \div 5$

⑤ $96 \div 3$

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

・ わり算をしましょう。

① $82 \div 2$

② $90 \div 3$

③ $55 \div 5$

④ $60 \div 2$

⑤ $88 \div 4$

⑥ $60 \div 6$

⑦ $36 \div 3$

⑧ $80 \div 4$

⑨ $93 \div 3$

⑩ $40 \div 2$





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

・ わり算をしましょう。

① $84 \div 4$

② $62 \div 2$

③ $60 \div 3$

④ $99 \div 9$

⑤ $64 \div 2$

⑥ $36 \div 3$

⑦ $44 \div 4$

⑧ $90 \div 9$

⑨ $48 \div 4$

⑩ $60 \div 2$



大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

・ わり算をしましょう。

① $68 \div 2$

② $69 \div 3$

③ $66 \div 3$

④ $84 \div 4$

⑤ $24 \div 2$

⑥ $60 \div 2$

⑦ $77 \div 7$

⑧ $30 \div 3$

⑨ $66 \div 6$

⑩ $90 \div 3$





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

・ わり算をしましょう。

① $88 \div 8$

② $44 \div 2$

③ $69 \div 3$

④ $88 \div 4$

⑤ $60 \div 3$

⑥ $64 \div 2$

⑦ $60 \div 2$

⑧ $99 \div 3$

⑨ $68 \div 2$

⑩ $70 \div 7$



大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

・ わり算をしましょう。

① $26 \div 2$

② $36 \div 3$

③ $88 \div 8$

④ $84 \div 4$

⑤ $70 \div 7$

⑥ $42 \div 2$

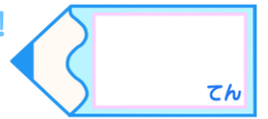
⑦ $69 \div 3$

⑧ $39 \div 3$

⑨ $28 \div 2$

⑩ $48 \div 4$





名まえ



大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$

15

・ わり算をしましょう。(各10点)

① $77 \div 7$

② $60 \div 3$

③ $86 \div 2$

④ $90 \div 3$

⑤ $48 \div 4$

⑥ $70 \div 7$

⑦ $64 \div 2$

⑧ $80 \div 2$

⑨ $93 \div 3$

⑩ $50 \div 5$



名まえ



大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$

16

・ わり算をしましょう。(各10点)

① $93 \div 3$

② $44 \div 2$

③ $88 \div 4$

④ $63 \div 3$

⑤ $28 \div 2$

⑥ $88 \div 8$

⑦ $80 \div 4$

⑧ $36 \div 3$

⑨ $40 \div 4$

⑩ $39 \div 3$



大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□ にあう数を書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} 80 \div 2 = 40 \\ 84 \div 2 \quad \left\{ \begin{array}{l} 80 \div 2 = 40 \\ \boxed{4} \div 2 = 2 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{42} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \div 3 = 30 \\ 96 \div 3 \quad \left\{ \begin{array}{l} 90 \div 3 = 30 \\ \boxed{6} \div 3 = 2 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{32} \end{array}$$

2 わり算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $88 \div 4 = 22$

② $62 \div 2 = 31$

③ $55 \div 5 = 11$

④ $39 \div 3 = 13$

⑤ $46 \div 2 = 23$

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□ にあう数を書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} 60 \div 2 = 30 \\ ① \quad 62 \div 2 \quad \left\langle \begin{array}{l} 60 \div 2 = 30 \\ \boxed{2} \div 2 = 1 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{31} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \div 3 = 20 \\ ② \quad 69 \div 3 \quad \left\langle \begin{array}{l} 60 \div 3 = 20 \\ \boxed{9} \div 3 = 3 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{23} \end{array}$$

2 わり算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $93 \div 3 = 31$

② $88 \div 4 = 22$

③ $66 \div 2 = 33$

④ $88 \div 8 = 11$

⑤ $84 \div 2 = 42$

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□ にあう数を書きましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} 80 \div 4 = 20 \\ 84 \div 4 \left\{ \begin{array}{l} 4 \div 4 = 1 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{21} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \div 2 = 30 \\ 68 \div 2 \left\{ \begin{array}{l} 8 \div 2 = 4 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{34} \end{array}$$

2 わり算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 62 ÷ 2 = 31

② 55 ÷ 5 = 11

③ 99 ÷ 9 = 11

④ 48 ÷ 4 = 12

⑤ 36 ÷ 3 = 12

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□にあう数を書きましょう。

$$\begin{array}{r} 40 \div 2 = 20 \\ ① 48 \div 2 \left\{ \begin{array}{l} 40 \div 2 = 20 \\ \boxed{8} \div 2 = 4 \end{array} \right. \end{array}$$

あわせて

24

$$\begin{array}{r} 30 \div 3 = 10 \\ ② 39 \div 3 \left\{ \begin{array}{l} 30 \div 3 = 10 \\ \boxed{9} \div 3 = 3 \end{array} \right. \end{array}$$

あわせて

13

2 わり算をしましょう。

① 86 ÷ 2 = 43

② 62 ÷ 2 = 31

③ 66 ÷ 6 = 11

④ 88 ÷ 4 = 22

⑤ 99 ÷ 9 = 11

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□にあう数を書きましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{array}{r} 90 \div 3 = 30 \\ \text{① } 96 \div 3 \left\{ \begin{array}{l} \boxed{6} \div 3 = \boxed{2} \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{32} \end{array} \right. \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \div 4 = 10 \\ \text{② } 48 \div 4 \left\{ \begin{array}{l} \boxed{8} \div 4 = 2 \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{12} \end{array} \right. \end{array}$$

2 わり算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 55 ÷ 5 = 11

② 39 ÷ 3 = 13

③ 88 ÷ 8 = 11

④ 84 ÷ 4 = 21

⑤ 68 ÷ 2 = 34

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□にあう数を書きましょう。

$$\begin{array}{r} 80 \div 2 = 40 \\ 84 \div 2 \left\{ \begin{array}{l} 4 \div 2 = 2 \\ \hline \text{あわせて} \end{array} \right. \quad \boxed{42} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \div 3 = 30 \\ 93 \div 3 \left\{ \begin{array}{l} 3 \div 3 = 1 \\ \hline \text{あわせて} \end{array} \right. \quad \boxed{31} \end{array}$$

2 わり算をしましょう。

① 66 ÷ 6 = 11

② 48 ÷ 2 = 24

③ 63 ÷ 3 = 21

④ 46 ÷ 2 = 23

⑤ 86 ÷ 2 = 43

位ごとに分けて
計算しよう！





大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□にあう数を書きましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 28 \div 2 \\ \hline 20 \div 2 = 10 \\ \quad 8 \div 2 = 4 \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{14} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 63 \div 3 \\ \hline 60 \div 3 = 20 \\ \quad 3 \div 3 = 1 \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{21} \end{array}$$

2 わり算をしましょう。

① 93 ÷ 3 = 31

② 46 ÷ 2 = 23

③ 77 ÷ 7 = 11

④ 84 ÷ 4 = 21

⑤ 84 ÷ 2 = 42

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ 84÷2 や 96÷3



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□にあう数を書きましょう。

$$\begin{array}{r} 80 \div 4 = 20 \\ ① 84 \div 4 \left\{ \begin{array}{l} 4 \div 4 = 1 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{21} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \div 3 = 30 \\ ② 96 \div 3 \left\{ \begin{array}{l} 6 \div 3 = 2 \end{array} \right. \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{32} \end{array}$$

2 わり算をしましょう。

① 99 ÷ 3 = 33

② 48 ÷ 4 = 12

③ 66 ÷ 6 = 11

④ 39 ÷ 3 = 13

⑤ 46 ÷ 2 = 23

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算のしかたを考えます。□ にあう数を書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 68 \div 2 \quad \left\{ \begin{array}{l} 60 \div 2 = 30 \\ \boxed{8} \div 2 = 4 \end{array} \right.$$

あわせて

34

$$\textcircled{2} \quad 48 \div 4 \quad \left\{ \begin{array}{l} 40 \div 4 = 10 \\ \boxed{8} \div 4 = 2 \end{array} \right.$$

あわせて

12

2 わり算をしましょう。

① $82 \div 2 = 41$

② $28 \div 2 = 14$

③ $66 \div 2 = 33$

④ $55 \div 5 = 11$

⑤ $96 \div 3 = 32$

位ごとに分けて
計算しよう!





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

・ わり算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 82 \div 2 = 41$$

$$\textcircled{2} \quad 90 \div 3 = 30$$

$$\textcircled{3} \quad 55 \div 5 = 11$$

$$\textcircled{4} \quad 60 \div 2 = 30$$

$$\textcircled{5} \quad 88 \div 4 = 22$$

$$\textcircled{6} \quad 60 \div 6 = 10$$

$$\textcircled{7} \quad 36 \div 3 = 12$$

$$\textcircled{8} \quad 80 \div 4 = 20$$

$$\textcircled{9} \quad 93 \div 3 = 31$$

$$\textcircled{10} \quad 40 \div 2 = 20$$





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

・ わり算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 84 \div 4 = 21$$

$$\textcircled{2} \quad 62 \div 2 = 31$$

$$\textcircled{3} \quad 60 \div 3 = 20$$

$$\textcircled{4} \quad 99 \div 9 = 11$$

$$\textcircled{5} \quad 64 \div 2 = 32$$

$$\textcircled{6} \quad 36 \div 3 = 12$$

$$\textcircled{7} \quad 44 \div 4 = 11$$

$$\textcircled{8} \quad 90 \div 9 = 10$$

$$\textcircled{9} \quad 48 \div 4 = 12$$

$$\textcircled{10} \quad 60 \div 2 = 30$$





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

・ わり算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 68 \div 2 = 34$$

$$\textcircled{2} \quad 69 \div 3 = 23$$

$$\textcircled{3} \quad 66 \div 3 = 22$$

$$\textcircled{4} \quad 84 \div 4 = 21$$

$$\textcircled{5} \quad 24 \div 2 = 12$$

$$\textcircled{6} \quad 60 \div 2 = 30$$

$$\textcircled{7} \quad 77 \div 7 = 11$$

$$\textcircled{8} \quad 30 \div 3 = 10$$

$$\textcircled{9} \quad 66 \div 6 = 11$$

$$\textcircled{10} \quad 90 \div 3 = 30$$





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

・ わり算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 88 \div 8 = 11$$

$$\textcircled{2} \quad 44 \div 2 = 22$$

$$\textcircled{3} \quad 69 \div 3 = 23$$

$$\textcircled{4} \quad 88 \div 4 = 22$$

$$\textcircled{5} \quad 60 \div 3 = 20$$

$$\textcircled{6} \quad 64 \div 2 = 32$$

$$\textcircled{7} \quad 60 \div 2 = 30$$

$$\textcircled{8} \quad 99 \div 3 = 33$$

$$\textcircled{9} \quad 68 \div 2 = 34$$

$$\textcircled{10} \quad 70 \div 7 = 10$$





大きい数のわり算 4

◎ $84 \div 2$ や $96 \div 3$



日にち： 月 日

名まえ _____

・ わり算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 26 \div 2 = 13$$

$$\textcircled{2} \quad 36 \div 3 = 12$$

$$\textcircled{3} \quad 88 \div 8 = 11$$

$$\textcircled{4} \quad 84 \div 4 = 21$$

$$\textcircled{5} \quad 70 \div 7 = 10$$

$$\textcircled{6} \quad 42 \div 2 = 21$$

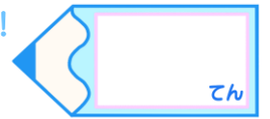
$$\textcircled{7} \quad 69 \div 3 = 23$$

$$\textcircled{8} \quad 39 \div 3 = 13$$

$$\textcircled{9} \quad 28 \div 2 = 14$$

$$\textcircled{10} \quad 48 \div 4 = 12$$




 名まえ



大きい数のわり算 4

 ● $84 \div 2$ や $96 \div 3$

15

・ わり算をしましょう。(各10点)

$$\textcircled{1} \quad 77 \div 7 = 11$$

$$\textcircled{2} \quad 60 \div 3 = 20$$

$$\textcircled{3} \quad 86 \div 2 = 43$$

$$\textcircled{4} \quad 90 \div 3 = 30$$

$$\textcircled{5} \quad 48 \div 4 = 12$$

$$\textcircled{6} \quad 70 \div 7 = 10$$

$$\textcircled{7} \quad 64 \div 2 = 32$$

$$\textcircled{8} \quad 80 \div 2 = 40$$

$$\textcircled{9} \quad 93 \div 3 = 31$$

$$\textcircled{10} \quad 50 \div 5 = 10$$



名まえ _____



大きい数のわり算 4

● $84 \div 2$ や $96 \div 3$



・ わり算をしましょう。(各10点)

$$\textcircled{1} \quad 93 \div 3 = 31$$

$$\textcircled{2} \quad 44 \div 2 = 22$$

$$\textcircled{3} \quad 88 \div 4 = 22$$

$$\textcircled{4} \quad 63 \div 3 = 21$$

$$\textcircled{5} \quad 28 \div 2 = 14$$

$$\textcircled{6} \quad 88 \div 8 = 11$$

$$\textcircled{7} \quad 80 \div 4 = 20$$

$$\textcircled{8} \quad 36 \div 3 = 12$$

$$\textcircled{9} \quad 40 \div 4 = 10$$

$$\textcircled{10} \quad 39 \div 3 = 13$$

