

4年

3

(1)

## 整数のわり算

\_\_年 \_\_組

名前

1 わり算をしましょう。

①  $80 \div 2 = 40$

②  $90 \div 3 = 30$

③  $120 \div 4 = 30$

④  $400 \div 5 = 80$

⑤  $540 \div 6 = 90$

⑥  $600 \div 2 = 300$

⑦  $600 \div 3 = 200$

⑧  $2400 \div 4 = 600$

⑨  $3500 \div 5 = 700$

⑩  $4800 \div 6 = 800$

⑪  $24 \div 2 = 12$

⑫  $63 \div 3 = 21$

⑬  $44 \div 4 = 11$

⑭  $55 \div 5 = 11$

⑮  $68 \div 2 = 34$

⑯  $248 \div 2 = 124$

⑰  $963 \div 3 = 321$

⑱  $484 \div 4 = 121$

⑲  $555 \div 5 = 111$

⑳  $642 \div 2 = 321$

## わり算のきまり

答えを求めるには、わる数のだんの九九を使えばいいね。

ふくしゅう

①  $2 \times 1 = 2$  ②  $2 \times 2 = 4$  ③  $2 \times 3 = 6$  ④  $2 \times 4 = 8$  ⑤  $2 \times 5 = 10$

⑥  $2 \times 6 = 12$  ⑦  $2 \times 7 = 14$  ⑧  $2 \times 8 = 16$  ⑨  $2 \times 9 = 18$  ⑩  $2 \times 10 = 20$

⑪  $3 \times 1 = 3$  ⑫  $3 \times 2 = 6$  ⑬  $3 \times 3 = 9$  ⑭  $3 \times 4 = 12$  ⑮  $3 \times 5 = 15$

⑯  $3 \times 6 = 18$  ⑰  $3 \times 7 = 21$  ⑱  $3 \times 8 = 24$  ⑲  $3 \times 9 = 27$  ⑳  $3 \times 10 = 30$

4年 <b>3</b> (2)	整数のわり算	__年 __組 名前
-----------------------	--------	---------------

1 わり算をしましょう。

①  $96 \div 2 = 48$

②  $48 \div 3 = 16$

③  $92 \div 4 = 23$

④  $65 \div 5 = 13$

⑤  $84 \div 6 = 14$

⑥  $578 \div 2 = 289$

⑦  $495 \div 3 = 165$

⑧  $972 \div 4 = 243$

⑨  $695 \div 5 = 139$

⑩  $864 \div 6 = 144$

2 わり算をしましょう。※あまりあり

①  $77 \div 2 = 38$ あまり1

②  $59 \div 3 = 19$ あまり2

③  $74 \div 4 = 18$ あまり2

④  $78 \div 5 = 15$ あまり3

⑤  $82 \div 6 = 13$ あまり4

⑥  $179 \div 2 = 89$ あまり1

⑦  $350 \div 3 = 116$ あまり2

⑧  $659 \div 4 = 164$ あまり3

⑨  $676 \div 5 = 135$ あまり1

⑩  $785 \div 6 = 130$ あまり5

### わり算のきまり

答えを求めるには、わる数のだんの九九を使えばいいね。

ふくしゅう

①  $4 \times 1 = 4$  ②  $4 \times 2 = 8$  ③  $4 \times 3 = 12$  ④  $4 \times 4 = 16$  ⑤  $4 \times 5 = 20$

⑥  $4 \times 6 = 24$  ⑦  $4 \times 7 = 28$  ⑧  $4 \times 8 = 32$  ⑨  $4 \times 9 = 36$  ⑩  $4 \times 10 = 40$

⑪  $5 \times 1 = 5$  ⑫  $5 \times 2 = 10$  ⑬  $5 \times 3 = 15$  ⑭  $5 \times 4 = 20$  ⑮  $5 \times 5 = 25$

⑯  $5 \times 6 = 30$  ⑰  $5 \times 7 = 35$  ⑱  $5 \times 8 = 40$  ⑲  $5 \times 9 = 45$  ⑳  $5 \times 10 = 50$

4年

3

(3)

## 整数のわり算

\_\_年 \_\_組

名前

1 わり算をしましょう。

①  $90 \div 30 = 3$

②  $140 \div 70 = 2$

③  $320 \div 40 = 8$

④  $630 \div 70 = 9$

⑤  $300 \div 50 = 6$

⑥  $70 \div 30 = 2$  あまり 10

⑦  $50 \div 20 = 2$  あまり 10

⑧  $250 \div 40 = 6$  あまり 10

⑨  $570 \div 60 = 9$  あまり 30

⑩  $400 \div 70 = 5$  あまり 50

⑪  $86 \div 42 = 2$  あまり 2

⑫  $50 \div 24 = 2$  あまり 2

⑬  $69 \div 33 = 2$  あまり 3

⑭  $77 \div 22 = 3$  あまり 11

⑮  $37 \div 12 = 3$  あまり 1

⑯  $71 \div 13 = 5$  あまり 6

⑰  $95 \div 12 = 7$  あまり 11

⑱  $82 \div 12 = 6$  あまり 10

⑲  $69 \div 14 = 4$  あまり 13

⑳  $61 \div 13 = 4$  あまり 9

## わり算のきまり

答えを求めるには、わる数のだんの九九を使えばいいね。

ふくしゅう

①  $6 \times 1 = 6$  ②  $6 \times 2 = 12$  ③  $6 \times 3 = 18$  ④  $6 \times 4 = 24$  ⑤  $6 \times 5 = 30$

⑥  $6 \times 6 = 36$  ⑦  $6 \times 7 = 42$  ⑧  $6 \times 8 = 48$  ⑨  $6 \times 9 = 54$  ⑩  $6 \times 10 = 60$

⑪  $7 \times 1 = 7$  ⑫  $7 \times 2 = 14$  ⑬  $7 \times 3 = 21$  ⑭  $7 \times 4 = 28$  ⑮  $7 \times 5 = 35$

⑯  $7 \times 6 = 42$  ⑰  $7 \times 7 = 49$  ⑱  $7 \times 8 = 56$  ⑲  $7 \times 9 = 63$  ⑳  $7 \times 10 = 70$

4年 <b>3</b> (4)	整数のわり算	__年 __組 名前
-----------------------	--------	---------------

1 わり算をしましょう。

①  $324 \div 42 = 7$  あまり 30

②  $205 \div 53 = 3$  あまり 46

③  $293 \div 48 = 6$  あまり 5

④  $158 \div 39 = 4$  あまり 2

⑤  $115 \div 16 = 7$  あまり 3

⑥  $336 \div 57 = 5$  あまり 51

⑦  $354 \div 46 = 7$  あまり 32

⑧  $724 \div 29 = 24$  あまり 28

⑨  $380 \div 12 = 31$  あまり 8

⑩  $820 \div 73 = 11$  あまり 17

⑪  $874 \div 16 = 54$  あまり 10

⑫  $652 \div 14 = 46$  あまり 8

⑬  $613 \div 57 = 10$  あまり 43

⑭  $423 \div 14 = 30$  あまり 3

⑮  $735 \div 36 = 20$  あまり 15

⑯  $718 \div 292 = 2$  あまり 134

⑰  $612 \div 122 = 5$  あまり 2

⑱  $802 \div 274 = 2$  あまり 254

⑲  $871 \div 253 = 3$  あまり 112

⑳  $732 \div 216 = 3$  あまり 84

### わり算のきまり

答えを求めるには、わる数のだんの九九を使えばいいね。

ふくしゅう

①  $8 \times 1 = 8$  ②  $8 \times 2 = 16$  ③  $8 \times 3 = 24$  ④  $8 \times 4 = 32$  ⑤  $8 \times 5 = 40$

⑥  $8 \times 6 = 48$  ⑦  $8 \times 7 = 56$  ⑧  $8 \times 8 = 64$  ⑨  $8 \times 9 = 72$  ⑩  $8 \times 10 = 80$

⑪  $9 \times 1 = 9$  ⑫  $9 \times 2 = 18$  ⑬  $9 \times 3 = 27$  ⑭  $9 \times 4 = 36$  ⑮  $9 \times 5 = 45$

⑯  $9 \times 6 = 54$  ⑰  $9 \times 7 = 63$  ⑱  $9 \times 8 = 72$  ⑲  $9 \times 9 = 81$  ⑳  $9 \times 10 = 90$

とく<sup>く</sup>組んだ日<sup>び</sup> 月 日

4年 3 (5)	整数のわり算	____年 ____組 名前
----------------	--------	-------------------

に数を入れて、計算をしましょう。(しょうりやく)

÷	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

できなかった計算をもう一度、しましょう。