

わり算のたしかめ算

年 組 名前

/ 8

■ わり算の答えが正しいか、たしかめ算をして考えましょう。

① $38 \div 3 = 11$ あまり 2

	1	1	たしかめ算
×		3	
			+ 2 = <input type="text"/>

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 38} \end{array}$$

このわり算の答えは 正しい / 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算もしましょう。

⑤ $43 \div 3 = 14$ あまり 2

	1	4	たしかめ算
×		3	
			+ 2 = <input type="text"/>

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 43} \end{array}$$

このわり算の答えは 正しい / 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算もしましょう。

② $91 \div 6 = 14$ あまり 4

	1	4	たしかめ算
×		6	
			+ 4 = <input type="text"/>

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 91} \end{array}$$

このわり算の答えは 正しい / 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算もしましょう。

⑥ $63 \div 4 = 15$ あまり 3

	1	5	たしかめ算
×		4	
			+ 3 = <input type="text"/>

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 63} \end{array}$$

このわり算の答えは 正しい / 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算もしましょう。

③ $87 \div 6 = 14$ あまり 3

	1	4	たしかめ算
×		6	
			+ 3 = <input type="text"/>

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 87} \end{array}$$

このわり算の答えは 正しい / 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算もしましょう。

⑦ $97 \div 6 = 16$ あまり 1

	1	6	たしかめ算
×		6	
			+ 1 = <input type="text"/>

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 97} \end{array}$$

このわり算の答えは 正しい / 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算もしましょう。

④ $88 \div 3 = 29$ あまり 1

	2	9	たしかめ算
×		3	
			+ 1 = <input type="text"/>

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 88} \end{array}$$

このわり算の答えは 正しい / 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算もしましょう。

⑧ $86 \div 3 = 29$ あまり 1

	2	9	たしかめ算
×		3	
			+ 1 = <input type="text"/>

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 86} \end{array}$$

このわり算の答えは 正しい / 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算もしましょう。

わり算のたしかめ算

年 組 名前

/ 8

■ わり算の答えが正しいか、たしかめ算をして考えましょう。

① $38 \div 3 = 11$ あまり 2

	1	1	たしかめ算
×		3	
	3	3	+ 2 = 35

このわり算の答えは ☐ 正しい / ☒ 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算しましょう。

	1	2
3	3	8
	3	
	8	
	6	
	2	

⑤ $43 \div 3 = 14$ あまり 2

	1	4	たしかめ算
×		3	
	4	2	+ 2 = 44

このわり算の答えは ☐ 正しい / ☒ 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算しましょう。

	1	4
3	4	3
	3	
	1	3
	1	2
		1

② $91 \div 6 = 14$ あまり 4

	1	4	たしかめ算
×		6	
	8	4	+ 4 = 88

このわり算の答えは ☐ 正しい / ☒ 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算しましょう。

	1	5
6	9	1
	6	
	3	1
	3	0
		1

⑥ $63 \div 4 = 15$ あまり 3

	1	5	たしかめ算
×		4	
	6	0	+ 3 = 63

このわり算の答えは ☒ 正しい / ☐ 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算しましょう。

4	6	3

③ $87 \div 6 = 14$ あまり 3

	1	4	たしかめ算
×		6	
	8	4	+ 3 = 87

このわり算の答えは ☒ 正しい / ☐ 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算しましょう。

6	8	7

⑦ $97 \div 6 = 16$ あまり 1

	1	6	たしかめ算
×		6	
	9	6	+ 1 = 97

このわり算の答えは ☒ 正しい / ☐ 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算しましょう。

6	9	7

④ $88 \div 3 = 29$ あまり 1

	2	9	たしかめ算
×		3	
	8	7	+ 1 = 88

このわり算の答えは ☒ 正しい / ☐ 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算しましょう。

3	8	8

⑧ $86 \div 3 = 29$ あまり 1

	2	9	たしかめ算
×		3	
	8	7	+ 1 = 88

このわり算の答えは ☐ 正しい / ☒ 正しくない

どちらかに○をつけましょう。正しくないときは筆算しましょう。

	2	8
3	8	6
	6	
	2	6
	2	4
		2