

1

あまりのないわり算
むشくい

できたかな？



○を つけましよう。



1 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 8 = 5

⑥ □ ÷ 8 = 7

② 36 ÷ □ = 6

⑦ 8 ÷ □ = 1

③ 10 ÷ □ = 5

⑧ 18 ÷ □ = 2

④ □ ÷ 6 = 8

⑨ □ ÷ 6 = 4

⑤ □ ÷ 7 = 4

⑩ 72 ÷ □ = 9

2 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 3 = 8

⑥ □ ÷ 6 = 5

② 16 ÷ □ = 2

⑦ 2 ÷ □ = 1

③ 18 ÷ □ = 9

⑧ 42 ÷ □ = 6

④ □ ÷ 9 = 9

⑨ □ ÷ 6 = 5

⑤ □ ÷ 3 = 3

⑩ 40 ÷ □ = 8

2

あまりのないわり算
むشくい

できたかな？



○を つけましよう。



1 に あてはまる 数を 書きましよう。

① ÷ 6 = 6

⑥ ÷ 2 = 5

② 15 ÷ = 5

⑦ ÷ 5 = 5

③ 24 ÷ = 6

⑧ 36 ÷ = 4

④ ÷ 8 = 9

⑨ ÷ 3 = 3

⑤ 8 ÷ = 4

⑩ 81 ÷ = 9

2 に あてはまる 数を 書きましよう。

① ÷ 6 = 7

⑥ ÷ 3 = 7

② 16 ÷ = 2

⑦ 40 ÷ = 5

③ 20 ÷ = 4

⑧ ÷ 7 = 8

④ 7 ÷ = 1

⑨ ÷ 8 = 8

⑤ ÷ 8 = 4

⑩ 30 ÷ = 6

3

あまりのないわり算
むشくい

できたかな？



○を つけましよう。



1 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 2 = 8

⑥ □ ÷ 8 = 1

② 24 ÷ □ = 4

⑦ 15 ÷ □ = 5

③ 72 ÷ □ = 9

⑧ 40 ÷ □ = 8

④ 36 ÷ □ = 6

⑨ □ ÷ 5 = 5

⑤ □ ÷ 9 = 9

⑩ □ ÷ 4 = 4

2 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 6 = 4

⑥ □ ÷ 3 = 4

② 15 ÷ □ = 5

⑦ □ ÷ 8 = 7

③ 30 ÷ □ = 6

⑧ 48 ÷ □ = 8

④ □ ÷ 8 = 5

⑨ □ ÷ 1 = 9

⑤ 42 ÷ □ = 7

⑩ 32 ÷ □ = 4

4

あまりのないわり算
むشくい

できたかな？



○を つけましよう。



1 に あてはまる 数を 書きましよう。

① $25 \div \square = 5$

⑥ $\square \div 5 = 4$

② $14 \div \square = 7$

⑦ $64 \div \square = 8$

③ $36 \div \square = 6$

⑧ $\square \div 1 = 7$

④ $\square \div 8 = 9$

⑨ $\square \div 8 = 7$

⑤ $\square \div 7 = 2$

⑩ $16 \div \square = 2$

2 に あてはまる 数を 書きましよう。

① $24 \div \square = 6$

⑥ $\square \div 9 = 9$

② $16 \div \square = 2$

⑦ $42 \div \square = 7$

③ $30 \div \square = 6$

⑧ $\square \div 2 = 5$

④ $\square \div 9 = 8$

⑨ $\square \div 6 = 1$

⑤ $\square \div 3 = 3$

⑩ $24 \div \square = 8$

5

あまりのないわり算
むشくい

できたかな？



○を つけましよう。



1 □ に あてはまる 数 を 書きましよう。

① □ ÷ 3 = 3

⑥ □ ÷ 3 = 4

② 15 ÷ □ = 3

⑦ 45 ÷ □ = 9

③ 81 ÷ □ = 9

⑧ □ ÷ 2 = 3

④ 36 ÷ □ = 9

⑨ □ ÷ 6 = 9

⑤ □ ÷ 6 = 4

⑩ 10 ÷ □ = 5

2 □ に あてはまる 数 を 書きましよう。

① 21 ÷ □ = 7

⑥ □ ÷ 5 = 2

② 32 ÷ □ = 4

⑦ 42 ÷ □ = 7

③ 14 ÷ □ = 7

⑧ 45 ÷ □ = 9

④ □ ÷ 9 = 8

⑨ □ ÷ 6 = 3

⑤ □ ÷ 9 = 7

⑩ □ ÷ 3 = 9

6

あまりのないわり算
むشくい

できたかな？



○を つけましよう。



1 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 5 = 4

⑥ □ ÷ 8 = 9

② 7 ÷ □ = 7

⑦ □ ÷ 8 = 8

③ 36 ÷ □ = 6

⑧ 81 ÷ □ = 9

④ 15 ÷ □ = 5

⑨ □ ÷ 5 = 1

⑤ □ ÷ 4 = 6

⑩ 21 ÷ □ = 7

2 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① 20 ÷ □ = 5

⑥ □ ÷ 2 = 5

② 45 ÷ □ = 9

⑦ 64 ÷ □ = 8

③ 36 ÷ □ = 9

⑧ □ ÷ 9 = 9

④ □ ÷ 9 = 8

⑨ □ ÷ 1 = 7

⑤ □ ÷ 3 = 3

⑩ 20 ÷ □ = 4

7

あまりのないわり算
むشくい

できたかな？



○を つけましよう。



1 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 3 = 4

⑥ □ ÷ 8 = 8

② 56 ÷ □ = 7

⑦ 25 ÷ □ = 5

③ 32 ÷ □ = 8

⑧ 14 ÷ □ = 7

④ □ ÷ 6 = 2

⑨ □ ÷ 8 = 9

⑤ 8 ÷ □ = 4

⑩ □ ÷ 5 = 4

2 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 9 = 9

⑥ □ ÷ 6 = 7

② 56 ÷ □ = 7

⑦ □ ÷ 2 = 8

③ 24 ÷ □ = 4

⑧ 72 ÷ □ = 8

④ 32 ÷ □ = 4

⑨ □ ÷ 5 = 2

⑤ □ ÷ 3 = 3

⑩ 4 ÷ □ = 2

8

あまりのないわり算
むشくい

できたかな？



○を つけましよう。



1 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 3 = 7

⑥ □ ÷ 4 = 5

② 36 ÷ □ = 6

⑦ 9 ÷ □ = 3

③ 42 ÷ □ = 6

⑧ 16 ÷ □ = 4

④ □ ÷ 9 = 9

⑨ □ ÷ 6 = 7

⑤ 7 ÷ □ = 1

⑩ □ ÷ 7 = 5

2 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 9 = 4

⑥ □ ÷ 6 = 7

② 25 ÷ □ = 5

⑦ 8 ÷ □ = 4

③ 72 ÷ □ = 9

⑧ □ ÷ 6 = 5

④ □ ÷ 5 = 8

⑨ 56 ÷ □ = 7

⑤ □ ÷ 3 = 2

⑩ 21 ÷ □ = 7

9

あまりのないわり算
むشくい

できたかな？



○を つけましよう。



1 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 3 = 7

⑥ □ ÷ 9 = 9

② 42 ÷ □ = 7

⑦ 72 ÷ □ = 9

③ 56 ÷ □ = 7

⑧ □ ÷ 9 = 5

④ 30 ÷ □ = 5

⑨ □ ÷ 6 = 1

⑤ □ ÷ 4 = 2

⑩ 10 ÷ □ = 5

2 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 8 = 7

⑥ □ ÷ 9 = 5

② 9 ÷ □ = 3

⑦ □ ÷ 4 = 5

③ 12 ÷ □ = 6

⑧ 25 ÷ □ = 5

④ 30 ÷ □ = 6

⑨ □ ÷ 2 = 7

⑤ □ ÷ 6 = 8

⑩ 20 ÷ □ = 4

10

あまりのないわり算
むشくい

できたかな？



○を つけましよう。



1 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 5 = 5

⑥ □ ÷ 8 = 8

② 6 ÷ □ = 1

⑦ 81 ÷ □ = 9

③ 32 ÷ □ = 4

⑧ 25 ÷ □ = 5

④ □ ÷ 7 = 2

⑨ □ ÷ 8 = 5

⑤ 7 ÷ □ = 1

⑩ □ ÷ 3 = 4

2 □ に あてはまる 数を 書きましよう。

① □ ÷ 9 = 4

⑥ □ ÷ 8 = 9

② 18 ÷ □ = 9

⑦ □ ÷ 8 = 7

③ 20 ÷ □ = 4

⑧ 42 ÷ □ = 6

④ 42 ÷ □ = 7

⑨ □ ÷ 3 = 3

⑤ □ ÷ 4 = 2

⑩ 21 ÷ □ = 3