

わり算九九50問 ④

○あまりがあれば、あまりもかきましょう。

① $24 \div 3 =$

② $30 \div 6 =$

③ $37 \div 4 =$

④ $21 \div 4 =$

⑤ $10 \div 9 =$

⑥ $28 \div 9 =$

⑦ $34 \div 9 =$

⑧ $58 \div 9 =$

⑨ $15 \div 5 =$

⑩ $57 \div 6 =$

⑪ $17 \div 3 =$

⑫ $6 \div 2 =$

⑬ $15 \div 6 =$

⑭ $14 \div 6 =$

⑮ $44 \div 5 =$

⑯ $67 \div 8 =$

⑰ $28 \div 5 =$

⑱ $24 \div 9 =$

⑲ $18 \div 2 =$

⑳ $19 \div 6 =$

㉑ $27 \div 6 =$

㉒ $10 \div 9 =$

㉓ $34 \div 5 =$

㉔ $34 \div 7 =$

㉕ $18 \div 5 =$

㉖ $49 \div 9 =$

㉗ $19 \div 2 =$

㉘ $16 \div 3 =$

㉙ $18 \div 5 =$

㉚ $19 \div 8 =$

㉛ $18 \div 3 =$

㉜ $17 \div 6 =$

㉝ $8 \div 6 =$

㉞ $10 \div 3 =$

㉟ $7 \div 2 =$

㊱ $16 \div 9 =$

㊲ $47 \div 8 =$

㊳ $61 \div 7 =$

㊴ $51 \div 9 =$

㊵ $17 \div 5 =$

㊶ $49 \div 5 =$

㊷ $33 \div 4 =$

㊸ $71 \div 9 =$

㊹ $49 \div 9 =$

㊺ $36 \div 4 =$

㊻ $87 \div 9 =$

㊼ $10 \div 6 =$

㊽ $15 \div 4 =$

㊾ $30 \div 4 =$

㊿ $3 \div 3 =$

わり算九九50問 ④

○あまりがあれば、あまりもかきましょう。

① $24 \div 3 =$ 8 あまり

② $30 \div 6 =$ 5 あまり

③ $37 \div 4 =$ 9 あまり 1

④ $21 \div 4 =$ 5 あまり 1

⑤ $10 \div 9 =$ 1 あまり 1

⑥ $28 \div 9 =$ 3 あまり 1

⑦ $34 \div 9 =$ 3 あまり 7

⑧ $58 \div 9 =$ 6 あまり 4

⑨ $15 \div 5 =$ 3 あまり

⑩ $57 \div 6 =$ 9 あまり 3

⑪ $17 \div 3 =$ 5 あまり 2

⑫ $6 \div 2 =$ 3 あまり

⑬ $15 \div 6 =$ 2 あまり 3

⑭ $14 \div 6 =$ 2 あまり 2

⑮ $44 \div 5 =$ 8 あまり 4

⑯ $67 \div 8 =$ 8 あまり 3

⑰ $28 \div 5 =$ 5 あまり 3

⑱ $24 \div 9 =$ 2 あまり 6

⑲ $18 \div 2 =$ 9 あまり

⑳ $19 \div 6 =$ 3 あまり 1

㉑ $27 \div 6 =$ 4 あまり 3

㉒ $10 \div 9 =$ 1 あまり 1

㉓ $34 \div 5 =$ 6 あまり 4

㉔ $34 \div 7 =$ 4 あまり 6

㉕ $18 \div 5 =$ 3 あまり 3

㉖ $49 \div 9 =$ 5 あまり 4

㉗ $19 \div 2 =$ 9 あまり 1

㉘ $16 \div 3 =$ 5 あまり 1

㉙ $18 \div 5 =$ 3 あまり 3

㉚ $19 \div 8 =$ 2 あまり 3

㉛ $18 \div 3 =$ 6 あまり

㉜ $17 \div 6 =$ 2 あまり 5

㉝ $8 \div 6 =$ 1 あまり 2

㉞ $10 \div 3 =$ 3 あまり 1

㉟ $7 \div 2 =$ 3 あまり 1

㊱ $16 \div 9 =$ 1 あまり 7

㊲ $47 \div 8 =$ 5 あまり 7

㊳ $61 \div 7 =$ 8 あまり 5

㊴ $51 \div 9 =$ 5 あまり 6

㊵ $17 \div 5 =$ 3 あまり 2

㊶ $49 \div 5 =$ 9 あまり 4

㊷ $33 \div 4 =$ 8 あまり 1

㊸ $71 \div 9 =$ 7 あまり 8

㊹ $49 \div 9 =$ 5 あまり 4

㊺ $36 \div 4 =$ 9 あまり

㊻ $87 \div 9 =$ 9 あまり 6

㊼ $10 \div 6 =$ 1 あまり 4

㊽ $15 \div 4 =$ 3 あまり 3

㊾ $30 \div 4 =$ 7 あまり 2

㊿ $3 \div 3 =$ 1 あまり

※コンピュータがつくったものだいなので、おなじもんだいができるかも…