

あまりのあるわり算（2けた÷2けた）3

◆次のわり算の商を整数で求め、あまりも出しましょう。

① $13 \overline{) 76}$

② $14 \overline{) 51}$

③ $12 \overline{) 71}$

④ $13 \overline{) 73}$

⑤ $14 \overline{) 55}$

⑥ $13 \overline{) 63}$

⑦ $25 \overline{) 82}$

⑧ $15 \overline{) 52}$

⑨ $15 \overline{) 51}$

⑩ $18 \overline{) 74}$

⑪ $16 \overline{) 34}$

⑫ $28 \overline{) 71}$

あまりのあるわり算 (2けた÷2けた) 3

答え

$$\begin{array}{r} 5 \\ \hline ① \quad 13 \) \ 76 \\ \quad \underline{65} \\ \quad \quad 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \hline ② \quad 14 \) \ 51 \\ \quad \underline{42} \\ \quad \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \hline ③ \quad 12 \) \ 71 \\ \quad \underline{60} \\ \quad \quad 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \hline ④ \quad 13 \) \ 73 \\ \quad \underline{65} \\ \quad \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \hline ⑤ \quad 14 \) \ 55 \\ \quad \underline{42} \\ \quad \quad 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \hline ⑥ \quad 13 \) \ 63 \\ \quad \underline{52} \\ \quad \quad 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \hline ⑦ \quad 25 \) \ 82 \\ \quad \underline{75} \\ \quad \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \hline ⑧ \quad 15 \) \ 52 \\ \quad \underline{45} \\ \quad \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \hline ⑨ \quad 15 \) \ 51 \\ \quad \underline{45} \\ \quad \quad 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \hline ⑩ \quad 18 \) \ 74 \\ \quad \underline{72} \\ \quad \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \hline ⑪ \quad 16 \) \ 34 \\ \quad \underline{32} \\ \quad \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \hline ⑫ \quad 28 \) \ 71 \\ \quad \underline{56} \\ \quad \quad 15 \end{array}$$