

わり算12

(3けた÷2けた)

年 組 名前()

わり算の筆算をしましょう。あまりも出しましょう。

(1) $69 \overline{) 335}$

(2) $36 \overline{) 250}$

(3) $43 \overline{) 285}$

(4) $20 \overline{) 166}$

(5) $76 \overline{) 250}$

(6) $70 \overline{) 246}$

(7) $46 \overline{) 181}$

(8) $56 \overline{) 147}$

(9) $40 \overline{) 263}$

(10) $58 \overline{) 224}$

(11) $41 \overline{) 295}$

(12) $59 \overline{) 175}$

(13) $61 \overline{) 284}$

(14) $76 \overline{) 207}$

(15) $77 \overline{) 215}$

(16) $38 \overline{) 353}$

(17) $33 \overline{) 258}$

(18) $65 \overline{) 163}$

(19) $73 \overline{) 180}$

(20) $53 \overline{) 312}$

わり算12

(3けた÷2けた)

年 組 名前()

わり算の筆算をしましょう。あまりも出しましょう。

(1)
$$\begin{array}{r} 4 \\ 69 \overline{) 335} \\ \underline{276} \\ 59 \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 6 \\ 36 \overline{) 250} \\ \underline{216} \\ 34 \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 6 \\ 43 \overline{) 285} \\ \underline{258} \\ 27 \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 8 \\ 20 \overline{) 166} \\ \underline{160} \\ 6 \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 76 \overline{) 250} \\ \underline{228} \\ 22 \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 70 \overline{) 246} \\ \underline{210} \\ 36 \end{array}$$

(7)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 46 \overline{) 181} \\ \underline{138} \\ 43 \end{array}$$

(8)
$$\begin{array}{r} 2 \\ 56 \overline{) 147} \\ \underline{112} \\ 35 \end{array}$$

(9)
$$\begin{array}{r} 6 \\ 40 \overline{) 263} \\ \underline{240} \\ 23 \end{array}$$

(10)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 58 \overline{) 224} \\ \underline{174} \\ 50 \end{array}$$

(11)
$$\begin{array}{r} 7 \\ 41 \overline{) 295} \\ \underline{287} \\ 8 \end{array}$$

(12)
$$\begin{array}{r} 2 \\ 59 \overline{) 175} \\ \underline{118} \\ 57 \end{array}$$

(13)
$$\begin{array}{r} 4 \\ 61 \overline{) 284} \\ \underline{244} \\ 40 \end{array}$$

(14)
$$\begin{array}{r} 2 \\ 76 \overline{) 207} \\ \underline{152} \\ 55 \end{array}$$

(15)
$$\begin{array}{r} 2 \\ 77 \overline{) 215} \\ \underline{154} \\ 61 \end{array}$$

(16)
$$\begin{array}{r} 9 \\ 38 \overline{) 353} \\ \underline{342} \\ 11 \end{array}$$

(17)
$$\begin{array}{r} 7 \\ 33 \overline{) 258} \\ \underline{231} \\ 27 \end{array}$$

(18)
$$\begin{array}{r} 2 \\ 65 \overline{) 163} \\ \underline{130} \\ 33 \end{array}$$

(19)
$$\begin{array}{r} 2 \\ 73 \overline{) 180} \\ \underline{146} \\ 34 \end{array}$$

(20)
$$\begin{array}{r} 5 \\ 53 \overline{) 312} \\ \underline{265} \\ 47 \end{array}$$