

わり算23

(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) $16 \overline{)444}$

(2) $21 \overline{)862}$

(3) $23 \overline{)952}$

(4) $27 \overline{)999}$

(5) $35 \overline{)707}$

(6) $21 \overline{)560}$

(7) $15 \overline{)585}$

(8) $19 \overline{)357}$

(9) $21 \overline{)445}$

(10) $22 \overline{)855}$

(11) $36 \overline{)686}$

(12) $17 \overline{)287}$

(13) $38 \overline{)494}$

(14) $70 \overline{)836}$

(15) $21 \overline{)549}$

(16) $11 \overline{)903}$

(17) $12 \overline{)959}$

(18) $13 \overline{)849}$

(19) $15 \overline{)806}$

(20) $25 \overline{)866}$

わり算23

(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)
$$\begin{array}{r} 27 \\ 16 \overline{) 444} \\ \underline{32} \\ 124 \\ \underline{112} \\ 12 \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 41 \\ 21 \overline{) 862} \\ \underline{84} \\ 22 \\ \underline{ 21} \\ 1 \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 41 \\ 23 \overline{) 952} \\ \underline{92} \\ 32 \\ \underline{ 23} \\ 9 \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 37 \\ 27 \overline{) 999} \\ \underline{81} \\ 189 \\ \underline{ 189} \\ 0 \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 20 \\ 35 \overline{) 707} \\ \underline{70} \\ 7 \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 26 \\ 21 \overline{) 560} \\ \underline{42} \\ 140 \\ \underline{ 126} \\ 14 \end{array}$$

(7)
$$\begin{array}{r} 39 \\ 15 \overline{) 585} \\ \underline{45} \\ 135 \\ \underline{ 135} \\ 0 \end{array}$$

(8)
$$\begin{array}{r} 18 \\ 19 \overline{) 357} \\ \underline{19} \\ 167 \\ \underline{ 152} \\ 15 \end{array}$$

(9)
$$\begin{array}{r} 21 \\ 21 \overline{) 445} \\ \underline{42} \\ 25 \\ \underline{ 21} \\ 4 \end{array}$$

(10)
$$\begin{array}{r} 38 \\ 22 \overline{) 855} \\ \underline{66} \\ 195 \\ \underline{ 176} \\ 19 \end{array}$$

(11)
$$\begin{array}{r} 19 \\ 36 \overline{) 686} \\ \underline{36} \\ 326 \\ \underline{ 324} \\ 2 \end{array}$$

(12)
$$\begin{array}{r} 16 \\ 17 \overline{) 287} \\ \underline{17} \\ 117 \\ \underline{ 102} \\ 15 \end{array}$$

(13)
$$\begin{array}{r} 13 \\ 38 \overline{) 494} \\ \underline{38} \\ 114 \\ \underline{ 114} \\ 0 \end{array}$$

(14)
$$\begin{array}{r} 11 \\ 70 \overline{) 836} \\ \underline{70} \\ 136 \\ \underline{ 70} \\ 66 \end{array}$$

(15)
$$\begin{array}{r} 26 \\ 21 \overline{) 549} \\ \underline{42} \\ 129 \\ \underline{ 126} \\ 3 \end{array}$$

(16)
$$\begin{array}{r} 82 \\ 11 \overline{) 903} \\ \underline{88} \\ 23 \\ \underline{ 22} \\ 1 \end{array}$$

(17)
$$\begin{array}{r} 79 \\ 12 \overline{) 959} \\ \underline{84} \\ 119 \\ \underline{ 108} \\ 11 \end{array}$$

(18)
$$\begin{array}{r} 65 \\ 13 \overline{) 849} \\ \underline{78} \\ 69 \\ \underline{ 65} \\ 4 \end{array}$$

(19)
$$\begin{array}{r} 53 \\ 15 \overline{) 806} \\ \underline{75} \\ 56 \\ \underline{ 45} \\ 11 \end{array}$$

(20)
$$\begin{array}{r} 34 \\ 25 \overline{) 866} \\ \underline{75} \\ 116 \\ \underline{ 100} \\ 16 \end{array}$$