

わり算9

(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) $15 \overline{) 351}$

(2) $24 \overline{) 986}$

(3) $21 \overline{) 737}$

(4) $31 \overline{) 588}$

(5) $26 \overline{) 539}$

(6) $26 \overline{) 670}$

(7) $27 \overline{) 442}$

(8) $29 \overline{) 399}$

(9) $16 \overline{) 793}$

(10) $14 \overline{) 528}$

(11) $24 \overline{) 820}$

(12) $12 \overline{) 998}$

(13) $28 \overline{) 850}$

(14) $12 \overline{) 895}$

(15) $25 \overline{) 651}$

(16) $28 \overline{) 952}$

(17) $27 \overline{) 935}$

(18) $36 \overline{) 798}$

(19) $63 \overline{) 739}$

(20) $15 \overline{) 366}$

わり算9

(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。

$$\begin{array}{r} (1) \quad \quad 23 \\ 15 \overline{) 351} \\ \underline{30} \\ 51 \\ \underline{ 45} \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad \quad 41 \\ 24 \overline{) 986} \\ \underline{96} \\ 26 \\ \underline{ 24} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad \quad 35 \\ 21 \overline{) 737} \\ \underline{63} \\ 107 \\ \underline{ 105} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad \quad 18 \\ 31 \overline{) 588} \\ \underline{31} \\ 278 \\ \underline{ 248} \\ 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad \quad 20 \\ 26 \overline{) 539} \\ \underline{52} \\ 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad \quad 25 \\ 26 \overline{) 670} \\ \underline{52} \\ 150 \\ \underline{ 130} \\ 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad \quad 16 \\ 27 \overline{) 442} \\ \underline{27} \\ 172 \\ \underline{ 162} \\ 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad \quad 13 \\ 29 \overline{) 399} \\ \underline{29} \\ 109 \\ \underline{ 87} \\ 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad \quad 49 \\ 16 \overline{) 793} \\ \underline{64} \\ 153 \\ \underline{ 144} \\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad \quad 37 \\ 14 \overline{) 528} \\ \underline{42} \\ 108 \\ \underline{ 98} \\ 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad \quad 34 \\ 24 \overline{) 820} \\ \underline{72} \\ 100 \\ \underline{ 96} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad \quad 83 \\ 12 \overline{) 998} \\ \underline{96} \\ 38 \\ \underline{ 36} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad \quad 30 \\ 28 \overline{) 850} \\ \underline{84} \\ 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad \quad 74 \\ 12 \overline{) 895} \\ \underline{84} \\ 55 \\ \underline{ 48} \\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad \quad 26 \\ 25 \overline{) 651} \\ \underline{50} \\ 151 \\ \underline{ 150} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad \quad 34 \\ 28 \overline{) 952} \\ \underline{84} \\ 112 \\ \underline{ 112} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad \quad 34 \\ 27 \overline{) 935} \\ \underline{81} \\ 125 \\ \underline{ 108} \\ 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad \quad 22 \\ 36 \overline{) 798} \\ \underline{72} \\ 78 \\ \underline{ 72} \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad \quad 11 \\ 63 \overline{) 739} \\ \underline{63} \\ 109 \\ \underline{ 63} \\ 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad \quad 24 \\ 15 \overline{) 366} \\ \underline{30} \\ 66 \\ \underline{ 60} \\ 6 \end{array}$$