

わり算5

(2けた÷2けた あまりなし)

年 組 名前()

わり算の筆算をしましょう。

(1) $17 \overline{)68}$

(2) $19 \overline{)76}$

(3) $17 \overline{)85}$

(4) $15 \overline{)45}$

(5) $12 \overline{)84}$

(6) $14 \overline{)42}$

(7) $16 \overline{)64}$

(8) $15 \overline{)60}$

(9) $16 \overline{)48}$

(10) $14 \overline{)84}$

(11) $16 \overline{)80}$

(12) $17 \overline{)51}$

(13) $18 \overline{)72}$

(14) $15 \overline{)90}$

(15) $14 \overline{)56}$

(16) $14 \overline{)70}$

(17) $12 \overline{)72}$

(18) $25 \overline{)75}$

(19) $19 \overline{)57}$

(20) $13 \overline{)52}$

わり算5

(2けた÷2けた あまりなし)

年 組 名前()

わり算の筆算をしましょう。

(1)
$$\begin{array}{r} 4 \\ 17 \overline{) 68} \\ \underline{68} \\ 0 \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 4 \\ 19 \overline{) 76} \\ \underline{76} \\ 0 \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 5 \\ 17 \overline{) 85} \\ \underline{85} \\ 0 \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 15 \overline{) 45} \\ \underline{45} \\ 0 \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 7 \\ 12 \overline{) 84} \\ \underline{84} \\ 0 \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 14 \overline{) 42} \\ \underline{42} \\ 0 \end{array}$$

(7)
$$\begin{array}{r} 4 \\ 16 \overline{) 64} \\ \underline{64} \\ 0 \end{array}$$

(8)
$$\begin{array}{r} 4 \\ 15 \overline{) 60} \\ \underline{60} \\ 0 \end{array}$$

(9)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 16 \overline{) 48} \\ \underline{48} \\ 0 \end{array}$$

(10)
$$\begin{array}{r} 6 \\ 14 \overline{) 84} \\ \underline{84} \\ 0 \end{array}$$

(11)
$$\begin{array}{r} 5 \\ 16 \overline{) 80} \\ \underline{80} \\ 0 \end{array}$$

(12)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 17 \overline{) 51} \\ \underline{51} \\ 0 \end{array}$$

(13)
$$\begin{array}{r} 4 \\ 18 \overline{) 72} \\ \underline{72} \\ 0 \end{array}$$

(14)
$$\begin{array}{r} 6 \\ 15 \overline{) 90} \\ \underline{90} \\ 0 \end{array}$$

(15)
$$\begin{array}{r} 4 \\ 14 \overline{) 56} \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$$

(16)
$$\begin{array}{r} 5 \\ 14 \overline{) 70} \\ \underline{70} \\ 0 \end{array}$$

(17)
$$\begin{array}{r} 6 \\ 12 \overline{) 72} \\ \underline{72} \\ 0 \end{array}$$

(18)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 25 \overline{) 75} \\ \underline{75} \\ 0 \end{array}$$

(19)
$$\begin{array}{r} 3 \\ 19 \overline{) 57} \\ \underline{57} \\ 0 \end{array}$$

(20)
$$\begin{array}{r} 4 \\ 13 \overline{) 52} \\ \underline{52} \\ 0 \end{array}$$