

わり算の筆算3

(3けた÷2けた 商に空位あり)

年 組 名前()

わり算の筆算をしましょう。

(1) $14 \overline{)840}$

(2) $19 \overline{)950}$

(3) $27 \overline{)810}$

(4) $37 \overline{)762}$

(5) $15 \overline{)906}$

(6) $21 \overline{)630}$

(7) $18 \overline{)722}$

(8) $48 \overline{)992}$

(9) $12 \overline{)600}$

(10) $14 \overline{)560}$

(11) $13 \overline{)521}$

(12) $23 \overline{)460}$

(13) $19 \overline{)573}$

(14) $11 \overline{)660}$

(15) $12 \overline{)730}$

(16) $19 \overline{)760}$

(17) $13 \overline{)652}$

(18) $24 \overline{)742}$

(19) $37 \overline{)740}$

(20) $15 \overline{)752}$

わり算の筆算3

(3けた÷2けた 商に空位あり)

年 組 名前()

わり算の筆算をしましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad \quad 60 \\ 14 \overline{) 840} \\ \underline{84} \\ 0 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad \quad 50 \\ 19 \overline{) 950} \\ \underline{95} \\ 0 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad \quad 30 \\ 27 \overline{) 810} \\ \underline{81} \\ 0 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad \quad 20 \\ 37 \overline{) 762} \\ \underline{74} \\ 22 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad \quad 60 \\ 15 \overline{) 906} \\ \underline{90} \\ 6 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad \quad 30 \\ 21 \overline{) 630} \\ \underline{63} \\ 0 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad \quad 40 \\ 18 \overline{) 722} \\ \underline{72} \\ 2 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad \quad 20 \\ 48 \overline{) 992} \\ \underline{96} \\ 32 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad \quad 50 \\ 12 \overline{) 600} \\ \underline{60} \\ 0 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad \quad 40 \\ 14 \overline{) 560} \\ \underline{56} \\ 0 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad \quad 40 \\ 13 \overline{) 521} \\ \underline{52} \\ 1 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad \quad 20 \\ 23 \overline{) 460} \\ \underline{46} \\ 0 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (13) \quad \quad 30 \\ 19 \overline{) 573} \\ \underline{57} \\ 3 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (14) \quad \quad 60 \\ 11 \overline{) 660} \\ \underline{66} \\ 0 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (15) \quad \quad 60 \\ 12 \overline{) 730} \\ \underline{72} \\ 10 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (16) \quad \quad 40 \\ 19 \overline{) 760} \\ \underline{76} \\ 0 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (17) \quad \quad 50 \\ 13 \overline{) 652} \\ \underline{65} \\ 2 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (18) \quad \quad 30 \\ 24 \overline{) 742} \\ \underline{72} \\ 22 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (19) \quad \quad 20 \\ 37 \overline{) 740} \\ \underline{74} \\ 0 \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (20) \quad \quad 50 \\ 15 \overline{) 752} \\ \underline{75} \\ 2 \\ \end{array}$$