

15

除法(三)

姓名：_____

班別：_____ 日期：_____

我答對了：



0-6 題



7-12 題



13-17 題

算算看。

1
$$\begin{array}{r} \boxed{30} \\ 30 \overline{) 900} \\ \underline{900} \end{array}$$

2
$$\begin{array}{r} \boxed{8} \\ 80 \overline{) 640} \\ \underline{640} \end{array}$$

3
$$\begin{array}{r} \boxed{9} \\ 28 \overline{) 252} \\ \underline{252} \end{array}$$

4
$$\begin{array}{r} \boxed{30} \\ 22 \overline{) 668} \\ \underline{66} \\ \boxed{8} \end{array}$$

5
$$\begin{array}{r} \boxed{25} \\ 17 \overline{) 425} \\ \underline{34} \\ \boxed{85} \\ \underline{85} \end{array}$$

6
$$\begin{array}{r} \boxed{16} \\ 58 \overline{) 977} \\ \underline{58} \\ \boxed{397} \\ \underline{348} \\ \boxed{49} \end{array}$$


7 $663 \div 51 = \boxed{13}$

8 $777 \div 11 = \boxed{70} \cdots \boxed{7}$


9 $990 \div 32 = \boxed{30} \cdots \boxed{30}$

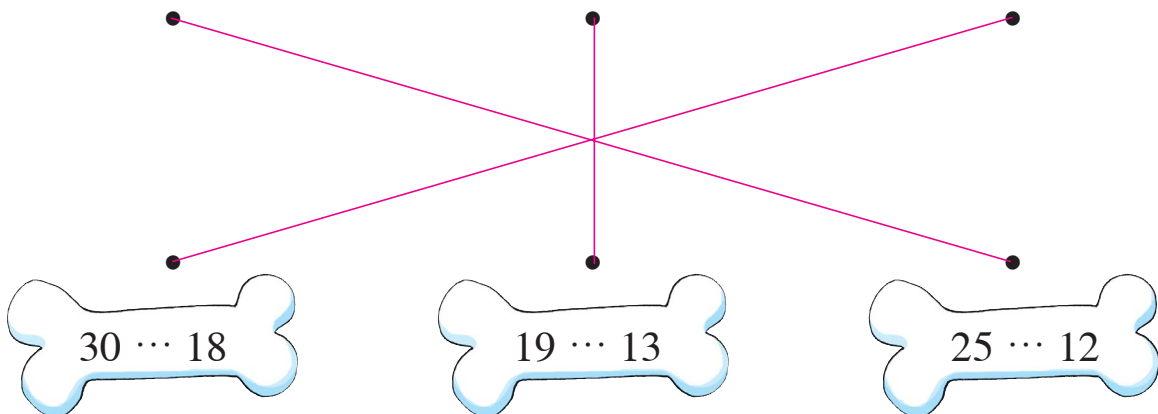
10 $809 \div 34 = \boxed{23} \cdots \boxed{27}$

連連看。

11  $637 \div 25$

12  $811 \div 42$

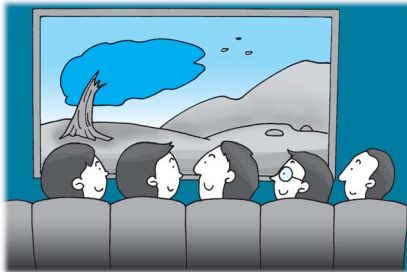
13  $708 \div 23$



列式計算下列各題。

- 14 現代戲院共有 476 個座位，分 28 行，平均每行有座位多少個？
平均每行有座位：

$$\begin{array}{l} \boxed{476} \div \boxed{28} \\ = \boxed{17} \text{ (個)} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \overline{) 476} \\ \underline{28} \\ 196 \\ \underline{196} \\ 0 \end{array}$$

- 15 我在學校訂購午飯，每天需付 16 元。媽媽給我 450 元。



小強可以訂購午飯多少天？餘下多少元？
可以訂購午飯：

$$\begin{array}{l} 450 \div 16 \\ \hline = 28 \text{ (天)} \cdots 2 \text{ (元)} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{) 450} \\ \underline{32} \\ 130 \\ \underline{128} \\ 2 \end{array}$$

- 16 一本練習簿有 62 頁單行紙，現有 906 頁單行紙，可以釘裝成練習簿多少本？餘下多少頁？

可以釘裝成練習簿：

$$\begin{array}{l} 906 \div 62 \\ \hline = 14 \text{ (本)} \cdots 38 \text{ (頁)} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overline{) 906} \\ \underline{62} \\ 286 \\ \underline{248} \\ 38 \end{array}$$

- 17 銀行職員把 732 張一千元鈔票每 30 張放入一個信封中，如果要把所有鈔票都放入信封，最少要信封多少個？

要信封：

$$\begin{array}{l} 732 \div 30 \\ \hline = 24 \text{ (個)} \cdots 12 \text{ (張)} \end{array}$$

或其他答題形式

即最少要信封 25 個。

$$\begin{array}{r} \overline{) 732} \\ \underline{60} \\ 132 \\ \underline{120} \\ 12 \end{array}$$