

姓名：_____

班別：_____ 日期：_____

我答對了：



0-5 題



6-11 題



12-16 題

算算看。

1 $\frac{5}{9} \times \frac{3}{8} \times \frac{3}{7} =$ _____

2 $\frac{2}{5} \times \frac{1}{6} \times \frac{3}{4} =$ _____

3 $\frac{4}{15} \times \frac{1}{8} \times \frac{10}{11} =$ _____

4 $1\frac{1}{3} \times \frac{1}{7} \times 2\frac{1}{10} =$ _____

5 $3 \times 2\frac{1}{7} \times 3\frac{5}{9} =$ _____

6 $4\frac{5}{6} \times 6\frac{3}{4} \times \frac{4}{9} =$ _____

7 $\frac{7}{20}$ 小時 = _____ 分鐘

8 $1\frac{1}{4}$ 分鐘 = _____ 秒

9 72 秒 = _____ 分鐘

10 200 分鐘 = _____ 小時

判斷下列的計算是否正確，對的在格內加「✓」；錯的加「×」，並在右面列寫正確的算法。

11
$$\frac{3}{4} \times \frac{4}{5} \times \frac{5}{6}$$

$$= \frac{1}{2}$$

改正

12
$$4\frac{1}{2} \times 3\frac{1}{3} \times 2\frac{1}{4}$$

$$= 4 \times \frac{1}{2} \times 3 \times \frac{1}{3} \times 2 \times \frac{1}{4}$$

$$= 1$$

改正

列式計算下列各題。

- 13 志華上學需時 $\frac{4}{5}$ 小時，回家所需的時間是上學時的 $1\frac{1}{4}$ 倍，他回家需要幾小時？



- 14 快餐店有 $2\frac{1}{7}$ 瓶糖漿，上午用過後剩下全部的 $\frac{1}{3}$ ，下午再用了餘下的 $\frac{1}{5}$ ，下午用了糖漿多少瓶？



- 15 志華有 72 枚郵票，他把其中的 $\frac{2}{3}$ 送給子雄，子雄把所得郵票的 $\frac{5}{6}$ 送給天明。天明獲得郵票多少枚？



- 16 紅色彩帶長 7 米，黃色彩帶的長度是紅色的 $\frac{4}{9}$ ，藍色彩帶的長度是黃色的 $2\frac{5}{8}$ 倍。藍色彩帶的長度是多少米？

