



日期：_____

成績：_____



計算下列各題。

$$\begin{array}{r} 1. \quad 7.2 \\ \times 1.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2. \quad 15.6 \\ \times 4.1 \\ \hline \end{array}$$

3. $3.4 \times 8.5 =$ _____

4. $2.4 \times 1.25 =$ _____

5. $2.07 \times 0.8 =$ _____

6. $37.5 \times 0.1 =$ _____

7. $4.26 \times 0.18 \approx$ _____ (答案取近似值至百分位)



列式計算下列各題。

8. 爸爸買半打汽水，共須付多少元？



共須付：_____



\$6.70

9. 一瓶水剛好可注滿6個容量各是0.25升的杯子，這瓶水有多少升？



這瓶水有：_____

10. 媽媽的身高是樂天的1.25倍，媽媽的身高是多少米？



媽媽的身高是：_____



1.4米

樂天

11. 每升汽油售16.8元，王先生為汽車加入9.5升汽油，共須付多少元？

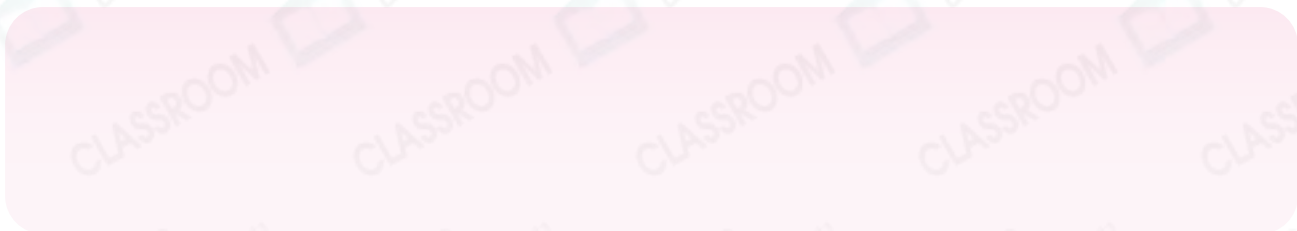


共須付：_____

12. 下列哪一道算式的答案與其他的不同？

- A. 5.81×29 ○ B. 581×2.9
 ○ C. 58.1×2.9 ○ D. 581×0.29

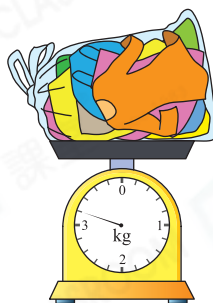
13. 一瓶牛奶有 1.24L，敏華用了 1.5 瓶牛奶來做奶昔。她共用了牛奶多少？
 (列式計算)



14. 每公斤葡萄的售價是 \$28.6，媽媽買了 0.6 公斤葡萄，共須付款 \$_____。
 (答案取至小數點後一個位)

進階 15. 李太太拿一袋衣服到洗衣店清洗，她共須付多少？

答案：\$_____



洗衣收費

每1公斤 \$13.50

*不足1公斤亦以1公斤計算

16. 工人甲每小時可修築 1.3 公里公路，工人乙每小時可修築公路的長度是工人甲的 1.2 倍。

(a) 工人甲由 14:00 工作至 17:00，共修築了_____公里公路。

(b) 工人乙在相同的時間內可修築_____公里公路。

階力挑戰站



詳書提示

在圈內填上適當的數，使每條直線上兩端的數之積都等於中間的數。

