



1

除加、除減和乘除混合計算

日期

成績



鞏固訓練

計算下列各題。

1. $44 \div 2 + 15 =$ _____

2. $75 \div 3 - 7 =$ _____

3. $(690 - 74) \div 56 =$ _____

4. $840 \div 35 + 840 \div 70 =$ _____

5. $13 \times 6 \div 2 =$ _____

6. $9 \div 6 \times 16 =$ _____



題型突破

7. 小瓶裝汽水的容量是大瓶裝汽水的一半，俊豪各買一瓶，共有汽水多少毫升？

- A. 375 毫升
○B. 750 毫升
○C. 1125 毫升
○D. 1500 毫升



大瓶裝
750 毫升

8. 3 包瓜子重 675g，4 包瓜子重 _____ g。

9. 有一條長 2m 的魚絲，姊姊用它製作了 12 條相同的手鏈，還餘下 8cm，製作一條手鏈需要 _____ cm 魚絲。

10. 太陽劇團有成員 224 人，男成員比女成員多 18 人，男成員有多少人？

答案：_____ 人

CLASSROOM Educator

男成員	?	人	} 共 224 人
女成員	18	人	

11. (a) 廚師買了 5 瓶右面的蜂蜜，平均每瓶價值 _____ 元。

(b) 一瓶蜂蜜有 490mL。廚師在上星期二至本星期四用去其中兩瓶，平均每天用去 _____ mL。



買四送一

原價 \$125



應用題研習

12. 一瓶果汁原有 1300mL，景霖喝了 525mL。要使果汁減少至原來的一半，他應再喝果汁多少？

13. 雲妮參加慈善籌款活動。爺爺為了鼓勵雲妮，她每籌得 1 元，爺爺便捐出 5 元作為善款。如果爺爺共捐出了 690 元，即雲妮共籌得多少元？

14. 曉莉使用計劃 Y 購買了一部智能手機，她每期須供款多少元？

購買智能手機可享免息分期計劃		
計劃	期數	每期供款
X	15	\$120
Y	18	☁



跨課題專區

- 15.



9 枝鬱金香
\$126



11 枝太陽菊
\$132



4 上 質數和合成數

質數：只有 1 和該數本身兩個因數的數。

- (a) 一束* 鬱金香 / 太陽菊 (* 圈出答案) 的數量是一個質數。
- (b) 一枝鬱金香和一枝太陽菊的平均售價相差_____元。