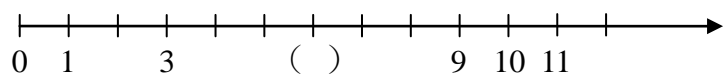


選擇題(共 25 題、一題 4 分)

(3) 1. 下圖數線中，() 裡應填入哪個數字？



- ① 4 ② 5
③ 6 ④ 8

(3) 2. 請問 3 個千、7 個百和 5 個一合起來是多少？

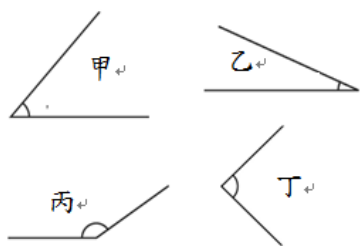
- ① 375 ② 3075
③ 3705 ④ 3750

(4) 3. 算算看， $298 \times 3 = ?$

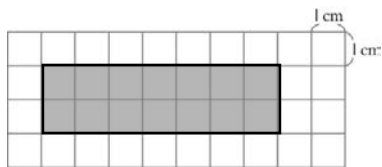
- ① 295 ② 301
③ 674 ④ 894

(3) 4. 比一比，下列哪個角比直角大？

- ① 甲
② 乙
③ 丙
④ 丁



(2) 5. 圖中每一個方格的邊長都是 1 公分，下列哪個算式可以算出著色部份面積是多少平方公分？



- ① $7 + 2$ ② 7×2
③ 7×4 ④ $7 \div 2$

(2) 6. 全班有 30 人，玩遊戲時 4 人分成 1 組，最多可分成幾組？還剩下多少人？

- ① 分成 6 組，還剩下 6 人
② 分成 7 組，還剩下 2 人
③ 分成 8 組，還剩下 2 人
④ 分成 9 組，還剩下 6 人

(2) 7. 一盤水餃有 18 顆，爸爸吃了 $\frac{7}{18}$ 盤，媽媽吃了 $\frac{5}{18}$ 盤，兩人共吃了多少盤？

- ① $\frac{2}{18}$ 盤 ② $\frac{12}{18}$ 盤
③ $\frac{2}{36}$ 盤 ④ $\frac{12}{36}$ 盤

(4) 8. 妹妹有 4 張昆蟲卡，姐姐的昆蟲卡張數是妹妹的 3 倍，哥哥的昆蟲卡張數是姐姐的 5 倍，哥哥有幾張昆蟲卡？

- ① 12 張 ② 15 張
③ 20 張 ④ 60 張

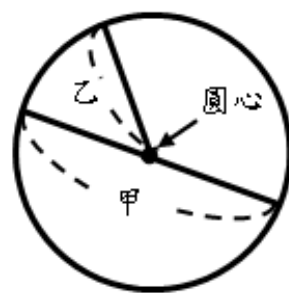
(1) 9. 哥哥有 5000 元，買了 1 個機器人後，還剩下 2815 元，買 1 個機器人花掉多少元？

- ① 2185 元 ② 2295 元
③ 3185 元 ④ 7815 元

(4) 10. 巧虎舞台劇上午有 2348 人進場觀看，下午進場的人數比上午多 1055 人，下午有多少人進場觀看？

- ① 1293 人 ② 1313 人
③ 3393 人 ④ 3403 人

(2) 11. 如圖，如果甲長 12 公分，乙長多少公分？

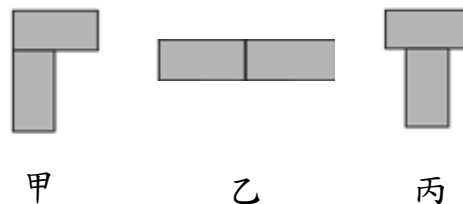


- ① 4 公分 ② 6 公分
③ 18 公分 ④ 24 公分

(1) 12. 桌上有 42 張色紙，平分給 5 個人，每個人最多可以分到幾張色紙？還剩下幾張？下列哪個算式和答案都正確？

- ① $42 \div 5 = 8 \dots 2$ 答：最多可以分到 8 張，剩下 2 張
② $42 \div 8 = 5 \dots 2$ 答：最多可以分到 5 張，剩下 2 張
③ $42 - 5 = 8 \dots 2$ 答：最多可以分到 8 張，剩下 2 張
④ $42 - 8 = 5 \dots 2$ 答：最多可以分到 5 張，剩下 2 張

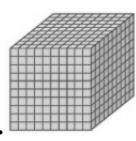

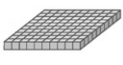




(4) 13. 用 3 張一樣大的正方形色紙，每張都對折剪成 2 個一樣大的長方形，再將這 6 個一樣大的長方形，分別拼成甲、乙和丙三個圖形。下列關於甲、乙、丙三個圖形和正方形面積比較的敘述何者正確？

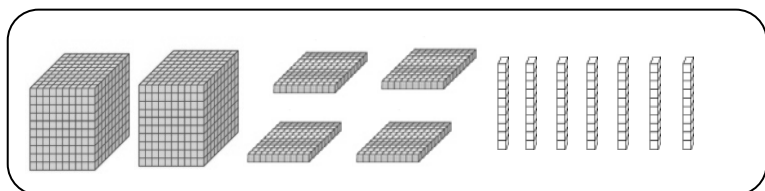


- ① 甲圖形的面積比正方形面積大
② 乙圖形的面積比正方形面積小
③ 丙圖形的面積比正方形面積大
④ 甲、乙、丙三個圖形和正方形的面積一樣大

(2) 14. 請問 8 公斤 5 公克也可以說是多少公克？

- ① 850 公克 ② 8005 公克
③ 8050 公克 ④ 8500 公克

(3) 15.  是由 1000 個  組成的， 是由 100 個  組成的， 是由 10 個  組成的。下圖和幾個  合起來一樣多？



- ① 247 個 ② 742 個
③ 2470 個 ④ 2407 個

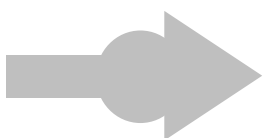
(1) 16. 媽媽烤了 153 片餅乾，每 9 片裝一袋，送給阿姨 6 袋，還剩下多少袋？

- ① 11 袋 ② 17 袋
③ 99 袋 ④ 138 袋

(4) 17. 一包糙米重 3 公斤，3 公斤和多少公克一樣重？

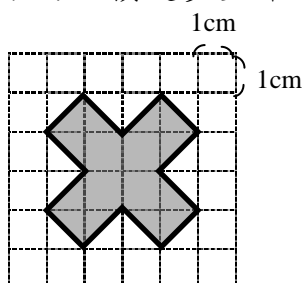
- ① 0.3 公克 ② 30 公克
③ 300 公克 ④ 3000 公克

(2) 18. 如圖，塗色部分有幾個角？



- ① 3 個 ② 5 個
③ 7 個 ④ 9 個

(2) 19. 如圖，每一個方格的面積都是 1 平方公分，塗色部分的面積是多少平方公分？



- ① 5 平方公分 ② 10 平方公分
③ 12 平方公分 ④ 16 平方公分

(3) 20. 芬芬老師將 163 張色紙，平分給 8 個人，每個人最多可以分到幾張色紙？還剩下幾張？下列哪個直式計算和答案都正確？

- ①
$$\begin{array}{r} 2 \\ 8 \overline{) 163} \\ \underline{160} \\ 3 \end{array}$$
 答：每個人最多可以分到 2 張色紙，還剩下 3 張色紙
②
$$\begin{array}{r} 2 \\ 8 \overline{) 163} \\ \underline{16} \\ 3 \end{array}$$
 答：每個人最多可以分到 2 張色紙，還剩下 3 張色紙
③
$$\begin{array}{r} 20 \\ 8 \overline{) 163} \\ \underline{160} \\ 3 \end{array}$$
 答：每個人最多可以分到 20 張色紙，還剩下 3 張色紙
④
$$\begin{array}{r} 200 \\ \cdot 8 \overline{) 163} \\ \underline{160} \\ 3 \end{array}$$
 答：每個人最多可以分到 200 張色紙，還剩下 3 張色紙

(3) 21. 算算看，「 $623 \div 3$ 」的商和餘數是多少？

- ① 商是 27，餘數是 2
② 商是 28，餘數是 1
③ 商是 207，餘數是 2
④ 商是 270，餘數是 2

(3) 22. 長方形的長是 10 公分、寬是 8 公分，這個長方形的周長是多少公分？下列哪個算式答案都正確？

- ① $10 + 8 = 18$ 答：18 公分
② $10 \times 4 = 40$ 答：40 公分
③ $10 + 8 = 18$ ， $18 \times 2 = 36$ 答：36 公分
④ $10 \times 8 = 80$ 答：80 公分

(3) 23. 一束玫瑰花有 10 朵，其中有 $\frac{3}{10}$ 束紅玫瑰花、2 朵藍玫瑰花和 $\frac{5}{10}$ 束黃玫瑰花，哪種顏色的玫瑰花最多？

- ① 紅色 ② 藍色
③ 黃色 ④ 一樣多

(1) 24. 原子筆長 107 毫米，107 毫米也可以說是多少公分多少毫米？

- ① 10 公分 7 毫米 ② 10 公分 70 毫米
③ 1 公分 70 毫米 ④ 1 公分 7 毫米

(2) 25. 甲圓的半徑長 12 公分，甲圓的半徑和乙圓的直徑一樣長，乙圓的半徑長多少公分？

- ① 3 公分 ② 6 公分
③ 12 公分 ④ 24 公分