

階段自測(一)

(考核範圍：練習1-10)

選出正確的答案填入  內。【5分，每題1分】

1. 下列哪一個數是二百三十？

A. 203

B. 210

C. 230

D. 320



2. 在277這個數中，兩個「7」代表的數值相差多少？

A. 70

B. 68

$$70 - 7 = 63$$

C. 63

D. 7



3. 一箱魚蛋有100粒，購買魚蛋多少箱，共得700粒？

A. 6箱

B. 7箱

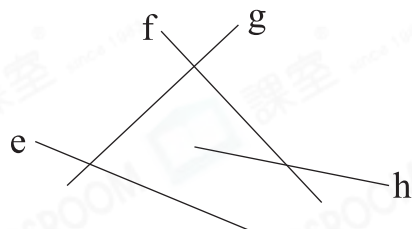
700等於7個100。

C. 8箱

D. 9箱



4.



上圖中，哪兩條線是一組垂直線？

A. e和f

B. f和g


C. g和h

D. e和h



5. 以下哪一個平面圖形有4個角？

A.  3個角

B.  0個角

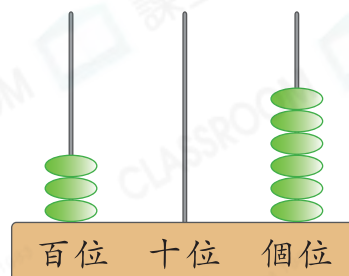
C.  5個角

D.  4個角



完成下列各題。【14分】

6. 依規律，在橫線上填數字。

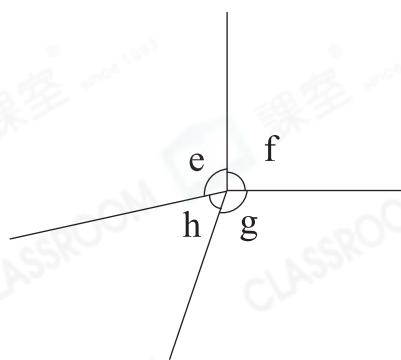
(a) 400, 399, 398, 397, 396 (1分)(b) 150, 200, 250, 300, 350 (1分)7. 右面算柱表示的數是 306。(1分)

8. 比269大，但比285小的奇數共有多少個？(1分)

答案：7 個 比269大，比285小的奇數是：271、273、275、277、279、281、283，共有7個。

9. $249 + 107 =$ 356 (1分)10. $115 + 63 + 37 =$ 215 (1分)11. $91 - 35 =$ 56 (1分)

12.

(a) 角 * e / f / g / h 是銳角。(* 圈出答案) (1分)

(b) 把 f, g 和 h 三個角由大至小排列出來。(1分)

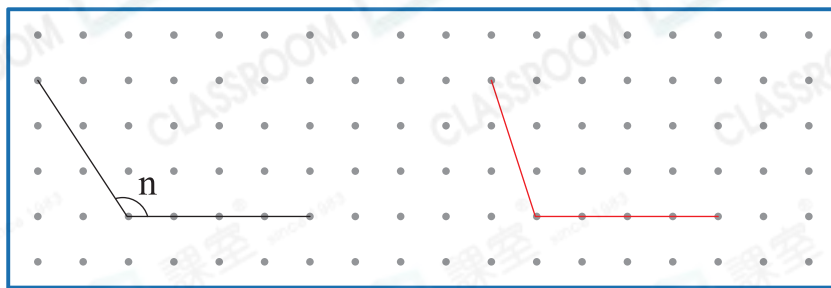
角 f 是直角，角 g 是鈍角，角 h 是銳角，角 $g > 角 f > 角 h$ 。

答案：角 g，角 f，角 h

(最大)

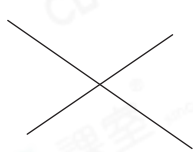
(最小)

13. 在以下釘板紙上畫出一個比角 n 小的鈍角。(1分)



! 易錯警示
畫出的角須是「鈍角」。

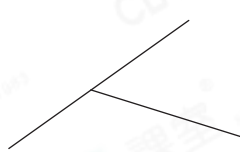
14. 寫出所有代表答案的英文字母。



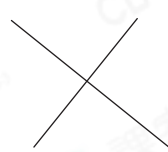
V



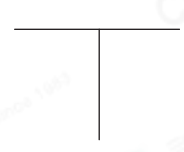
W



X



Y

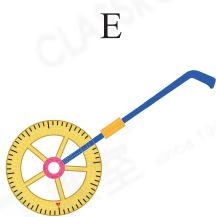


Z

列出所有有垂直線的圖： W、Y、Z (1分)

15. 一棵樹的高度是4米5厘米，即 405 厘米。(1分)

16. 以下哪種工具最適合量度圍繞噴水池一圈的長度？(1分)



E



F

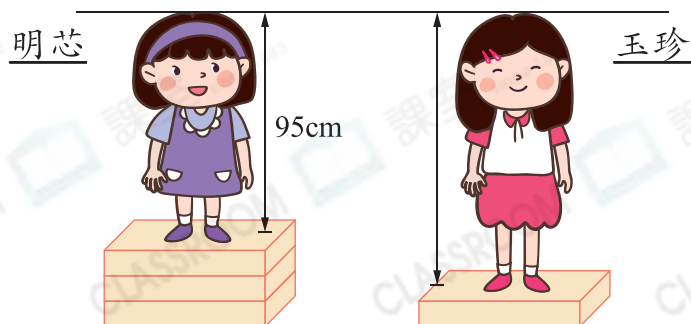


G



答案：* E / F / G (* 圈出答案)

17.



1m20cm = 120cm
玉珍的身高是：
 $95 + 15 + 15 = 125(\text{cm})$

每塊木板高15cm，玉珍的身高比1m20cm * 高 / 矮 (* 圈出答案)。(1分)

列式計算下列各題。【12分，每題3分】

18. 一包雞肉丸有90粒，一包牛肉丸有56粒。爸爸購買了一包雞肉丸和兩包牛肉丸，共得肉丸多少粒？

$$\begin{array}{l} \text{共得肉丸：} \qquad \qquad \qquad 90 + 56 + 56 \\ 90 + 56 + 56 \qquad \qquad \text{或} \qquad = 202 \\ = 202(\text{粒}) \qquad \qquad \qquad \qquad \text{共得肉丸 } 202 \text{ 粒。} \end{array}$$

19. 餐廳用了309個膠袋，比紙袋少117個。餐廳用了紙袋多少個？

$$\begin{array}{l} \text{餐廳用了紙袋：} \qquad \qquad \qquad 309 + 117 \\ 309 + 117 \qquad \qquad \text{或} \qquad = 426 \\ = 426(\text{個}) \qquad \qquad \qquad \qquad \text{餐廳用了紙袋 } 426 \text{ 個。} \end{array}$$

20.



曉敏只有48元，她想購買一頂帽子，她尚欠多少元？

$$\begin{array}{l} \text{她尚欠：} \qquad \qquad \qquad 94 - 48 \\ 94 - 48 \qquad \qquad \text{或} \qquad = 46 \\ = 46(\text{元}) \qquad \qquad \qquad \qquad \text{她尚欠 } 46 \text{ 元。} \end{array}$$

21. 絲帶長80米，比魚絲長25米。用去35米魚絲後，餘下魚絲多少米？

$$\begin{array}{l} \text{餘下魚絲：} \qquad \qquad \qquad 80 - 25 - 35 \\ 80 - 25 - 35 \qquad \qquad \text{或} \qquad = 20 \\ = 20(\text{米}) \qquad \qquad \qquad \qquad \text{餘下魚絲 } 20 \text{ 米。} \end{array}$$