

新北市立新北高工 113 學年度第 2 學期 第二次段考 試題								班級		座號		電腦卡 作答
科 目	語文(A)	命題 教師	吳琪琦	審題 教師	林芸禾	年級	一	科別	服務群	姓名		否

一、選擇題（每題 5 分，共 75%）

1. ()	根據國家地理頻道的影片，鬼頭刀在海裡活動的範圍是從海平面到水深幾公尺？			(A) 30 公尺	(B) 55 公尺	(C) 85 公尺
2. ()	鬼頭刀喜歡什麼樣的水域？			(A) 冰冷	(B) 溫暖	(C) 涼爽
3. ()	鬼頭刀洄游的時速可超過幾公里？			(A) 30 公里	(B) 40 公里	(C) 50 公里
4. ()	鬼頭刀可快速的游泳，就像刀片一樣銳利，這是因為牠身上哪一個器官特別發達？			(A) 魚鰭	(B) 背鰭	(C) 尾巴
5. ()	鬼頭刀喜歡什麼樣的食物？			(A) 挑食	(B) 來者不拒	(C) 素食只吃草
6. ()	鬼頭刀有許多料理方式，下列哪一項不是牠特別受歡迎的原因？			(A) 魚刺細小	(B) 沒有魚腥味	(C) 容易去骨
7. ()	江博士和研究夥伴，為什麼將放有標籤的鬼頭刀再放回大海？			(A) 好玩	(B) 可利用數據助於魚群 永續生存	(C) 想要製作魚類遊戲
8. ()	下列哪一個成語是指「任意妄為，毫無顧忌」？			(A) 心驚膽戰	(B) 戒慎恐懼	(C) 肆無忌憚
9. ()	下列哪一個成語是指「形容彼此差異非常明顯」？			(A) 截然不同	(B) 如出一轍	(C) 一模一樣
10. ()	下列哪一個成語是指「因有緣而相會」？			(A) 無濟於事	(B) 因緣際會	(C) 勞燕分飛
11. ()	像一隻亮白的飛鳥低空劃過東邊浮出海面的火紅朝陽。作者形容的是哪種魚？			(A) 鬼頭刀	(B) 飛魚	(C) 海豚
12. ()	課文中提到，只有哪兩種魚會大方的靠近漁船？			(A) 海豚和鬼頭刀	(B) 鬼頭刀和飛魚	(C) 小丑魚和飛魚
13. ()	海豚是如何跟著船筏的？			(A) 與船筏保持一段安全 距離	(B) 緊緊靠著船邊	(C) 直接跳上船
14. ()	下列哪一項不是鬼頭刀的外型的特點？			(A) 兩片鮮黃胸鰭平衡著 青澀的流線身軀	(B) 背上有藍色發亮的星 點	(C) 全身都是灰色的

新北市立新北高工 113 學年度第 2 學期 第二次段考 試題								班級		座號		電腦卡 作答
科 目	語文(A)	命題 教師	吳琪琦	審題 教師	林芸禾	年級	一	科別	服務群	姓名		否

15. ()	作者認為鬼頭刀的價值表現在哪裡？										
	(A) 在生命上			(B) 在價錢的高低			(C) 在娛樂人類上				

二、配合題 (每題 5 分，共 25%)

鬼頭刀第一次在文中出現時，作者分別從：

(A)眼睛 (B)身影 (C)眼神 (D)速度 (E)捕捉飛魚的神態

這些方面來描述牠。

請看下列的句子，並將相同方面的描述配對起來(請填入代號 ABCDE)。

- () 1. 海中一把快刀。牠快速的身影從船邊一閃而過。
- () 2. 在深邃的波光中閃耀著一身青藍光芒。
- () 3. 龍銀大眼。
- () 4. 肆無忌憚，高傲銳利。
- 5. 以牠驚人的爆發力，繼續盯住在空氣中快速拍動翅膀的飛魚，也算準牠落水的時刻，從容優美的迴身轉彎，把嘴巴特別張大，等待飛魚的歸來。