



鹹魚小隊S2 地震
EP.1學習單

學校：_____ 縣市 _____ 區 _____ 國小/國中

班級：_____ 年 _____ 班 _____ 座號：_____ 姓名：_____

(D) 第1題：地震發生時，最被證實有效的應變原則是什麼？

- (A) 黃金三角
- (B) 第一時間打開大門
- (C) 立刻往戶外奔跑
- (D) 趴下、掩護、穩住

(D) 第2題：在模擬地震的結構實驗中，為什麼拆除一樓牆面後，建築特別容易在一樓倒塌？

- (A) 樓上家具過重
- (B) 建築材料老舊不堅固
- (C) 地震只會影響到低樓層
- (D) 一樓承受最多力量卻變成最弱的一層

(B) 第3題：下列哪一項最能降低地震時的居家傷害風險？

- (A) 不固定家具
- (B) 固定大型家具
- (C) 把重物放高處
- (D) 把門窗全部打開

(D) 第4題：地震時不建議立刻關瓦斯的主要原因是什麼？

- (A) 沒有幫助
- (B) 容易忘記
- (C) 太浪費逃生時間
- (D) 移動時風險更高

(D) 第5題：影片中提到，受困時不建議一直大聲呼救，主要原因是什麼？

- (A) 容易驚嚇到搜救人員
- (B) 搜救人員聽不到人聲
- (C) 大音量會造成建築再次倒塌
- (D) 搜救人員可能不在附近，聽不到呼救聲





第6題：請畫出你家中一個空間（如客廳或房間），並標出：

- 💡 地震時你會「趴下、掩護、穩住」的位置
- 💡 一個你認為需要改善的危險地方

