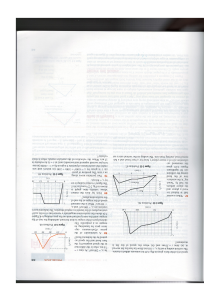
1. 縮短指令 lim n→0 lim n→0		
2. 創造指令 15465 45646 45646		
3. 置中 (無編號)		
	$4564 \\ 456$	
4. 置中 (有編號)		
	4156413 2121	(1) (2)
5. 置中 (有編號 + 可對齊)		
	4546 454646456	(3) (4)
6. 圖片		



## 7. 算式整理

$$|120 \times 2 \times 0.5 + (120 + 140) \times 2 \times 0.5 + (140 + 200) \times 2 \times 0.5 + 200 \times 0.5 - 40 \times 3 \times 0.5 + 40 + (40 + 80) \times 2 \times 0.5 + 80 \times 0.5| \times 10^{-3} = 0.56 m/s$$

- 8. 括號調整
  - $\left(\frac{1}{2}\right)$
- 9. 編號
  - 1. ans 4154
  - 2. ans 4546
- 10. 文字與段落框線
  - a. 無換行

77979745464

## b. 有換行

454646 14213

- c. 無框, 小段落 454646 12113
- d. 無框, 大段落 45646 5416313

## 11. 直線

## 12. 引用同資料夾的其他文檔

造成其他影響,並即時反應。命令者也應該聽從專家建議來執行命令。最後,你或許不會染上寄生蟲病,但你都應該知道在傳染病爆發的期間,對於自己與他人的保護,下來還有哪些的疾病出現。甚至一些現在的疾病我們也是束手無策。但是,這並不是代表我們要像是英國等一些"神奇"的國家,採取達爾文式的應對方式,直接來個物競天擇。而是代表我