眼球 運動

視覺 吸收能力

視幅

After – image (殘像 / **後像)**

左腦和右腦

用語言來運轉的左腦

- 用語言和文字來記憶
- 隨著齡增大而衰退
- 語言性記憶
- 淺層記憶(短期記憶)
- 少量、低速
- 馬上就會忘記
- 語言、邏輯、分析、文學



靠圖像來運轉的右腦

- 用圖樣來記憶所見所聞
- 具有後天開發的可能性
- 圖像性記憶
- 深層記憶(海馬記憶-LTP)
- 大量、高速
- 可以隨時再現
- 想像、直覺、圖像、藝術、綜合

讓你孩子從此專注學習!



(高速) 眼球訓練

上直肌、下直肌

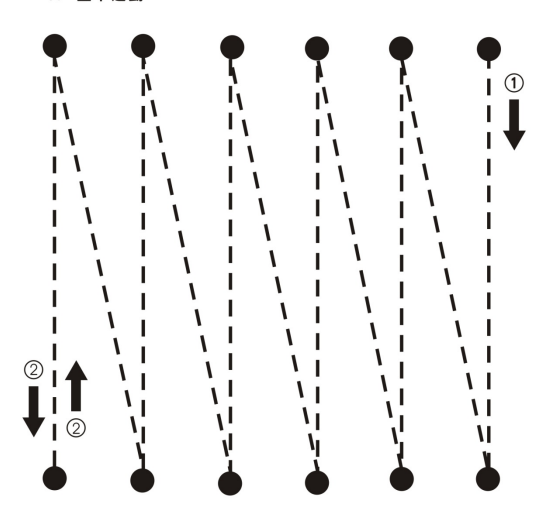
内直肌、外直肌

上斜肌、下斜肌

目の訓練

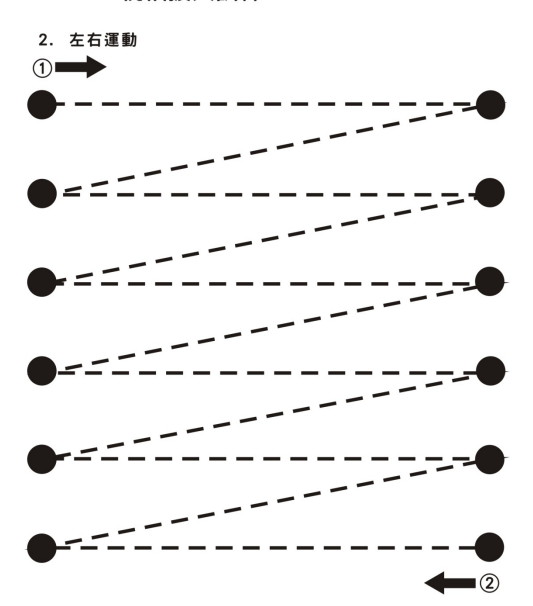
(視幅擴大訓練)

1. 上下運動



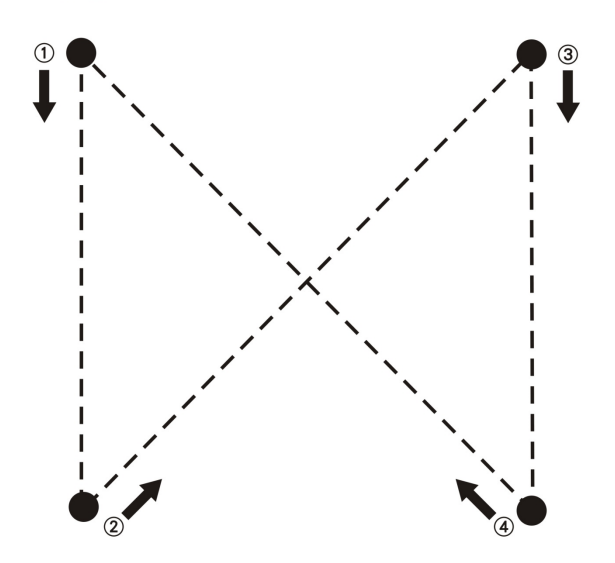
目の訓練

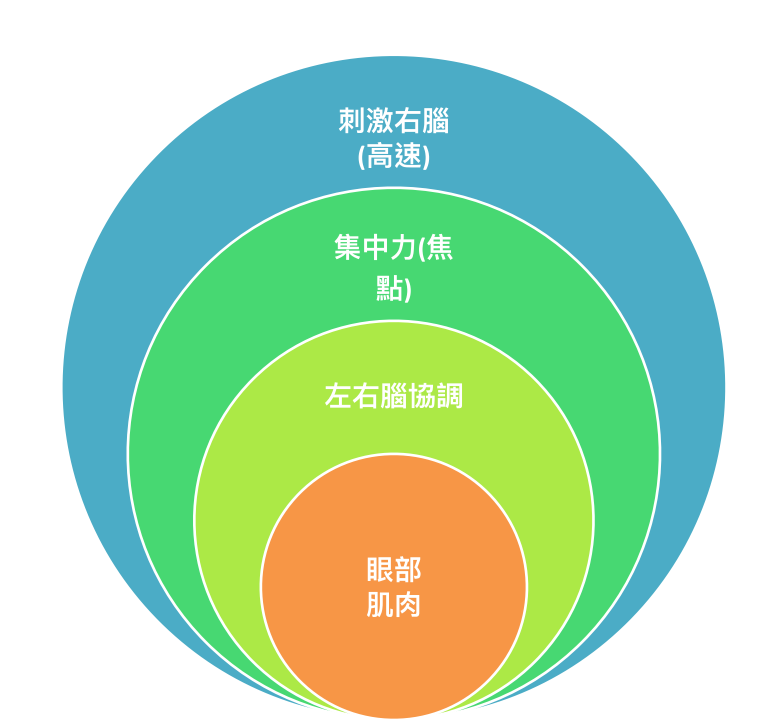
(視幅擴大訓練)





3. 上斜下斜運動





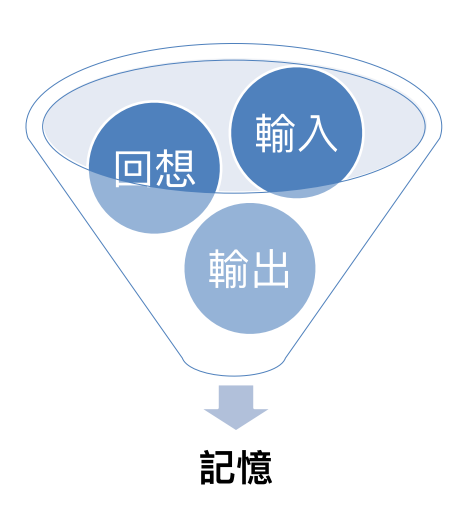
眼球 運動

視覺 吸收能力

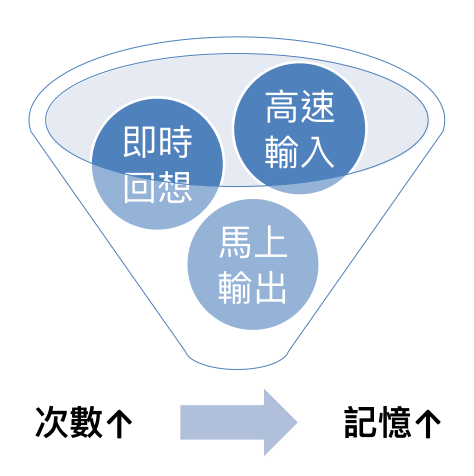
視幅

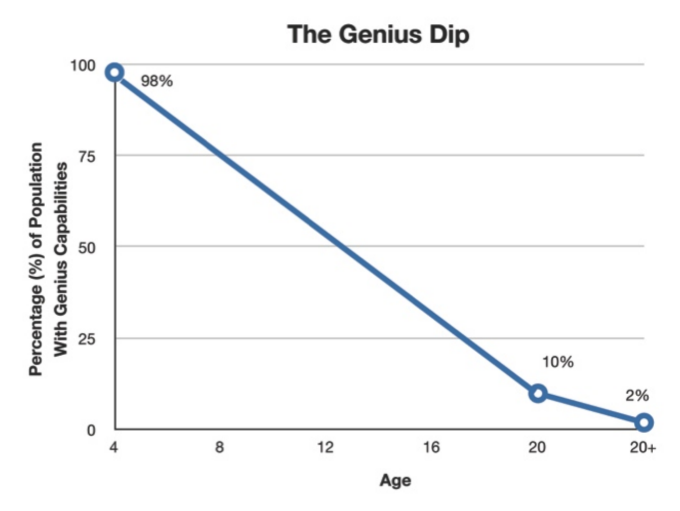
After – image (殘像 / 後像)

記憶



閃視記憶





The psychologist researchers at <u>Harvard Graduate School of Education</u> discovered that virtually all children up to the age of 4 had genius capabilities, but the proportion of geniuses in a population drops as the age group increases. By the age of 20 years and above, only 2% of the population retain their genius abilities.

左右腦的功能

左腦

- 文字
- 邏輯
- 分析
- 條例
- 順序
- 數字
- 線型思考
- 操作
- 語言
- 觀察
- 識別



右腦

- 人際
- 空間尺度
- 想像
- 白日夢
- 全像
- 整體思考
- 音樂
- 視覺
- 顔色

左腦和右腦

用語言來運轉的左腦

- 用語言和文字來記憶
- 隨著齡增大而衰退
- 語言性記憶
- 淺層記憶(短期記憶)
- 少量、低速
- 馬上就會忘記
- 語言、邏輯、分析、文學



靠圖像來運轉的右腦

- 用圖樣來記憶所見所聞
- 具有後天開發的可能性
- 圖像性記憶
- 深層記憶(海馬記憶-LTP)
- 大量、高速
- 可以隨時再現
- 想像、直覺、圖像、藝術、綜合

天長地久

喜怒無常

生機勃勃

金枝玉葉

閉月羞花

春風得意

沉魚落雁

守株待兔

Pteranodon

翼龍

Velociraptor

速龍

Monoclonius

獨角龍

carnage

大屠殺

brimstone

硫磺

apparition

幽靈, 亡靈

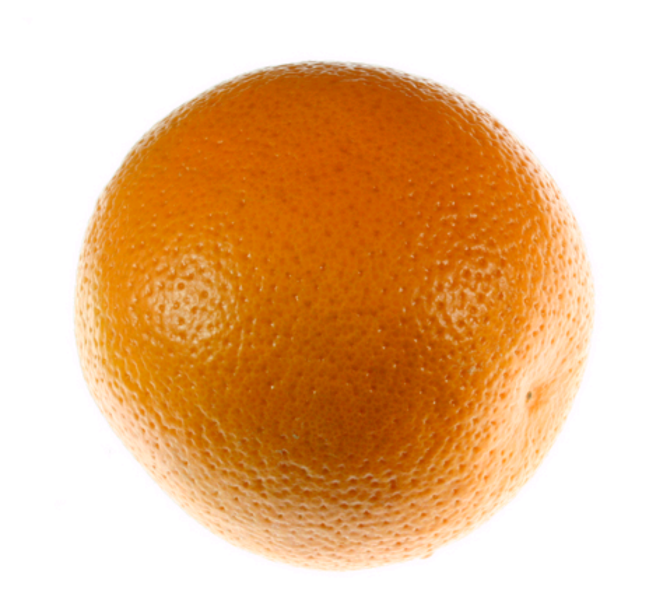
chastity

貞潔

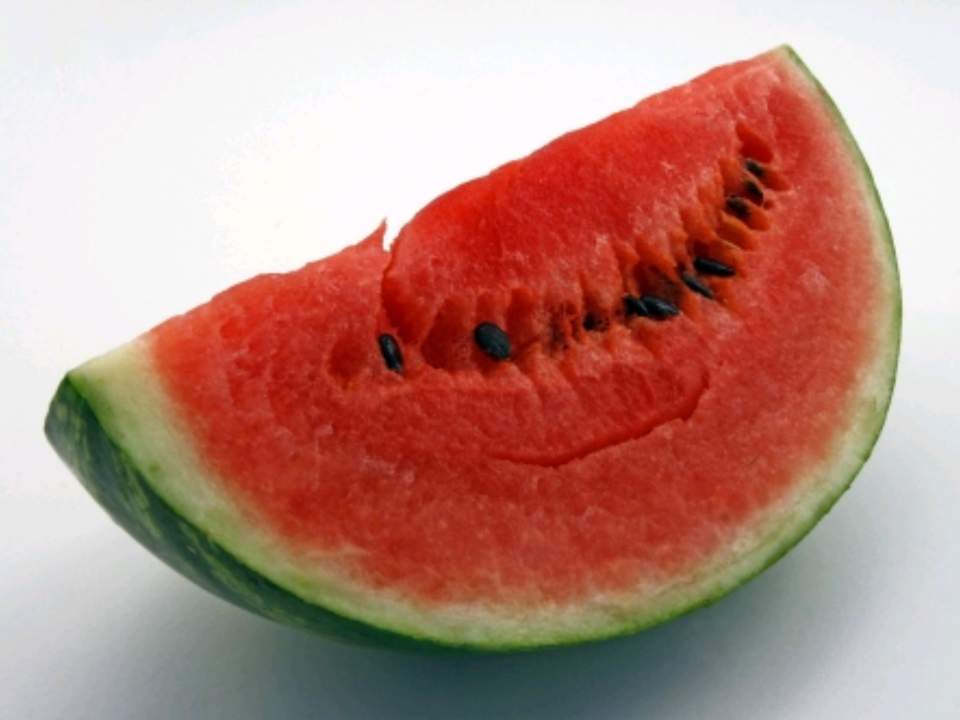


















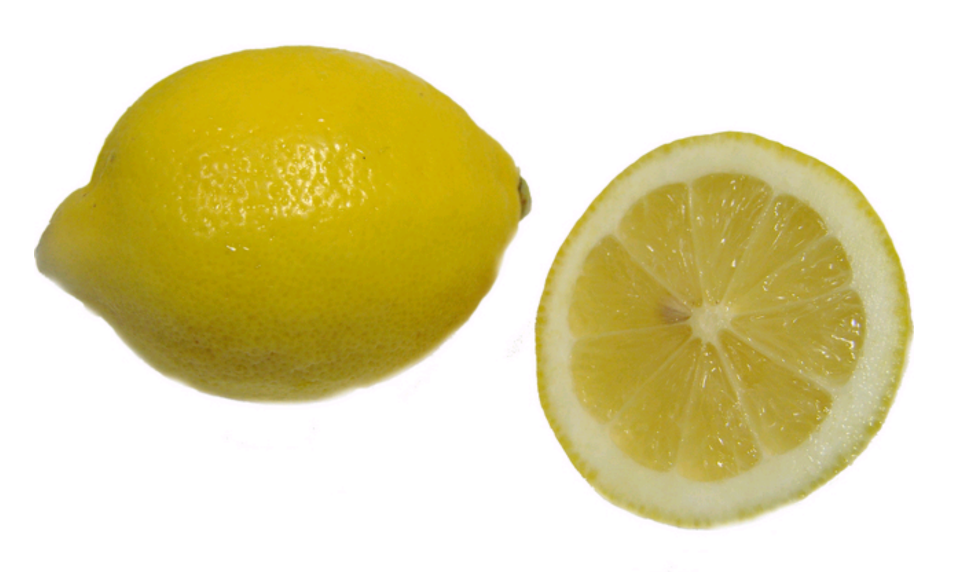






















世上每個人的成就都被其各自的天賦主宰者。

才能就是相信自己,相信自己的力量。

天才就是百分之一的靈感,加上百分之九十九的盛.汗。

尊重別人是一種美德, 受人尊重是一種幸福。

困難像彈簧,你強它就弱,你弱它就強。

智者千慮必有一失;愚者千慮,必有一得。

誠信像一面鏡子,一旦打破,你的人格就會出現裂痕。