

標準試題

I. 閱讀理解測驗

測驗時間：15分鐘

閱讀理解測驗有4篇文章，第1篇有4個問題，第2篇有3個問題，第3篇有4個問題，第4篇有3個問題，攞總14條單選題。請kā答案寫tī答案紙內底。



第1A級閱讀理解測驗1 —Ka-sàu(咳嗽)

先生驚治嗽，塗水驚liáh漏，總舖師驚食晝。世間三項pháiⁿ剃頭，ka-sàu排做頭。

Ka-sàu ê原因真chē，上根本--ê是Sàu-kin(cough receptor)受刺激；Sàu-kin主要tòà tī呼吸系統（咽喉、肺管、細肺管、幼肺管kap肺phók-á），mā有tòà tī食道kap胃--ê。刺激分四種：

1.化學性--ê，像空氣--ni ê 硫化物(sulfur dioxide)、臭氧(ozone)、一氧化碳(carbon monoxide)、鉛(lead)，也就是工廠kap汽機車放--出來ê「臭屁」--la！

2.溫度變化，siuⁿ kôaⁿ、siuⁿ熱。

3.物理性--ê，肺管內iah是肺管外有血筋瘤、生癌ê時，會teh著肺管。

4.發炎，像K.M.（感冒）、肺管炎、肺癆。

這四種原因，有kóa重疊ê所在，有ê嗽，原因mā m-tāⁿ kan-taⁿ一種niá。

選擇題：

1. 世間三項pháiⁿ剃頭，無包括下面tó一項？

- (A)總舖師驚食晝
- (B)塗水驚liáh漏
- (C)先生驚治嗽
- (D)官府驚賊厚

2. 根據本文，下面tó一个選項正確？

- (A)空氣--ni ê硫化物是物理性ê刺激
- (B)Sàu-kin主要tòà tī消化系統
- (C)溫度變化m是ka-sàu ê原因
- (D)有ê嗽，原因m-tāⁿ kan-taⁿ一種niá

3. 化學性ê刺激無包括下面tó一項？

- (A)酸素
- (B)一氧化碳
- (C)臭氧
- (D)鉛

4. 工廠kap汽機車放--出來ê「臭屁」。「臭屁」kap下面tó一个意思相仝？
- (A) 屁真臭
 - (B) 廢氣
 - (C) 放臭屁
 - (D) 誇口



第1A級閱讀理解測驗2 一心跳72下

我若問你講：心臟一分鐘跳幾下？我想大部份ê人lóng會應講：72。

心臟kám chiaⁿ-sit一分鐘跳72下？草地醫生tī chia說明hō你聽：

Lán tùi a母ê腹tó(子宮)出聲ê時，心臟一分鐘大約跳150下；到lán兩歲ê時，大概100下；四歲ê時90下；6歲ê時80下；六歲以後70下。M̄-chiah普通時lán lóng講心臟一分鐘跳72下。Án-ne講，無siáⁿ-mih m̄-tiòh, cheng差無夠清楚，mā無夠精密，話講--tng-來，若án-ne，一分鐘跳60下、80下、90下，m̄-tiòh lóng有問題？M̄是án-ne講，hòⁿ。Tāi先lán ài知影，醫學是生物學ê一種，生物學內底。有一個真重要ê觀念就是「individual variability」(個別ê差異)，像講一家夥內底，a兄kap小弟ê身kōan、體重、IQ、EQ、視力、口才lóng無可能相kāng，講--來in lóng是kāng公司出產--ê，che就是個別ê差異。Liān你本人ê兩蕊目chiu mā無平大、平kōan；你ê雙手、雙kha mā無平長、平大。(這點做鞋ê人上清楚，一雙鞋ê兩kha絕對無平大--ê)。

選擇題：

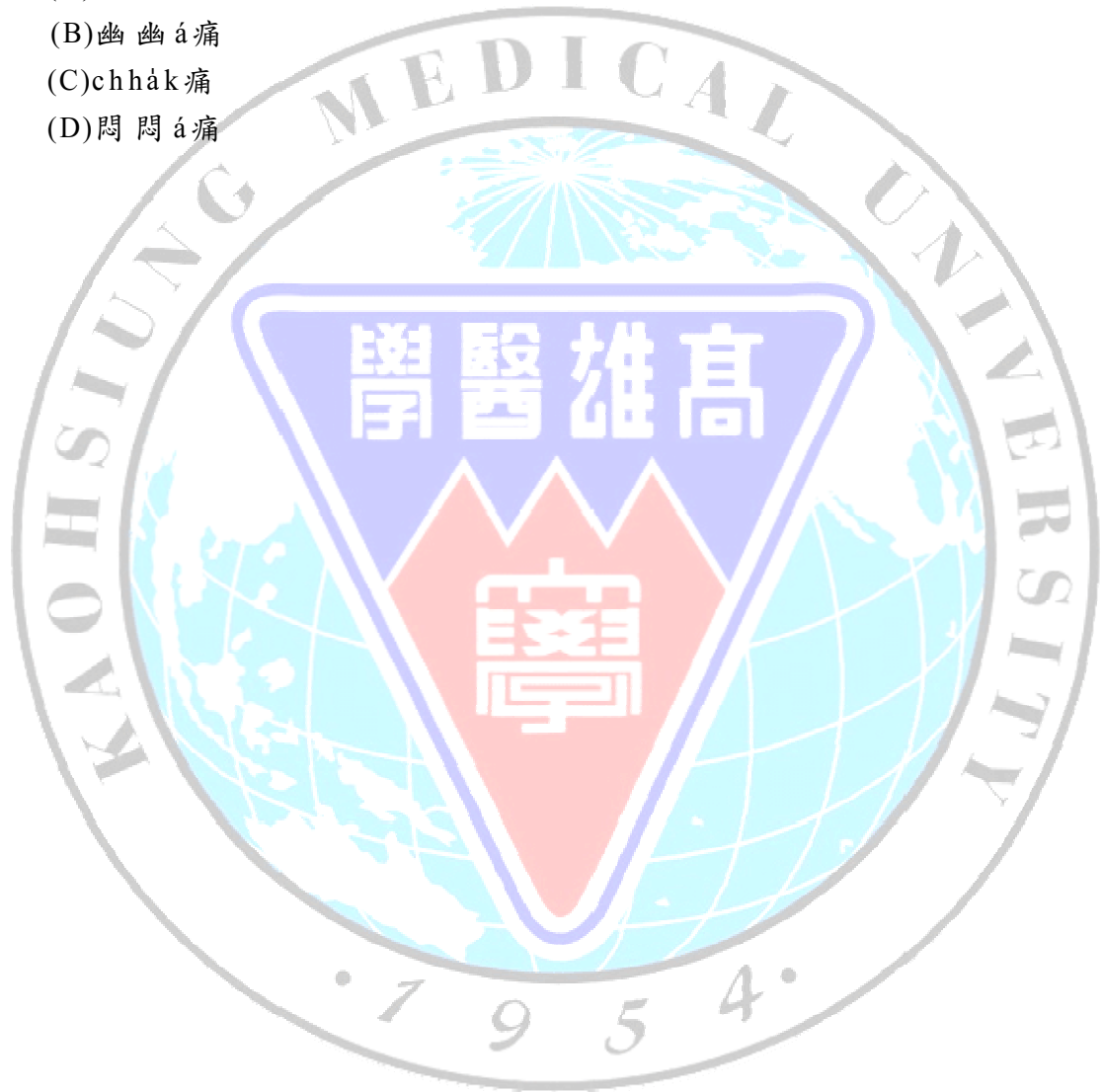
1. 根據本文，Lán tùi a母ê腹tó(子宮)出聲ê時，心臟一分鐘大約跳幾下？
(A)90下
(B)100下
(C)130下
(D)150下
2. 有關心跳ê講法，下面tó一个無正確？
(A)逐人攏有無共款ê心跳速度
(B)普通時lán lóng講心臟一分鐘跳72下
(C)Lán六歲以後心臟一分鐘大約跳70下
(D)逐人心臟一分鐘攏跳72下
3. 你本人ê兩蕊目chiu無平大、平kōan；你ê雙手、雙kha mā無平長、平大ê原因，下面tó一个正確？
(A)無kāng公司出產
(B)個別ê差異
(C)Tī母體ê時受著傷害
(D)做鞋ê人講--ê

第1A級閱讀理解測驗3—Heng-khám thiàⁿ (胸坎痛)

Hō人上驚惶ê心臟痛就是心臟ê血路bē順，che koh會sái分兩種：1. 狹心(angina pectoris)。2. 心筋that--著(myocardial infarction)。狹心就是心臟ê血筋變siuⁿ狹，當心臟工作khah重需要khah chē血ê時，soah無法tō供給i用，án-ni心臟就痛--起來。換一句講，就是心臟「相對」血路無夠通；若心臟ê血筋that--著，就是「絕對」血路無通，tāi-chì就有影chiok大條--lō！血路若that--le，血流bē過--去，無血thang使用ê組織（就是心臟本身ê肉）會死--去，範圍若siuⁿ大，心臟會破--去，這個人就會一命嗚呼哀--哉，tng去chhōe祖公á phah-lā-liàng！無論「相對」iah「絕對」ê血路無通，心臟lóng會痛，這個痛，論真講，m̄是普通ê痛。Lán所知ê痛有抽痛、tiuh痛、chhák痛、眩痛、kún-ká痛、幽幽á痛、悶悶á痛，che lóng m̄是心臟痛。心臟痛ê部位是tī tò-pêng ê奶á khah óa心肝窟á hia，痛會連帶去tò-pêng領頸、牙槽、肩胛頭、kha-chiah-phiaⁿ kap tò手。痛本身ê特質是「痛m̄-chiáⁿ痛」(vague discomfort)。感覺ná像有物件teh tī胸坎，mā ná像索á絞--le，oh用真明確ê這種感覺來講hō清楚，簡單講，hit一款痛你m̄-bat經驗--過ê就是--a lah！Tī chia我mā希望讀台文ê人mài有這款經驗！再會！

1. 針對心臟ê血路bē順ê描述，下面tó一个正確？
 - (A) 狹心是心臟ê血筋變siuⁿ狹，就是心臟「絕對」血路無夠通
 - (B) 血路若that--le，血流bē過--去，無血thang使用ê組織會死--去
 - (C) 「相對」ê血路無通，心臟會痛，「絕對」ê血路無通，心臟bē痛
 - (D) 若心臟ê血筋that--著，就是「相對」血路無通
2. 「tng去chhōe祖公á phah-lā-liàng」，請問這句話kap下面tó一句無全意思？
 - (A) 轉去蘇州賣鴨蛋
 - (B) 去chhōe人開講
 - (C) chhoáh起來
 - (D) 一命嗚呼哀哉

3. 有關心臟痛ê講法，下面tó一个正確？
- (A)心臟痛ê部位是tī正 pêng ê奶 á khah óa心肝窟 á hia
 - (B)眩痛、kún-ká lóng是心臟痛
 - (C)感覺 ná像有物件teh tī胸坎，mā ná像索 á 絞 --le
 - (D)痛會連帶去正 pêng領頸、牙槽、肩胛頭
4. 心臟痛本身ê特質是下面tó一个？
- (A)痛 m̄-chiâⁿ痛
 - (B)幽幽 á 痛
 - (C)chhák痛
 - (D)悶悶 á 痛



第1A級閱讀理解測驗4--發燒

Lán lóng知影發燒ê意思，m̄-koh我nā問你講體溫幾度算正常，你可能tō m̄知--lo。

一般講--起來，lán人ê體溫chái起時上kē，tī 36.5 °C hia；koh來就慢慢á giâ kôan，到beh暗á時giâ到上kôan，tī 37.5 °C hit tah hia，sòa--lòh koh轉kē，一直到bîn-á-chái-khí，tú好過一kang。當然--la，有一kóa-á人(< 5%)ê體溫比37.5 °C khah kôan，mā有比36.5 °C khah kē。M̄-chiah講有時á chhām beh決定一個人有發燒--無？Mā無hiah簡單。上好ê辦法就是kap i本人比。可比講；tī e-po 3點ê時iê體溫普通lóng tī 37.2 °C，chit-má giâ kôan到37.7 °C，lán就知影講i有發燒--lo。

發燒對lán人有sím-mih敗害？Iah是講kám有sím-mih好--處？簡單講：體溫提高會hō lán白血球ê殺菌能力提高，che算好ê部份；同時發燒mā會hō lán新陳代謝ê負擔khah重，對lánê心臟、肺部kap腦部有pháiⁿê影響。體溫siuⁿ過頭kôanê時，lánê頭腦會變khah混沌bē清楚，koh會烏白講話、精神錯亂。有--ê gín-á發燒會併發全身kiù筋。

1. 人ê體溫啥物時陣上kē？
 - (A) 中晝時
 - (B) chái起時
 - (C) beh暗á時
 - (D) 暗時
2. Beh決定一個人有發燒--無，上好ê辦法是啥物？
 - (A) Tī beh暗á時量體溫
 - (B) kap別人比
 - (C) 體溫比37.5 °C khah kôan
 - (D) kap i本人比
3. 發燒對lán人有sím-mih好處？
 - (A) hō lán白血球ê殺菌能力提高
 - (B) 有--ê gín-á發燒會併發全身kiù筋
 - (C) hō lán新陳代謝ê負擔khah重
 - (D) hō lánê頭腦變khah混沌bē清楚