

2025-- 2026 年度下學期統一測驗
中二級 測驗範圍

科目：中國語文科

卷別：卷二

| 形式 | 統測範圍 |
|----|------------------|
| 作文 | 題目：三選一 文體：說明文 |

2025 - 2026 年度下學期統測

中二級 統測範圍

科目：數學科

| 形式 | 統測範圍 |
|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>甲：問答題 乙：傳統題</p> <p>註： 1. 測考範圍包括已學知識。 2. 該統測允許使用考評局准用計算機的型號。</p> | <p>第 7 章 統計(二) 7.2 累積頻數多邊形和累積頻數曲線</p> <p>第 8 章 一元一次不等式 8.1 簡易不等式 A. 不等式的基本概念 B. 一元一次不等式的解 C. 在數線上表示不等式的解</p> <p>8.2 解一元一次不等式 A. 不等式的性質 B. 解一元一次不等式 C. 一元一次不等式的應用</p> <p>第 9 章 二元一次方程 9.1 二元一次方程 A. 基本知識 B. 二元一次方程的解 C. 二元一次方程的圖像</p> <p>9.2 以圖解法解聯立二元一次方程</p> <p>9.3 以代數方法解聯立二元一次方程 A. 代入消元法 B. 加減消元法</p> <p>9.4 聯立二元一次方程的應用</p> <p>第 10 章 畢氏定理與無理數 10.1 平方根 A. 平方和平方根 B. 求平方根</p> |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|-------------|-----|--|--------------|----|--|---------------|-----|--|---------------------|------|--|------------|----|--|------|----|------|---------------|----|--|---------------|----|
| | 10.2 畢氏定理及其應用 A. 畢氏定理 B. 畢氏定理的證明 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 英文詞彙 <table border="1"> <tr> <td>ch10</td> <td>Square root</td> <td>平方根</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Radical sign</td> <td>根號</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Square number</td> <td>平方數</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Pythagoras' theorem</td> <td>畢氏定理</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Hypotenuse</td> <td>斜邊</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Surd</td> <td>根式</td> </tr> <tr> <td>ch12</td> <td>Opposite side</td> <td>對邊</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Adjacent side</td> <td>鄰邊</td> </tr> </table> | | ch10 | Square root | 平方根 | | Radical sign | 根號 | | Square number | 平方數 | | Pythagoras' theorem | 畢氏定理 | | Hypotenuse | 斜邊 | | Surd | 根式 | ch12 | Opposite side | 對邊 | | Adjacent side | 鄰邊 |
| ch10 | Square root | 平方根 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Radical sign | 根號 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Square number | 平方數 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Pythagoras' theorem | 畢氏定理 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hypotenuse | 斜邊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Surd | 根式 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ch12 | Opposite side | 對邊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Adjacent side | 鄰邊 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

2025-2026 年度下學期統一測驗
中二級 測驗範圍

Subject: English Language

| Question type | Area / Scope |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Long questions 2. Short questions 3. Fill in the blanks 4. Matching 5. Multiple choice questions 6. True/False/Not Given 7. Proofreading | <p>Part A Reading Comprehension</p> <p>Part B Vocabulary</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Health Advice 2. Talking about food and nutrition <p>Part C Grammar and usage</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Present Perfect Tense 2. Time words 3. Adverbs of degree 4. Conditional sentences about facts (type 0) <p style="text-align: center;"><u>Unit 3 Get Fit, Stay Healthy</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● New Treasure Plus (NTP) 2A ● Vocabulary and writing book 2A (V&W) ● Booklet ● Workbook ● Developing Skills: Grammar & Usage for Junior Secondary Learners 2 <ul style="list-style-type: none"> ■ GB Unit 2 Simple past tense and present perfect tense P.11-24 ■ GB Unit 6 Conditional sentences: type 0,1,and 2 P.57-67 |
| # Previously learnt knowledge | |

2025- 2026 年度下學期統測

中二級 公民、經濟與社會科 下學期統測範圍

科目：公民、經濟與社會科

| 形式 | 考試範圍 |
|------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| 1. 選擇題 2. 填充題 3. 配對題 4. 中英文詞彙配對題 5. 短題目 6. 共通技能訓練 | 單元 2.3 香港的公共財政 單元 2.4 香港的經濟表現與人力資源 第一部分：香港的經濟表現 |

中二級 範圍

科目：地理

| 形式 | 範圍 |
|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 一、 選擇題 二、 地圖題 三、 填充題 四、 配對題 五、 短問題 六、 資料題 | 《糧食問題 - 我們能養活自己嗎》 <ul style="list-style-type: none">● 單元 1● 單元 2● 單元 3 (只考核 3.1 和 3.2) |

2025-2026 年度下學期統一測驗
中二級 測驗範圍

科目： 綜合科學科

| 形式 | 測驗範圍 | | |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 六十分鐘 選擇題 填充題 問答題 | 課題：2B 冊 第九章 常見的酸和鹼 (9.1-9.6) 第十章 環境的察覺 (10.1-10.2 (A-C)) 書本：2B 冊 P.1-94 作業：2B 冊 P.1-37 中英文詞彙 <table border="1"><tr><td>第九章</td><td>1. acid 酸 2. alkali 鹼 3. indicator 指示劑 4. pigment 色素 5. neutralization 中和作用 6. corrode 腐蝕 7. salt 鹽 8. acid rain 酸雨 9. sulphur dioxide 二氧化硫 10. nitrogen oxides 氮氧化物</td></tr></table> | 第九章 | 1. acid 酸 2. alkali 鹼 3. indicator 指示劑 4. pigment 色素 5. neutralization 中和作用 6. corrode 腐蝕 7. salt 鹽 8. acid rain 酸雨 9. sulphur dioxide 二氧化硫 10. nitrogen oxides 氮氧化物 |
| 第九章 | 1. acid 酸 2. alkali 鹼 3. indicator 指示劑 4. pigment 色素 5. neutralization 中和作用 6. corrode 腐蝕 7. salt 鹽 8. acid rain 酸雨 9. sulphur dioxide 二氧化硫 10. nitrogen oxides 氮氧化物 | | |

東華三院邱金元中學
2025 至 2026 年度 下學期統一測驗
中二級統測範圍

科目：中國歷史科

| 卷別 | 形式 | 統測範圍 |
|------|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 統測試卷 | 選擇 填充 時序 配對 資料題 | 課本：p. 66-82,92-109 單元二 明 第一章：明代的君主集權政治 第 1 節 元末動亂與明太祖建國 第 2 節 明初君主集權 第二章 明代國勢的張弛 第 3 節 晚明政局與明朝滅亡 單元三 清 第一章 清朝與統一多民族國家的鞏固與發展 第 1 節 清朝的統一與清初盛世 |

東華三院邱金元中學
2025 至 2026 年度 下學期統一測驗
中二級歷史科
溫習範圍

日期：2026 年 4 月 20 日

時間：四十五分鐘（上午 10:00-10:45）

| 卷別 | 形式 | 統測範圍 |
|------|---------------------------------------------|-----------------------------|
| 統測試卷 | 選擇題 填充 排序 配對 資料題 技能運用題 問答 | 課本 P. 150-195 （美國的成立與發展） |