



# 学年成绩计算方式

## Method of Calculation for Yearly Results

➤ **科目平均 Subject Average:**

(年中考 + 年终考) ÷ 2

(Mid-Year Exam + Final Exam) ÷ 2

➤ **积分 Total Product:**

科目平均 X 学点

Subject Average X Subject Point

➤ **学年平均 Yearly Average (*bold*):**

总积分 ÷ 总点数

Total Product ÷ Total Subject Point

## 成绩计算举例: Example of Results Calculation:

科目		学点	第一学期 First Semester		第二学期 Second Semester		全年成绩 Yearly	
Subject		Subject Point	第一学期期中考 Mid-Term Test	第一学期年中考 Mid-Year Exam	第二学期期中考 Mid-Term Test	第二学期年终考 Final Exam	科目平均 Subject Average	积分 Total Product
华文	Chinese Language	5.00	80	85	80	90	88	440
马来西亚文	Bahasa Malaysia	5.00	80	85	80	80	83	415
英文	English Language	5.00	70	75	70	80	78	390
数学	Mathematics	4.00	70	75	70	80	78	312
科学	Science	4.00	60	65	60	70	68	272
历史	History	3.00	60	70	60	70	70	210
地理	Geography	3.00	60	70	60	70	70	210
美术	Art	2.00	-	80	-	80	80	160
体育	Physical Education	1.00	-	-	-	98	98	98
联课活动	Co-curriculum	0.00	-	-	-	A	-	-
总点数 Total Point			-	31	-	31	31	-
总积分 Total Product			480	2335	480	2528	2507	-
总平均 Total Average			68.57	75.32	68.57	81.55	80.87	-

科目平均 Subject Average:

(年中考 + 年终考) ÷ 2

(Mid-Year Exam + Final Exam) ÷ 2

E.g.:  $85 + 90 = 175 \div 2 = 87.5 \approx 88$

积分 Total Product:

科目平均 × 学点

Subject Average × Subject Point

E.g.:  $88 \times 5 = 440$

学年平均 Yearly Average (bold):

总积分 ÷ 总点数

Total Product ÷ Total Subject Point

E.g.:  $2507 \div 31 = 80.87$