

## 第48屆奧林匹克數學競賽 - 各年級成績平均值

報考級數	第一節平均	第二節平均
0	56	47
1	43.5	53.9
2	56.8	53.2
3	86	48.9
4	74.8	70.9
5	77.4	46.3
6	86.4	67.6
7	70.8	26
8	82.4	32.5
9	74.7	45.2
10	59.5	20.4
11	44.5	19.7

# 第48屆奧林匹克數學競賽 - 各年級高/低考取總分

## 幼兒組

第一節滿分:100分

第二節滿分:150分

※幼兒組一等獎依全國排名，二、三、四等獎依各區排名

(依0級全國考生人數前十名為一等獎；依各區0級考生人數之前20%為二等獎、次30%為三等獎、再次20%為四等獎)

報考級數	一等獎		分區	二等獎		三等獎		四等獎	
	最高總分	最低總分		最高總分	最低總分	最高總分	最低總分	最高總分	最低總分
0	235	167	A區	167	142	136	104	103	88
			B區	159	105	104	86	84	71
			C區	166	138	129	110	103	88

註：

1.二、三、四等獎依各區幼兒組考生人數依比例錄取（該區人數多者，錄取名額則多）。

(A) 台北、基隆、宜蘭、桃園、新竹、苗栗。

(B) 台中、彰化、南投、雲林、嘉義。

(C) 台南、高雄、屏東、花蓮、台東。

2.名次以第一節加第二節合計總分高低順序排定。若遇總分同分，則以第二節分數高者優先，如再同分則以出生年月日排序，年小者優先，若再相同則並列名次，下一名從缺

## 國小國中組

第一節滿分:100分

第二節滿分:150分

※一、二、三、四等獎皆依全國排名。

(依各級全國考生人數前十名為一等獎、前5%為二等獎、次15%為三等獎、再次10%為四等獎)

報考級數	一等獎		二等獎		三等獎		四等獎	
	最高總分	最低總分	最高總分	最低總分	最高總分	最低總分	最高總分	最低總分
1	208	170	170	155	155	124	123	109
2	238	193	186	169	167	132	132	124
3	230	210	209	193	185	156	156	148
4	250	240	240	214	214	185	184	166
5	240	203	201	190	189	155	154	141
6	250	230	227	213	213	189	188	181
7	203	162	161	145	145	121	121	109
8	197	171	170	160	160	142	141	129
9	210	186	184	172	169	144	144	133

註：名次以第一節加第二節合計總分高低順序排定。若遇總分同分，則以第二節分數高者優先，如再同分則以出生年月日排序，年小者優先，若再相同則並列名次，下一名從缺。

## 高中組

第一節滿分:100分

第二節滿分:150分

※金、銀、銅、優異獎皆依全國排名。

(依各級全國考生人數前10%為金獎、次15%為銀獎、再次20%為銅獎、再次15%為優異獎)

報考 級數	金獎		銀獎		銅獎		優異獎	
	最高總分	最低總分	最高總分	最低總分	最高總分	最低總分	最高總分	最低總分
10	186	132	123	100	99	80	79	65
11	162	100	100	78	78	62	61	55

註：名次以第一節加第二節合計總分高低順序排定。若遇總分同分，則以第二節分數高者優先，如再同分則以出生年月日排序，年小者優先，若再相同則並列名次，下一名從缺