

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2	แบบกรอกคะแนน ชั้น ม.2/7 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2552							
3								
4								
5	ลำดับ	ตำแหน่ง	ชื่อ	สกุล	รวม	เกรด	ให้นักเรียนตัดเกรดตามตารางต่อไปนี้	
100								
7	1	เด็กชาย	ธนชัย	นาคนคร	79	3		
8	2	เด็กชาย	ธรรนกร	พวงสมบัติ	47	0	อัตราคะแนน	เกรด
9	3	เด็กชาย	นัฐดนัย	เอกศิริ	61	2	80-100	4
10	4	เด็กชาย	บัญญัติ	ฤกษ์รุจิ	84	4	70 - 79	3
11	5	เด็กชาย	วรวิทย์	คุณเกิดศิริภักษ์	76	3	60- 69	2
12	6	เด็กชาย	วรวิทย์	เจริญทริญ	86	4	50 - 59	1
13	7	เด็กชาย	ศิษฏ์ภักย์	นิธิเบญญานนท์	77	3	0 - 49	0
14	8	เด็กชาย	สาธิต	กิ่งนอก	62	2		
15	9	เด็กชาย	เสฏฐวุฒิ	วงศ์แพทย์	42	0	โดยใช้สูตรเองโดยดูตัวอย่างใบงานที่ 9	
16	10	เด็กชาย	อรรธา	คตสำโรง	85	4		
17	11	เด็กชาย	วรวุฒิ	เดียนศรี	64	2		
18	12	เด็กชาย	คณิน	มทีศรานนท์	57	1		
19	13	เด็กชาย	ปรีชา	นาคสุด	88	4		
20	14	เด็กหญิง	กรศิริ	เมรานนท์	50	1		
21	15	เด็กหญิง	ฉัตรธิดา	อธิปัญญาสฤชดี	54	1		
22	16	เด็กหญิง	ธัญนุช	เอี่ยมสอาด	44	0		
23	17	เด็กหญิง	ธัญชนก	เทพไอยบุตร	54	1		
24	18	เด็กหญิง	นลินนิภา	วงษาโสม	68	2		
25	19	เด็กหญิง	นาเดีย	แนวโยะ	84	4		
26	20	เด็กหญิง	นุชนาถ	ละอองสม	52	1		
27	21	เด็กหญิง	พิมพ์นารา	เดินลิมาะ	55	1		
28	22	เด็กหญิง	วนิดา	พุทธบัว	50	1		
29	23	เด็กหญิง	วัลลภา	ขันติพร้อมผล	57	1		
30	24	เด็กหญิง	วาริ	ปิ่นบุตร	65	2		
31	25	เด็กหญิง	ชฎานันท์	ศรีเขียวรัตน์	87	4		
32	สรุป							
33				คะแนนสูงสุดคือ	4		คะแนน	
34				คะแนนต่ำสุดคือ	0		คะแนน	
35				ผลการประเมิน เกรด 4	6		คน	
36				ผลการประเมิน เกรด 3	3		คน	
37	<b>Function ที่เกี่ยวข้อง</b>			ผลการประเมิน เกรด 2	5		คน	
38				ผลการประเมิน เกรด 1	8		คน	
39				ผลการประเมิน เกรด 0	3		คน	
40				รวม	25		คน	
41	sum()			หาผลรวม				
42	max()			หาค่าสูงสุด				
43	min()			หาค่าต่ำสุด				
44	if()			ตรวจสอบว่าเป็นจริงหรือไม่				