ตาราง 1	ตาราง 2	ตาราง 3
ในตารางก็มีข้อมูลขาวเต็มเลข		
เอเอฟพี - นักฟิสิกส์ชื่อดังชาวอังกฤษ สตีเฟน ฮอว์กิง ด้วยความอัจฉริยะและความผิดปกติทางร่างกาย		
ของเขาทำให้เขามีชื่อเสียงโค่งคังและสร้างแรงบันคาลใจให้แก่คนทั่วโลก ได้เสียชีวิตลงแล้วด้วยวัย 76		
ปี โฆษกประจำครอบครัว กล่าวในวันนี้ (14 มี.ค.)		
ฮอว์กิง เจ้าของผลงานหนังสือปี 1988 "A Brief History of Time" ที่กลายเป็นหนังสือขายดีทั่วโลกและ		
สร้างชื่อเสี่ยงให้เขาในวันนี้ อุทิศชีวิตของเขาให้กับการไขความลับต่างๆ ของจักรวาล		
ความอัจฉริยะและสติปัญญาของเขาทำให้มีแฟนคลับมากกว่าแค่กลุ่มนักคาราศาสตร์ฟิสิกส์ เขา		
เสียชีวิตอย่างสงบที่บ้านของเขาในเมืองแห่งมหาวิทยาลัยของอังกฤษอย่างเคมบริคจ์ เมื่อช่วงเช้ามืคของ		
วันนี้ (14)		
"เราเสร้าใจอย่างสุดซึ้งที่บิดาผู้เป็นที่รักของพวกเราได้จากเราไปแล้วในวันนี้" ลูกๆ ของสาสตราจารย์		
ฮอว์กิง ลูซี โรเบิร์ต และทิม กล่าวในถ้อยแถลงที่เผยแพร่โดยสำนักข่าวเพรสแอสโซสิเอชันของอังกฤษ		
"ท่านเป็นนักวิทยาศาสตร์ผู้ยิ่งใหญ่ ผลงานและมรคกตกทอคของท่านจะคงอยู่ต่อไปอีกนานหลายปี"		
ฮอว์กิงฝ่าฝืนคำทำนายที่ว่าเขาจะมีชีวิตอยู่ได้อีกแค่ไม่กี่ปีหลังจากการเริ่มเป็นโรคเซลล์ประสาทสั่งการ		
เสื่อมรูปแบบหนึ่งเมื่อปี 1964 ในวัยเพียง 22 ปี		
โรคนี้ทำให้เขาเคลื่อนไหวไม่ได้ทีละส่วน และทำให้เขาต้องใช้ชีวิตที่เหลืออยู่บนเก้าอึ้รถเข็น ทำให้เขา		
เป็นอัมพาตแทบทั้งร่างกายและพูดได้ผ่านโปรแกรมสังเคราะห์เสียงของเขาเท่านั้น		
"ความกล้าหาญและการขึ้นหยัดอยู่ต่อพร้อมกับความชาญฉลาค และความอารมณ์ขันของท่านสร้างแรง		
บันดาลใจแก่ผู้คนทั่วโลก" ครอบครัวกล่าว		
"ท่านเคยกล่าวว่า 'จักรวาลนี้คงไม่น่าอยู่หากมันไม่ได้เป็นบ้านของคนที่คุณรัก' เราจะคิดถึงท่าน		
ตลอดไป" พวกเขากล่าว		