



121-107 สถิติพื้นฐานเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลเบื้องต้น

★ คำถามเพื่อทบทวน สัปดาห์ที่ 7

คำชี้แจง จงใช้ข้อมูลต่อไปนี้ตอบคำถามข้อ 1-3

ตาราง จำนวนและร้อยละ เกี่ยวกับสถานภาพทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

สถานภาพของผู้ตอบแบบสอบถาม	จำนวน	ร้อยละ
1. ตำแหน่งในสถานศึกษา		
ครูผู้ช่วย	70	
ครู	200	
รวม	270	100.00
2. ประสบการณ์ในการทำงาน		
ต่ำกว่า 10 ปี	101	
10 – 15 ปี	56	
16 – 25 ปี	52	
26 ปี ขึ้นไป	61	
รวม	270	100.00
3. ขนาดสถานศึกษาที่ท่านปฏิบัติงานอยู่		
ขนาดเล็ก (มีนักเรียน ไม่เกิน 120 คน)	84	
ขนาดกลาง (มีนักเรียนตั้งแต่ 121 – 300 คน)	123	
ขนาดใหญ่ (มีนักเรียนตั้งแต่ 301 คนขึ้นไป)	63	
รวม	270	100.00

1. จงพิจารณาข้อความต่อไปนี้

ก) ผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน 270 คน เป็นครู จำนวน 200 คน คิดเป็นร้อยละ 74.07

ข) ผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน 270 คน เป็นครูผู้ช่วย จำนวน 70 คน คิดเป็นร้อยละ

45.00

ข้อใดสรุปถูกต้อง

1. ข้อ ก. ถูก ข้อ ข. ผิด

2. ข้อ ก. ผิด ข้อ ข. ถูก

3. ข้อ ก. และ ข้อ ข. ผิด

4. ข้อ ก. และ ข้อ ข. ถูก

2. จงพิจารณาข้อความต่อไปนี้

ก) ผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน 270 คน พบว่ามี ประสบการณ์ในการทำงาน ต่ำกว่า 10 ปี มากที่สุด จำนวน 101 คน คิดเป็นร้อยละ 37.41

ข) รองลงมา มีประสบการณ์ในการทำงาน 26 ปีขึ้นไป จำนวน 61 คน คิดเป็นร้อยละ 22.59

ข้อใดสรุปถูกต้อง

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1. ข้อ ก. ถูก ข้อ ข. ผิด | 2. ข้อ ก. ผิด ข้อ ข. ถูก |
| 3. ข้อ ก. และ ข้อ ข. ผิด | 4. ข้อ ก. และ ข้อ ข. ถูก |

3. จงพิจารณาข้อความต่อไปนี้

ก) ขนาดสถานศึกษาที่ปฏิบัติงานส่วนใหญ่อยู่ในขนาดกลาง (มีนักเรียนตั้งแต่ 121 – 300 คน) จำนวน 84 คน คิดเป็นร้อยละ 45.56

ข) อยู่ในสถานศึกษาขนาดใหญ่ (มีนักเรียนตั้งแต่ 301 คนขึ้นไป) น้อยที่สุด จำนวน 63 คน คิดเป็นร้อยละ 23.33

ข้อใดสรุปถูกต้อง

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| 1. ข้อ ก. ถูก ข้อ ข. ผิด | 2. ข้อ ก. ผิด ข้อ ข. ถูก |
| 3. ข้อ ก. และ ข้อ ข. ผิด | 4. ข้อ ก. และ ข้อ ข. ถูก |

คำชี้แจง จงใช้ข้อมูลต่อไปนี้ตอบคำถามข้อ 4-6

ตาราง แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามเพศและระดับการศึกษา

เพศ	ระดับการศึกษา				รวม ร้อยละ
	ต่ำกว่าปริญญาตรี	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	
ชาย	23	30	16	7	76
ร้อยละ		①			60.32
หญิง	12	18	11	9	50.000
ร้อยละ			②		39.68
รวม	35	48	27	16	126.000
ร้อยละ	27.77	38.10	21.43	12.70	100.00

4. จากตาราง ช่องหมายเลข ① มีค่าร้อยละตรงกับข้อใด
1. 23.81
 2. 26.89
 3. 42.56
 4. 65.00
5. จากตาราง ช่องหมายเลข ② มีค่าร้อยละตรงกับข้อใด
1. 3.81
 2. 6.89
 3. 8.73
 4. 15.00