

รายนามผู้เชี่ยวชาญ

รายนามผู้เชี่ยวชาญที่พิจารณาเป็นผู้ตรวจสอบความเที่ยงตรงเชิงเนื้อหาของแบบทดสอบ โดยพิจารณาความสอดคล้องระหว่างข้อสอบกับจุดประสงค์ที่ต้องการวัด

- | | | |
|--------------------|--------------|------------------------|
| 1. อาจารย์ประดิษฐ์ | สุวรรณรัตน์ | โรงเรียนอนุบาลยะลา |
| 2. อาจารย์บุปผา | สิมาพัฒนพงศ์ | โรงเรียนนิบงชนูปถัมภ์ |
| 3. อาจารย์ศุภรัตน์ | สมบัติอนุชิต | โรงเรียนบ้านเตาปูน |
| 4. อาจารย์วราภรณ์ | ศศิธรสนธิ | โรงเรียนบ้านสันติวิทยา |
| 5. อาจารย์กมลทิพย์ | บีตรอบา | โรงเรียนบ้านโกตาบารู |

ตาราง 13 ค่าความยาก (p) ค่าอำนาจจำแนก (r) เฉพาะตัวถูกของแบบทดสอบ
จากกลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย 1,032 คน

ข้อ	p	r	ข้อ	p	r
1	0.91	0.11	21	0.75	0.38
2	0.89	0.16	22	0.71	0.47
3	0.87	0.20	23	0.69	0.50
4	0.79	0.21	24	0.62	0.49
5	0.42	0.40	25	0.56	0.51
6	0.92	0.11	26	0.68	0.47
7	0.78	0.28	27	0.63	0.48
8	0.83	0.22	28	0.64	0.46
9	0.38	0.47	29	0.73	0.41
10	0.84	0.22	30	0.74	0.47
11	0.81	0.30	31	0.69	0.46
12	0.74	0.40	32	0.71	0.42
13	0.71	0.48	33	0.71	0.42
14	0.82	0.28	34	0.58	0.47
15	0.73	0.42	35	0.63	0.54
16	0.81	0.34	36	0.53	0.45
17	0.79	0.22	37	0.64	0.46
18	0.75	0.40	38	0.64	0.52
19	0.57	0.41	39	0.54	0.52
20	0.78	0.38	40	0.58	0.44

ตาราง 14 ค่าอำนาจจำแนก (a) ค่าความยาก (b) และค่าสัมประสิทธิ์การเดา (c)
ของแบบทดสอบ

ข้อ	ใช้ภาษาไทยในชีวิตประจำวัน			ไม่ใช้ภาษาไทยในชีวิตประจำวัน			รวม		
	a	b	c	a	b	c	a	b	c
1	1.245	-1.341	0.197	0.977	-1.052	0.220	.883	-1.722	.199
2	1.220	-1.223	0.171	1.229	-0.646	0.213	.938	-1.475	.172
3	1.033	-0.962	0.191	1.543	-0.626	0.206	1.155	-1.155	.200
4	0.699	-0.666	0.226	0.890	-0.450	0.225	.661	-.966	.220
5	0.906	1.060	0.112	1.575	0.648	0.138	1.098	.559	.111
6	1.100	-1.390	0.191	1.135	-1.187	0.209	1.018	-1.699	.183
7	1.100	-0.494	0.197	1.118	-0.342	0.215	.909	-.811	.180
8	1.194	-0.482	0.255	0.818	-1.072	0.216	.894	-1.047	.206
9	1.561	1.211	0.129	1.901	0.639	0.129	1.570	.655	.128
10	1.020	-0.934	0.178	1.447	-0.412	0.191	1.027	-1.094	.166
11	1.016	-0.625	0.188	1.929	-0.256	0.239	1.211	-.808	.203
12	1.260	0.028	0.268	1.683	-0.245	0.152	1.397	-.362	.259
13	1.632	-0.031	0.139	2.638	-0.101	0.163	1.858	-.365	.150
14	1.431	-0.540	0.269	2.025	-0.232	0.192	1.375	-.757	.241
15	1.335	-0.090	0.197	2.136	-0.153	0.120	1.489	-.463	.153
16	1.284	-0.322	0.226	2.273	-0.387	0.165	1.698	-.635	.229
17	0.639	-0.612	0.227	1.015	-0.474	0.207	.704	-.941	.212
18	1.279	-0.200	0.180	2.181	-0.172	0.194	1.505	-.493	.196
19	1.182	0.613	0.293	1.760	0.459	0.187	1.292	.325	.266
20	1.268	-0.271	0.238	2.659	-0.156	0.167	1.642	-.506	.246
21	1.191	-0.293	0.149	2.060	-0.120	0.199	1.386	-.530	.168

ตาราง 14 (ต่อ)

ข้อ	ใช้ภาษาไทยในชีวิตประจำวัน			ไม่ใช้ภาษาไทยในชีวิตประจำวัน			รวม		
	a	b	c	a	b	c	a	b	c
22	1.814	0.076	0.280	2.859	0.114	0.201	1.869	-.216	.250
23	1.689	0.206	0.283	2.469	0.126	0.241	1.925	-.114	.273
24	2.014	0.337	0.267	2.476	0.397	0.262	1.654	.078	.238
25	1.318	0.429	0.179	2.243	0.482	0.219	1.456	.208	.189
26	1.449	0.002	0.202	2.137	0.224	0.255	1.580	-.115	.251
27	1.246	0.329	0.229	2.062	0.196	0.177	1.569	.025	.238
28	1.399	0.312	0.222	2.028	0.239	0.265	1.829	.064	.271
29	1.283	-0.179	0.230	2.028	0.011	0.179	1.398	-.384	.218
30	2.205	-0.042	0.280	3.221	0.104	0.280	2.388	-.259	.282
31	1.445	-0.051	0.157	1.823	0.015	0.177	1.394	-.352	.134
32	1.213	-0.116	0.212	1.646	0.053	0.240	1.314	-.258	.260
33	1.679	0.127	0.312	1.857	0.062	0.233	1.752	-.108	.323
34	0.962	0.420	0.163	2.335	0.433	0.251	1.288	.141	.194
35	1.899	0.335	0.258	4.876	0.381	0.308	2.367	.091	.273
36	1.536	0.709	0.278	3.174	0.561	0.191	2.146	.458	.276
37	1.570	0.331	0.296	2.729	0.365	0.280	1.822	.109	.301
38	1.894	0.473	0.314	3.119	0.289	0.239	2.310	.108	.291
39	1.971	0.527	0.240	2.119	0.463	0.140	1.710	.292	.208
40	1.330	0.549	0.280	1.754	0.339	0.129	1.214	.155	.206

แบบทดสอบ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6
กลุ่มทักษะคณิตศาสตร์ กระบวนการแก้โจทย์ปัญหา

คำชี้แจง

1. แบบทดสอบฉบับนี้มีจำนวน 40 ข้อ นักเรียนต้องทำทุกข้อ คะแนนเต็ม 40 คะแนน
2. แต่ละข้อจะมีคำตอบให้เลือก 4 ตัวเลือก นักเรียนต้องเลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงคำตอบเดียวเท่านั้น
3. ในการตอบให้นักเรียนขีด X ลงในกระดาษคำตอบให้ตรงกับข้อคำตอบที่ถูกต้องที่สุด

1. นารีมีเงินฝากธนาคาร 93,780 บาท สิ้นปี
ธนาคารให้ดอกเบี้ย 9,250 บาท นารีมีเงินใน
ธนาคารทั้งหมดเท่าไร
ก. 84,530 บาท
ข. 94,530 บาท
ค. 103,030 บาท
ง. 104,040 บาท
2. แม่จ่ายค่าอาหาร 6,980 บาท จ่ายค่าน้ำมันรถ
2,295 บาท จ่ายค่าเบ็ดเตล็ด 2,086 บาท
แม่จ่ายเงินทั้งหมดเท่าไร
ก. 16,131 บาท
ข. 13,161 บาท
ค. 11,631 บาท
ง. 11,361 บาท
3. เชือกเส้นแรกยาว 44 เมตร เส้นที่ 2 ยาว
57 เมตร เส้นที่ 3 ยาว 69 เมตร นำมาวาง
ต่อกันจะยาวเท่าไร
ก. 170 เมตร
ข. 175 เมตร
ค. 169 เมตร
ง. 160 เมตร
4. ถังใบหนึ่งมีน้ำเต็มถึงใช้ไปครั้งแรก 34 ลิตร
ใช้ไปครั้งที่สอง 54 ลิตร เหลือน้ำอยู่ในถัง
42 ลิตร เติมน้ำในถังนี้จะมีน้ำอยู่ที่ลิตร
ก. 46 ลิตร
ข. 88 ลิตร
ค. 120 ลิตร
ง. 130 ลิตร
5. สุดามีแก้วน้ำ 156 ใบ อารีมีแก้วน้ำมากกว่า
สุดา 63 ใบ สุดาและอารีมีแก้วน้ำรวมกัน
เท่าไร
ก. 93 ใบ
ข. 219 ใบ
ค. 375 ใบ
ง. 465 ใบ
6. โรงเรียนแห่งหนึ่งมีนักเรียนทั้งหมด 1,490 คน
เป็นนักเรียนชาย 820 คน จะมีนักเรียนหญิง
กี่คน
ก. 550 คน
ข. 650 คน
ค. 670 คน
ง. 770 คน
7. ซื้อรถยนต์คันหนึ่งราคา 654,300 บาท ขายไป
ขาดทุน 14,700 บาท ขายรถยนต์ไปในราคา
เท่าไร
ก. 426,400 บาท
ข. 449,600 บาท
ค. 549,600 บาท
ง. 579,000 บาท
8. ถนนสายหนึ่งยาว 250 กิโลเมตร ลาดยาง
ไปแล้ว 195 กิโลเมตร ยังไม่ได้ลาดยางอีก
กี่กิโลเมตร
ก. 55 กิโลเมตร
ข. 60 กิโลเมตร
ค. 65 กิโลเมตร
ง. 70 กิโลเมตร

9. บริษัทได้เงินเดือน 8,450 บาท ใช้เป็นค่าใช้จ่ายภายในบ้าน 5,690 บาท เงินที่เหลือฝากธนาคาร ค่าใช้จ่ายภายในบ้านมากกว่าเงินฝากธนาคารเท่าไร
- ก. 2,760 บาท
ข. 2,800 บาท
ค. 2,930 บาท
ง. 5,690 บาท
10. เชือกยาว 5 เมตร 65 เซนติเมตร นำไปทำราวตากผ้าเสีย 2 เมตร 40 เซนติเมตร จะเหลือเชือกยาวเท่าไร
- ก. 2 เมตร 20 เซนติเมตร
ข. 2 เมตร 25 เซนติเมตร
ค. 3 เมตร 20 เซนติเมตร
ง. 3 เมตร 25 เซนติเมตร
11. กระเป๋าใบละ 245 บาท ขายกระเป๋า 45 ใบ จะได้เงินทั้งหมดเท่าไร
- ก. 10,125 บาท
ข. 10,521 บาท
ค. 11,005 บาท
ง. 11,025 บาท
12. มีดอกกุหลาบ 12 กำ กำละ 50 ดอก ขายดอกละ 3 บาท จะได้เงินทั้งหมดเท่าไร
- ก. 600 บาท
ข. 800 บาท
ค. 1,800 บาท
ง. 2,100 บาท
13. น้ำปลาหนึ่งถังมี 12 ขวด ราคาขวดละ 16 บาท ชื้อน้ำปลา 4 ถัง ต้องจ่ายเงินเท่าไร
- ก. 192 บาท
ข. 492 บาท
ค. 648 บาท
ง. 768 บาท
14. วิทยามีเงิน 68 บาท วีระมีเงินเป็น 46 เท่าของวิทยา วีระมีเงินเท่าไร
- ก. 3,128 บาท
ข. 3,258 บาท
ค. 3,528 บาท
ง. 3,828 บาท
15. นมสดราคากล่องละ 8 บาท ถ้าดื่มวันละ 2 กล่อง ในเวลา 1 สัปดาห์ จะสิ้นเงินกี่บาท
- ก. 16 บาท
ข. 80 บาท
ค. 96 บาท
ง. 112 บาท
16. มีปากกา 5 โหล ขายค้ำละ 5 บาท จะได้เงินทั้งหมดเท่าไร
- ก. 100 บาท
ข. 200 บาท
ค. 300 บาท
ง. 350 บาท

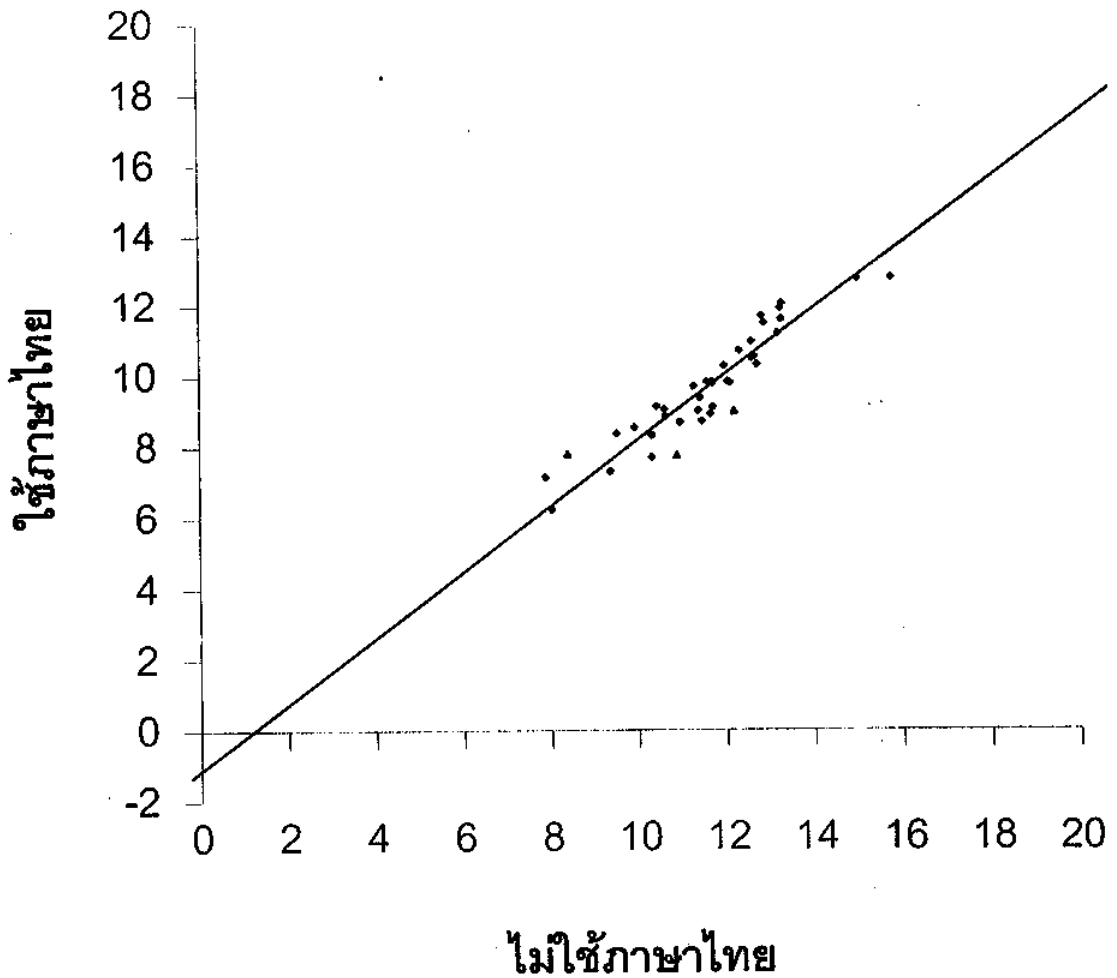
17. มีขนม 188 ชิ้น แบ่งใส่ถุง ถุงละ 6 ชิ้น
จะได้กี่ถุง เหลือขนมกี่ชิ้น
- ก. 31 ถุง เหลือ 1 ชิ้น
ข. 31 ถุง เหลือ 2 ชิ้น
ค. 31 ถุง เหลือ 3 ชิ้น
ง. 31 ถุง เหลือ 4 ชิ้น
18. หนังสือเล่มหนึ่งมี 234 หน้า อ่านวันละ
26 หน้า ใช้เวลาอ่านนานกี่วัน
- ก. 7 วัน
ข. 8 วัน
ค. 9 วัน
ง. 10 วัน
19. พ่อซื้อที่ดิน 84 ตารางวา คิดเป็นเงินทั้งสิ้น
150,780 บาท ที่ดินราคาตารางวาละเท่าไร
- ก. 1,595 บาท
ข. 1,665 บาท
ค. 1,795 บาท
ง. 1,865 บาท
20. ถนนสายหนึ่งยาว 1,450 เมตร ต้องการ
วางท่อน้ำ ขาวท่อนละ 5 เมตร จะต้องใช้
ท่อน้ำกี่ท่อน
- ก. 290 ท่อน
ข. 300 ท่อน
ค. 320 ท่อน
ง. 390 ท่อน
21. ขนมห่อหนึ่งมี 45 ชิ้น ขายห่อละ 135 บาท
ขนมราคาชิ้นละกี่บาท
- ก. 2 บาท
ข. 3 บาท
ค. 4 บาท
ง. 5 บาท
22. ตุ๊กตามีราคาตัวละ 69 บาท มีเงิน 500
บาท จะซื้อตุ๊กตามีได้กี่ตัว และเหลือเงิน
กี่บาท
- ก. 7 ตัว เหลือเงิน 10 บาท
ข. 7 ตัว เหลือเงิน 17 บาท
ค. 7 ตัว เหลือเงิน 35 บาท
ง. 7 ตัว เหลือเงิน 47 บาท
23. วีระนำเงินฝากธนาคารครั้งแรก 3,650 บาท
ครั้งที่ 2 อีก 2,670 บาท สิ้นปีธนาคารคิด
ดอกเบี้ยให้ 520 บาท แล้วถอนเงินออกมาใช้
4,560 บาท วีระจะเหลือเงินเท่าไร
- ก. 2,200 บาท
ข. 2,280 บาท
ค. 6,060 บาท
ง. 11,400 บาท
24. มีแดงโม 585 ผล ขายครั้งแรก 116 ผล
ขายครั้งที่สองมากกว่าครั้งแรก 44 ผล
เหลือแดงโมกี่ผล
- ก. 276 ผล
ข. 296 ผล
ค. 299 ผล
ง. 309 ผล

25. ซื้อผ้าเช็ดหน้าราคาโหลละ 110 บาท ขายไป ผืนละ 14 บาท ได้กำไรกี่บาท
- ก. 58 บาท
ข. 62 บาท
ค. 75 บาท
ง. 89 บาท
26. มาลีมีเงิน 750 บาท ซึ่งน้อยกว่าดวงใจอยู่ 48 บาท แต่ดวงใจมีเงินมากกว่าอุไรอยู่ 33 บาท อุไรมีเงินเท่าไร
- ก. 765 บาท
ข. 775 บาท
ค. 785 บาท
ง. 797 บาท
27. สุดามีไข่ไก่ 4 โหล แดกไป 8 ฟอง แบ่งไข่ที่เหลือให้เพื่อนครึ่งหนึ่ง สุดาเหลือไข่ไก่กี่ฟอง
- ก. 16 ฟอง
ข. 20 ฟอง
ค. 24 ฟอง
ง. 40 ฟอง
28. ขายหอย 98 กิโลกรัม ขายปลา 88 กิโลกรัม ขายกุ้งน้อยกว่าปลา 25 กิโลกรัม ขายของทั้งหมดได้กี่กิโลกรัม
- ก. 111 กิโลกรัม
ข. 141 กิโลกรัม
ค. 249 กิโลกรัม
ง. 299 กิโลกรัม
29. คอติเยาะซื้อตุ๊กตา 4 ตัว ราคาตัวละ 85 บาท ให้ธนบัตร 500 บาท ได้รับเงินทอนเท่าไร
- ก. 120 บาท
ข. 160 บาท
ค. 220 บาท
ง. 260 บาท
30. รัชคามีเงิน 125 บาท รัตนามีเงิน 5 เท่าของ รัชดา รัตนาซื้อกระโปรงไป 335 บาท รัตนาจะเหลือเงินเท่าไร
- ก. 290 บาท
ข. 300 บาท
ค. 350 บาท
ง. 400 บาท
31. ซื้อกุ้ง 7 กิโลกรัม กิโลกรัมละ 420 บาท ให้ธนบัตรใบละ 1,000 บาท จำนวน 3 ใบ จะได้รับเงินทอนเท่าไร
- ก. 40 บาท
ข. 50 บาท
ค. 60 บาท
ง. 120 บาท
32. แก้วมีเงิน 500 บาท ซื้อของไป 260 บาท ที่เหลือแบ่งใช้วันละ 60 บาท จะใช้ได้กี่วัน
- ก. 3 วัน
ข. 4 วัน
ค. 5 วัน
ง. 7 วัน

33. ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 มีสองห้องเรียน ห้องแรกมีนักเรียน 47 คน ห้องที่สองมีนักเรียน 49 คน นำนักเรียนทั้งสองห้องมา รวมกัน เพื่อจัดแบ่งเป็นกลุ่มย่อยกลุ่มละ 6 คน จะแบ่งได้กี่กลุ่ม
- ก. 6 กลุ่ม
ข. 9 กลุ่ม
ค. 16 กลุ่ม
ง. 19 กลุ่ม
34. ป้าแดงซื้อดอกกุหลาบ ราคาดอกละ 5 บาท เป็นเงิน 225 บาท นำดอกไม้ไปขายดอกละ 7 บาท จะได้กำไรเท่าไร
- ก. 80 บาท
ข. 90 บาท
ค. 100 บาท
ง. 110 บาท
35. มีไม้กวาด 120 อัน จัดเป็นมัด มัดละ 3 อัน แล้วขายไปมัดละ 100 บาท จะได้เงินเท่าไร
- ก. 3,000 บาท
ข. 3,200 บาท
ค. 4,000 บาท
ง. 4,200 บาท
36. อัมมีมีเงิน 500 บาท ใช้จ่ายวันละ 14 บาท เป็นเวลา 25 วัน จะเหลือเงินเท่าไร
- ก. 350 บาท
ข. 225 บาท
ค. 150 บาท
ง. 100 บาท
37. มานีได้เงินค่าขนมวันละ 20 บาท ใช้จ่ายไปวันละ 14 บาท ที่เหลือเก็บไว้เมื่อครบ 5 วัน มานีจะมีเงินเท่าไร
- ก. 25 บาท
ข. 30 บาท
ค. 35 บาท
ง. 40 บาท
38. ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 มีนักเรียน 95 คน เป็นชาย 43 คน ถ้าแบ่งนักเรียนหญิง เป็นกลุ่ม กลุ่มละ 4 คน จะได้กี่กลุ่ม
- ก. 13 กลุ่ม
ข. 15 กลุ่ม
ค. 21 กลุ่ม
ง. 25 กลุ่ม
39. นาวีทำงานในโรงงานแห่งหนึ่งวันละ 8 ชั่วโมง เขาได้ค่าแรงชั่วโมงละ 25 บาท เขาจะต้องทำงานกี่วันจึงจะได้เงิน 5,000 บาท
- ก. 13 วัน
ข. 20 วัน
ค. 22 วัน
ง. 23 วัน
40. อุดลย์เก็บเงินใส่กระปุกออมสินวันละ 6 บาท ตลอดเดือนมีนาคมและเมษายน อุดลย์เก็บเงินได้ทั้งหมดกี่บาท
- ก. 180 บาท
ข. 360 บาท
ค. 366 บาท
ง. 400 บาท

ตาราง 15 ค่าความยากมาตรฐาน (Δ) ของข้อสอบ แต่ละข้อระหว่างกลุ่มนักเรียนที่ใช้ภาษาไทย
ในชีวิตประจำวันกับกลุ่มนักเรียนที่ไม่ใช้ภาษาไทยในชีวิตประจำวัน

ข้อ	ใช้ภาษาไทย	ไม่ใช้ภาษาไทย	ข้อ	ใช้ภาษาไทย	ไม่ใช้ภาษาไทย
1	7.9	7.16	21	11.39	9.02
2	8.4	7.8	22	11.69	9.84
3	9.38	7.32	23	12.1	9.82
4	10.45	9.14	24	12.6	10.97
5	15.01	12.75	25	13.28	11.6
6	8.03	6.24	26	11.98	10.29
7	10.62	9.05	27	12.66	10.55
8	10.33	7.71	28	12.72	10.32
9	15.77	12.79	29	11.28	9.71
10	9.53	8.37	30	11.43	9.38
11	10.33	8.33	31	12.06	9.84
12	11.66	8.92	32	11.58	9.84
13	12.22	8.99	33	11.71	9.79
14	9.94	8.55	34	13.2	11.21
15	11.71	9.11	35	12.62	10.57
16	10.9	7.76	36	13.3	12.06
17	10.64	8.86	37	12.32	10.71
18	11.47	8.72	38	12.6	10.5
19	12.84	11.7	39	13.26	11.92
20	10.97	8.69	40	12.88	11.5

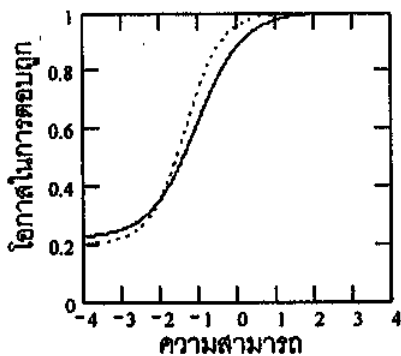


ภาพประกอบ 10 แสดงการกระจายของคู่อันดับเคลตา (ความยากมาตรฐาน) ระหว่างกลุ่มนักเรียนที่ใช้ภาษาไทยในชีวิตประจำวันกับกลุ่มนักเรียนที่ไม่ใช้ภาษาไทยในชีวิตประจำวัน
 ขอบแบบทดสอบโจทย์ปัญหาทางคณิตศาสตร์จำนวน 40 ข้อ

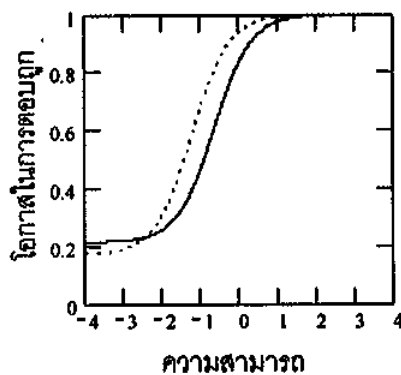
- หมายถึงข้อที่ไม่มีความลำเอียง
- ▲ หมายถึงข้อที่มีความลำเอียง

โค้งลักษณะข้อสอบรายข้อระหว่างกลุ่มนักเรียนที่ใช้ภาษาไทยในชีวิตประจำวันกับ
กลุ่มที่ไม่ใช้ภาษาไทยในชีวิตประจำวันของแบบทดสอบ โจทย์ปัญหาคณิตศาสตร์

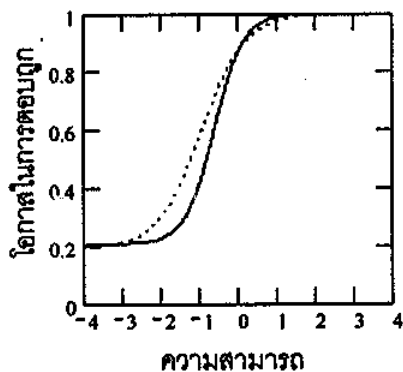
ข้อ 1



ข้อ 2



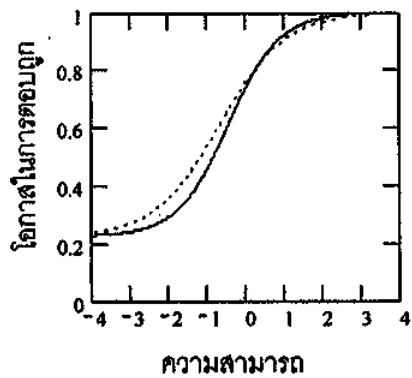
ข้อ 3



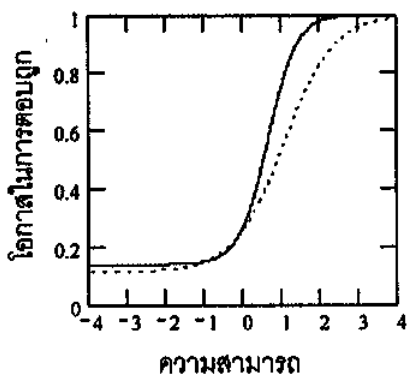
----- ใช้ภาษาไทยในชีวิตประจำวัน

----- ไม่ใช้ภาษาไทยในชีวิตประจำวัน

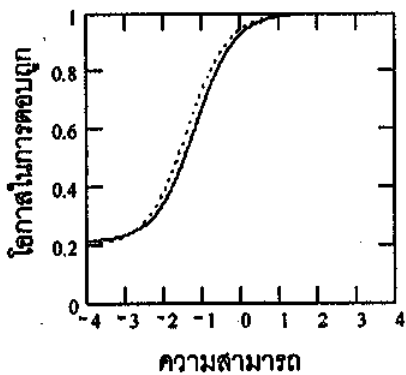
ข้อ 4



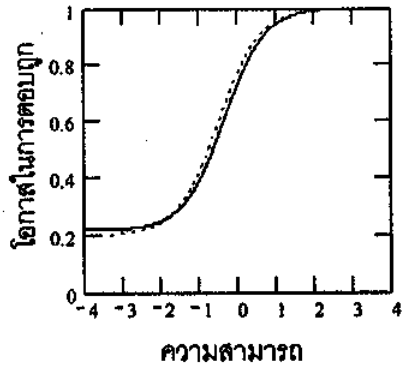
ข้อ 5



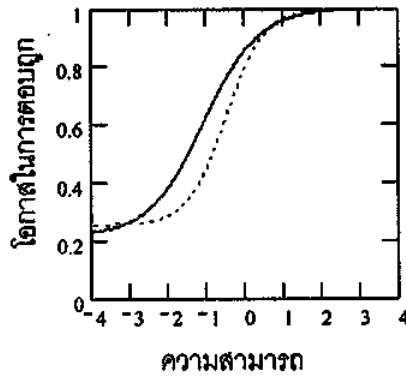
ข้อ 6



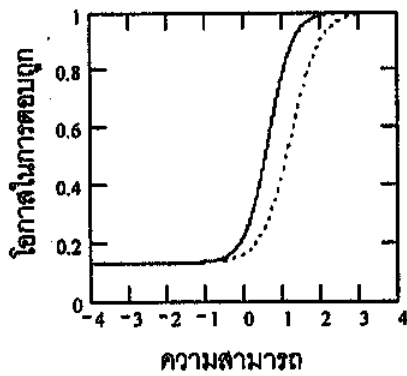
ข้อ 7



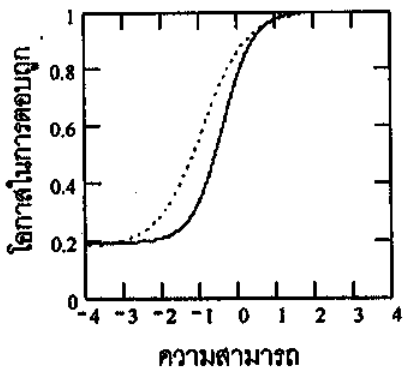
ข้อ 8



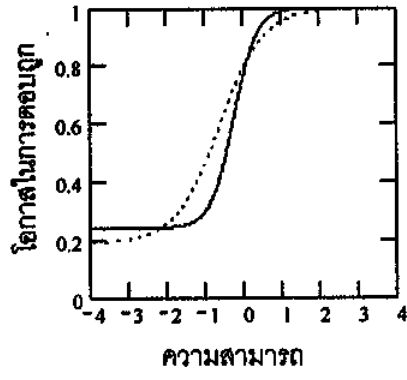
ข้อ 9



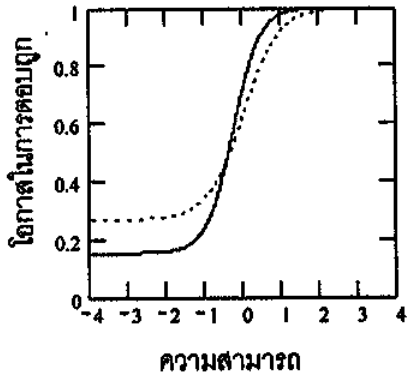
ข้อ 10



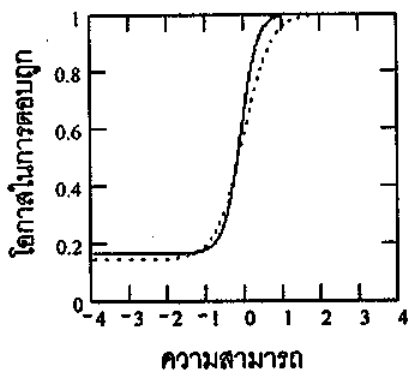
ข้อ 11



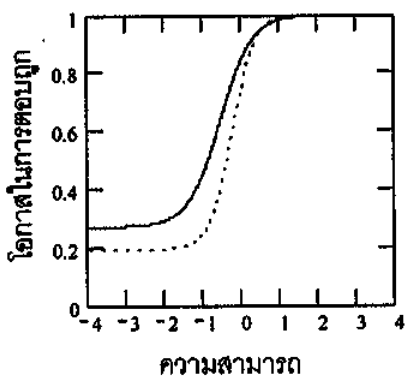
ข้อ 12



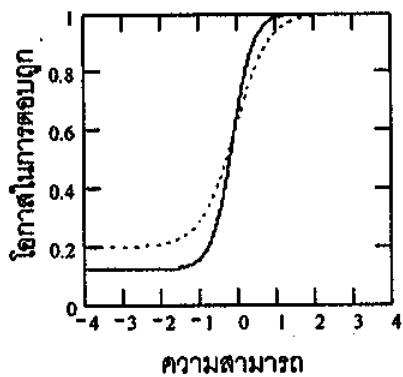
ข้อ 13



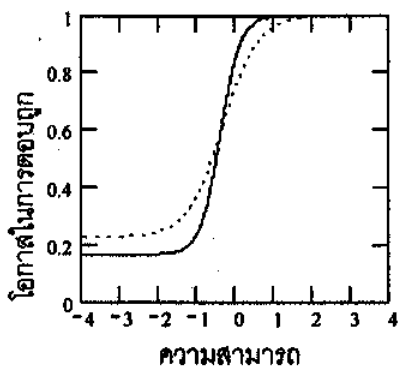
ข้อ 14



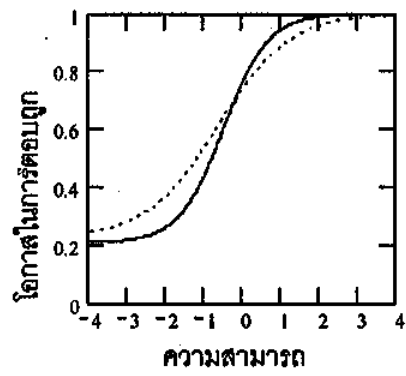
ข้อ 15



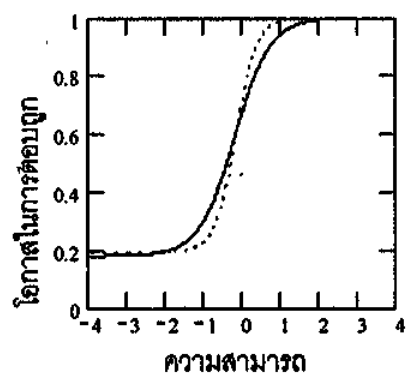
ข้อ 16



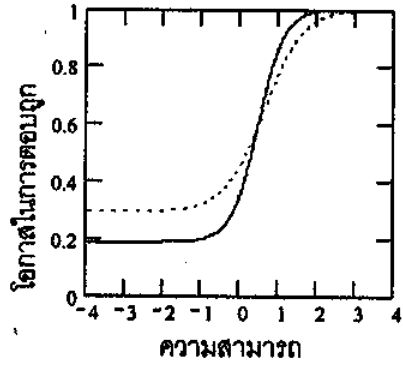
ข้อ 17



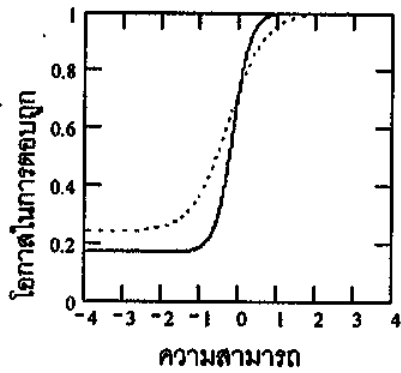
ข้อ 18



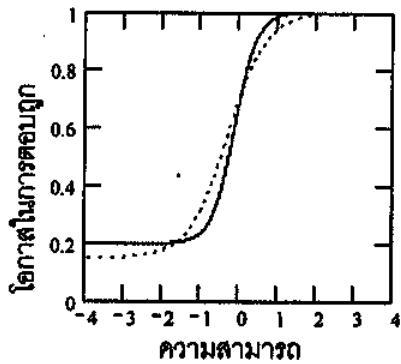
ข้อ 19



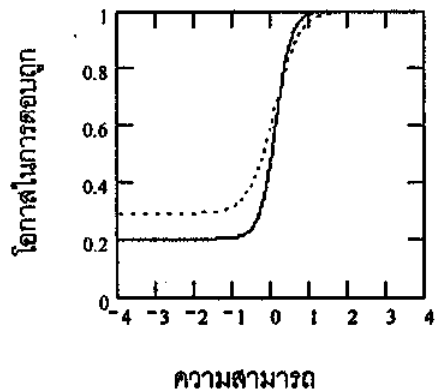
ข้อ 20



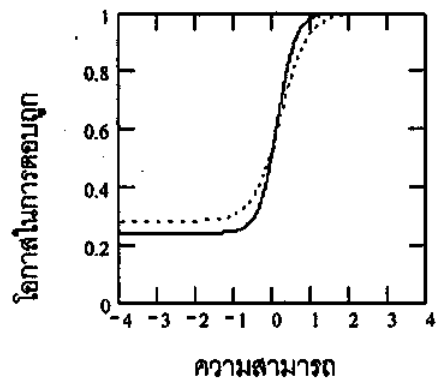
ข้อ 21



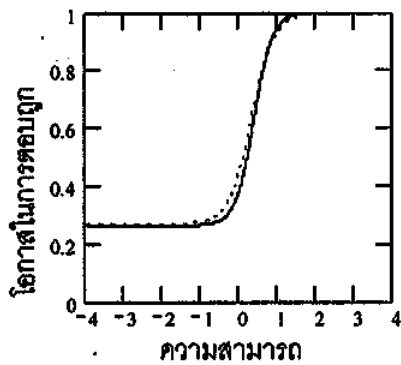
ข้อ 22



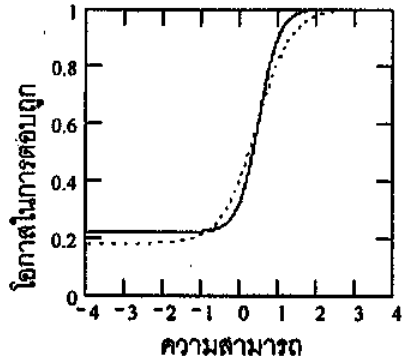
ข้อ 23



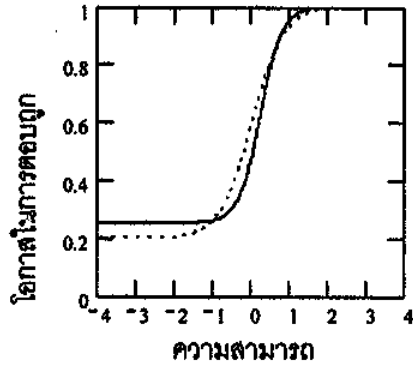
ข้อ 24



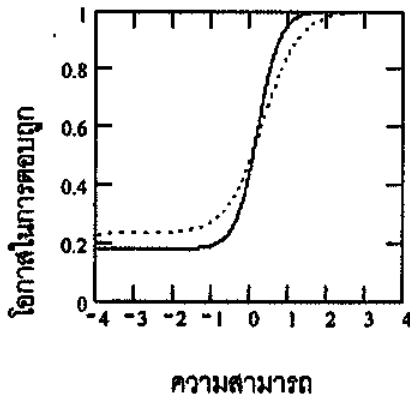
ข้อ 25



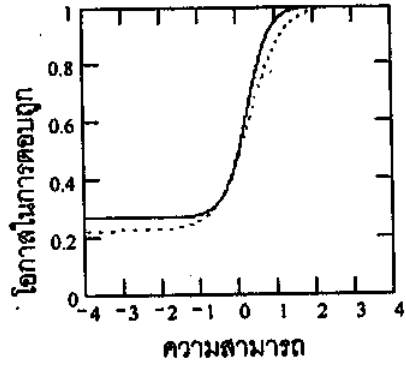
ข้อ 26



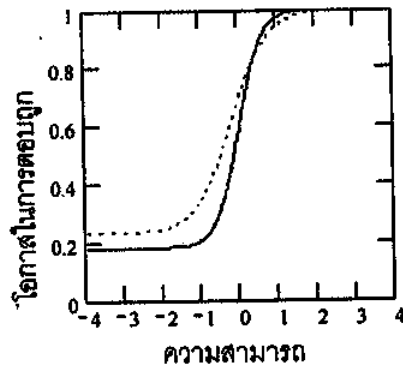
ข้อ 27



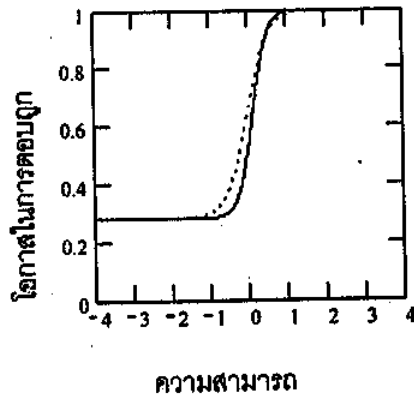
ข้อ 28



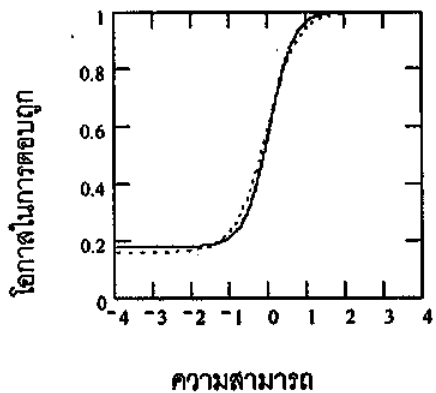
ข้อ 29



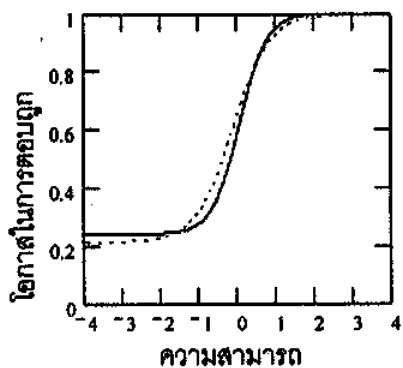
ข้อ 30



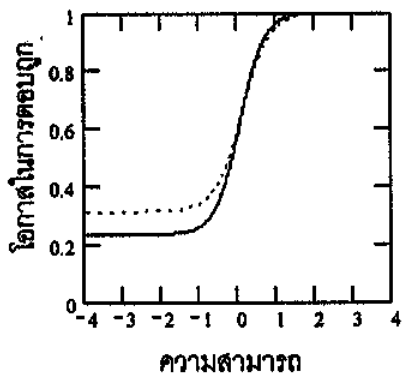
ข้อ 31



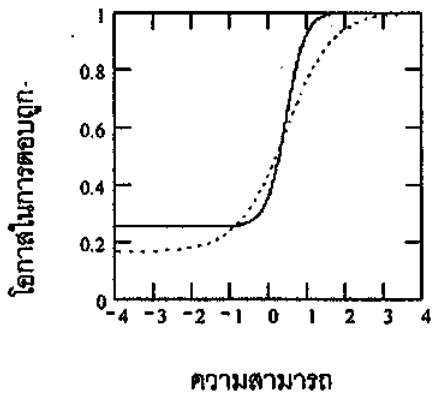
ข้อ 32



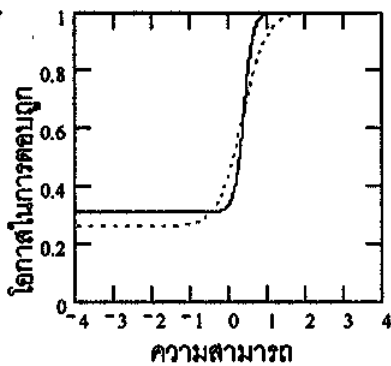
ข้อ 33



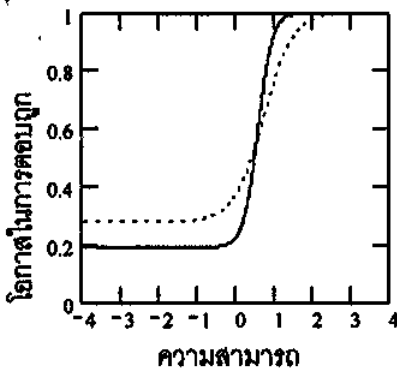
ข้อ 34



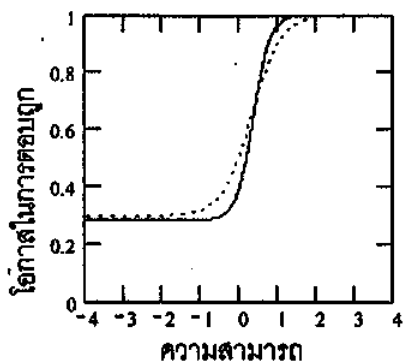
ข้อ 35



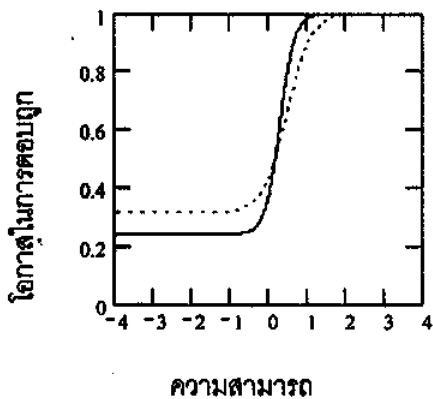
ข้อ 36



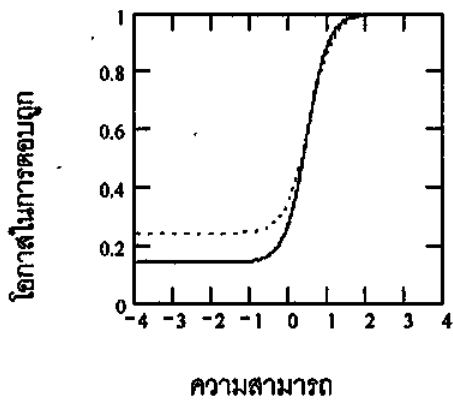
ข้อ 37



ข้อ 38



ข้อ 39



ข้อ 40

