



NPRU

Nakhon Pathom
Rajabhat University

1632201

**การวิเคราะห์และสังเคราะห์
เนื้อหาสารสนเทศ 1**

จัดทำโดย

รองศาสตราจารย์เบญจรัตน์ สีทองสุข



1632201

**การวิเคราะห์และสังเคราะห์เนื้อหาสารสนเทศ 1
ระบบทศนิยมของดิวอี้
บทที่ 6 ตารางช่วย 2**

จัดทำและบรรยายโดย

รองศาสตราจารย์เบญจรัตน์ สีทองสุข
benjarat@webmail.npru.ac.th

สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

Table 2. Geographic Areas, Historical Periods, Persons

The following numbers are never used alone, but may be used as required (either directly when so noted or through the interposition of notation 09 from Table 1) with any number from the schedules, e.g. wages (331.29) in Japan (—52 in this table): 331.2952 ...

จัดทำและบรรยายโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุข
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ตารางช่วยที่ 2 เลขภูมิศาสตร์ ยุคสมัย บุคคล

- 1 พื้นที่ ภูมิภาค อาณาเขตบริเวณโดยทั่วไปของโลก
- 2 บุคคล โดยไม่คำนึงถึง ภูมิภาค อาณาเขต บริเวณ
- 3 โลกสมัยโบราณ
- 4 ยุโรปตะวันตก
- 5 เอเชีย ตะวันออก ตะวันออกไกล
- 6 แอฟริกา
- 7 อเมริกาเหนือ
- 8 อเมริกาใต้
- 9 บริเวณอื่น ๆ ของโลก หมู่เกาะในมหาสมุทรแปซิฟิก

จัดทำและบรรยายโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุข
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

T2**Table 2. Areas, Periods, Persons****T2**

SUMMARY

—001–009	Standard subdivisions
—01–05	Historical periods
—1	Areas, regions, places in general...
—11	Frigid zones
—12	Temperate zones...
...	
—2	Persons
—22	Collected treatment
—3	The ancient world
—31	China

จัดทำและบรรยายโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุข
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

T2**Table 2. Areas, Periods, Persons****T2**

—4	Europe Western Europe
—41	British Isles
—42	England and Wales
—43	Central Europe Germany
—44	France and Monaco
—45	Italian Peninsula and adjacent islands Italy
...	
—5	Asia Orient Far East
—51	China and adjacent areas
—52	Japan
—53	Arabian Peninsula ...

จัดทำและบรรยายโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุข
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ตารางช่วยที่ 2 เลขภูมิศาสตร์ ยุคสมัย บุคคล

□ ห้ามใช้ลำพัง

1. ใช้เมื่อมีคำสั่งให้เติม เลขภูมิศาสตร์ เข้ากับเลขหมู่

2. ถ้าไม่มีคำสั่งในตารางเลขหมู่

หากจะเติมเลขจากตารางช่วยที่ 2

1) ให้เติมเลข **-09** จากตารางช่วยที่ 1 ก่อนเสมอ

2) เติมเลขจากตารางที่ 2 ได้

จัดทำและบรรยายโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุข
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

7

336

Economics

336

.201 41

Local taxes in areas, regions,
places in general...

.201 43-.201 49

Local taxes in specific continents,
countries, states and provinces

Add to base number **336.2014** notation
3-9 from Table 2, e.g., local taxes in
Pennsylvania 336.2014748

เปิดตารางช่วยที่ 2

ภาษีบำรุงท้องที่ของ York City

มีคำสั่งให้ใช้เลขจากตารางที่ 2

ภาษีบำรุงท้องที่ **336.2014**

จัดทำและบรรยายโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุข
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

T2 Table 2. Areas, Periods, Persons T2

- 428 4 North Yorkshire and York City
- 428 41 Craven District
- 428 42 Harrogate Borough
- 428 43 **York City**
- 428 45 Selby District
- 428 46 Ryedale District

ภาษีบำรุงท้องที่ของ York City
ภาษีบำรุงท้องที่ **336.201442843**
(ตารางเลขหมู่) + **York City (T2)**

จัดทำและบรรยายโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุก
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

วิธีใช้เลขจากตารางช่วยที่ 2 สร้างเลขหมู่

- มีคำสั่งในตารางเลขหมู่
 - กำหนดช่วงเลขภูมิศาสตร์ที่ใช้เติมหลังเลขฐานที่กำหนด ด้วยคำสั่ง
"Add to base number ... notation ... from Table 2"

331 Labor economics
 .2 Compensation and other conditions of employment
 .29 Historical, geographical, persons treatment of compensation
 Add to base number 331.29 notation 001–9 from Table 2, e.g.,
 compensation in Australia 331.2994

จัดทำโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุก
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ค่าจ้างแรงงานในประเทศออสเตรเลีย

$$331.29 + 94 = 331.2994$$

เลข
หลัก

-94 ออสเตรเลีย T2

331 เศรษฐศาสตร์แรงงาน
331.2 เงื่อนไขการจ้างงาน
331.29 ค่าจ้างแรงงานจำแนกตามประวัติศาสตร์ ภูมิภาค
ใช้เลข 001–9 จากตารางช่วยที่ 2 เดิมหลังเลขฐาน 331.29 เช่น
ค่าจ้างแรงงานในออสเตรเลีย 331.2994

ค่าจ้างแรงงานในประเทศเดนมาร์ก

$$331.29 + 489 = 331.29489$$

เลข
หลัก

-489 เดนมาร์ก T2

331 เศรษฐศาสตร์แรงงาน
331.2 เงื่อนไขการจ้างงาน
331.29 ค่าจ้างแรงงานจำแนกตามประวัติศาสตร์ ภูมิภาค
ใช้เลข 01–9 จากตารางช่วยที่ 2 เดิมหลังเลขฐาน 331.29 เช่น
ค่าจ้างแรงงานในออสเตรเลีย 331.2994

วิธีใช้เลขจากตารางช่วยที่ 2 สร้างเลขหมู่

□ มีคำสั่งในตารางเลขหมู่

- กำหนดช่วงเลขภูมิศาสตร์ ใช้เลขที่อยู่หลังเลขที่กำหนดของช่วงเลขนั้นนำมาเติมหลังเลขฐาน

732 Sculpture from earliest times to ca. 500, sculpture of non literate peoples

.9 Sculpture of other ancient areas

Add to base number 732.9 the numbers following –39 in notation -392 – 398 from Table 2, e.g., Phoenician sculpture 732.944; however, ancient sculpture of Greek Archipelago relocated from 732.91 to 733.309391

ประติมากรรมของโฟนิเซีย

$$732.9 + 44 = 732.944$$

เลข
หลัก

-3944 โฟนิเซีย T2

730 ศิลปะทรงรูป ประติมากรรม

732 ประติมากรรมยุคแรก ถึง ค.ศ. 500

732.9 ประติมากรรมของบริเวณเก่าแก่อื่นๆ

ใช้เลขหลัง -39 ในช่วง 392—398 จากตารางช่วยที่ 2 เติมหลังเลขฐาน 732.9 ได้ เช่น ประติมากรรมของโฟนิเซีย 732.944

วิธีใช้เลขจากตารางช่วยที่ 2 สร้างเลขหมู่

□ มีคำสั่งในตารางเลขหมู่

■ กำหนดเลขภูมิศาสตร์ 2 ครั้ง โดยใช้เลข 0 คั่น ด้วยคำสั่ง

"Add to base number ... notation ... from Table 2 ; then, for ... add 0 and to the result add notation ... from table 2"

327 International relation

.3-.9 Foreign relations of specific nations

Add to base number 327 notation 3-9 from Table 2, e.g., Foreign relation of Brazil 327.81; of eastern European countries 327.47, in Middle East 327.56; then, for the relations between that nation or region and another nation or region, add 0* and to the result add notation 1-9 from table 2 ,e.g., relations between Brazil and France 327.81044, between Brazil and Arab world 327.81074927

จัดทำโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุข
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ความสัมพันธ์ระหว่างบราซิล & ฝรั่งเศส

$$327 + 81 + 0 + 44 = 327.81044$$

เลข
หลัก

-81 บราซิล T2

-44 ฝรั่งเศส T2

327 ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ

.3-.9 ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศของประเทศต่าง ๆ

ใช้เลข 3-9 จากตารางช่วยที่ 2 เดิมหลังเลขฐาน 327 ได้ เช่น ความสัมพันธ์กับต่างประเทศของบราซิล 327.81 จากนั้นเติม 0 แล้วใช้เลข 1-9 จากตารางช่วยที่ 2 เดิมต่อเพื่อแสดงว่าเป็น ความสัมพันธ์กับประเทศใด เช่น ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศของบราซิลกับฝรั่งเศส 327.81044

จัดทำและบรรยายโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุข
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ความสัมพันธ์ระหว่างไทย & เยอรมัน

$$327 + 593 + 0 + 43 = 327.593043$$

เลข
หลัก

-593 ไทย
T2

-43 เยอรมัน
T2

327 ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ

.3-.9

ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศของประเทศต่าง ๆ

ใช้เลข 3-9 จากตารางช่วยที่ 2 เดิมหลังเลขฐาน 327 ได้ เช่น ความสัมพันธ์ต่างประเทศของบราซิล 327.81 จากนั้นเติม 0 แล้วใช้เลข 1-9 จากตารางช่วยที่ 2 เดิมต่อเพื่อแสดงว่าเป็น ความสัมพันธ์กับประเทศใด เช่น ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศของบราซิลกับฝรั่งเศส 327.81044

ความสัมพันธ์ระหว่างญี่ปุ่น & ปทกำลังพัฒนา

$$327 + 52 + 0 + 1724 = 327.5201724$$

เลข
หลัก

-52 ญี่ปุ่น T2

-1724 ประเทศกำลังพัฒนา T2

327 ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ

.3-.9

ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศของประเทศต่าง ๆ

ใช้เลข 3-9 จากตารางช่วยที่ 2 เดิมหลังเลขฐาน 327 ได้ เช่น ความสัมพันธ์ต่างประเทศของบราซิล 327.81 จากนั้นเติม 0 แล้วใช้เลข 1-9 จากตารางช่วยที่ 2 เดิมต่อเพื่อแสดงว่าเป็น ความสัมพันธ์กับประเทศใด เช่น ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศของบราซิลกับฝรั่งเศส 327.81044

วิธีใช้เลขจากตารางช่วยที่ 2 สร้างเลขหมู่

□ มีคำสั่งในตารางเลขหมู่

- กำหนดเลขภูมิศาสตร์ 2 ครั้ง โดยใช้เลข 09 จากตารางที่ 1 คั่น

325 International migration and colonization

.2 Emigration

.23–29 Emigration from specific continents, countries, localities
Add to base number 325.2 notation 3–9 from table 2,
e.g., emigration from Japan 325.252, emigration from
Japan to the United States 325.2520973

จัดทำโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุก
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

การอพยพจากอิรักไปยังแคนาดา

$$325.2 + 567 + 09 + 71 = 327.25670971$$

เลข
หลัก

-567 อิรัก T2

T1

-71 แคนาดา T2

325 การอพยพออกนอกประเทศ

.23–.29 การอพยพจากทวีป ประเทศต่างๆ ไปยัง พื้นที่อื่น

ใช้เลข 3–9 จากตารางช่วยที่ 2 เดิมหลังเลขฐาน 325.2 ได้ เช่น
การอพยพประชากรจากญี่ปุ่น 325.252 แล้วเติม 09 ตามด้วยเลข
จากตารางช่วยที่ 2 เพื่อแสดงพื้นที่ที่อพยพไปอยู่ เช่น การอพยพ
ประชากรจากญี่ปุ่นไปอยู่สหรัฐอเมริกา 325.2520973

จัดทำและบรรยายโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุก
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

การอพยพจากจีนไปไทย

$$325.2 + 51 + 09 + 593 = 327.25109593$$

เลข
หลัก

-51 จีน T2

T1

-593 ไทย T2

325 การอพยพออกนอกประเทศ

.23-.29 การอพยพจากทวีป ประเทศต่างๆ ไปยัง พื้นที่อื่น

ใช้เลข 3-9 จากตารางช่วยที่ 2 เดิมหลังเลขฐาน 325.2 ได้ เช่น การอพยพประชากรจากญี่ปุ่น 325.252 แล้วเติม 09 ตามด้วยเลข จากตารางช่วยที่ 2 เพื่อแสดงพื้นที่ที่อพยพไปอยู่ เช่น การอพยพ ประชากรจากญี่ปุ่นไปอยู่สหรัฐอเมริกา 325.2520973

การอพยพจากเขมรไปยังอังกฤษ

$$325.2 + 596 + 09 + 42 = 327.25960942$$

เลข
หลัก

-596 เขมร T2

T1

-42 อังกฤษ T2

325 การอพยพออกนอกประเทศ

.23-.29 การอพยพจากทวีป ประเทศต่างๆ ไปยัง พื้นที่อื่น

ใช้เลข 3-9 จากตารางช่วยที่ 2 เดิมหลังเลขฐาน 325.2 ได้ เช่น การอพยพประชากรจากญี่ปุ่น 325.252 แล้วเติม 09 ตามด้วยเลข จากตารางช่วยที่ 2 เพื่อแสดงพื้นที่ที่อพยพไปอยู่ เช่น การอพยพ ประชากรจากญี่ปุ่นไปอยู่สหรัฐอเมริกา 325.2520973

วิธีใช้เลขจากตารางช่วยที่ 2 สร้างเลขหมู่

□ มีคำสั่งในตารางเลขหมู่

- กำหนดเลขภูมิศาสตร์และตามด้วยการแยกตามประเภท โดยใช้เลข 0 คั่น

010 บรรณานุกรม

015 บรรณานุกรมและแค็ตตาล็อกของสิ่งพิมพ์เฉพาะถิ่น

ใช้เลข 1-9 จากตารางช่วยที่ 2 เติมหลังเลขฐาน 015 ได้ เช่น บรรณานุกรมและแค็ตตาล็อกที่ออกในฮ่องกง 015.5125 หากต้องการจำแนกประเภท ให้เติมเลข *0 ตามด้วยเลขประเภท โดยใช้เลขที่อยู่หลังเลข 011 ที่ได้มาจากเลขหมู่ 011.1-011.7 ตัวอย่างเช่น บรรณานุกรมของวิทยานิพนธ์ของมหาวิทยาลัยใน ฮ่องกง 015.5125075

จัดทำโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุข
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

บรรณานุกรมวิทยานิพนธ์ของมหาวิทยาลัยในฮ่องกง

$$015 + 5125 + 0 + 75 = 015.5125075$$

เลข
หลัก

-5125 ฮ่องกง
T2

011.75
บรรณานุกรมของ
วิทยานิพนธ์

015 บรรณานุกรมและแค็ตตาล็อกของสิ่งพิมพ์เฉพาะถิ่น

ใช้เลข 1-9 จากตารางช่วยที่ 2 เติมหลังเลขฐาน 015 ได้ เช่น บรรณานุกรมและแค็ตตาล็อกที่ออกในฮ่องกง 015.5125 หากต้องการจำแนกประเภท ให้เติมเลข *0 ตามด้วยเลขประเภท โดยใช้เลขที่อยู่หลังเลข 011 ที่ได้มาจากเลขหมู่ 011.1-011.7 ตัวอย่างเช่น บรรณานุกรมของวิทยานิพนธ์ของมหาวิทยาลัยในฮ่องกง 015.5125075

จัดทำและบรรยายโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุข
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

บรรณานุกรมหนังสือหายากของไทย

$$015 + 593 + 0 + 44 = 015.593044$$

เลข
หลัก

-593 ไทย
T2

011.44 บรรณานุกรมหนังสือหายาก


015 บรรณานุกรมและแคตตาล็อกของสิ่งพิมพ์เฉพาะถิ่น
ใช้เลข 1-9 จากตารางช่วยที่ 2 เติมหลังเลขฐาน 015 ได้ เช่น
บรรณานุกรมและแคตตาล็อกที่ออกในฮ่องกง 015.5125
หากต้องการจำแนกประเภท ให้เติมเลข *0 ตามด้วยเลขประเภท
โดยใช้เลขที่อยู่หลังเลข 011 ที่ได้มาจากเลขหมู่ 011.1-011.7
ตัวอย่างเช่น บรรณานุกรมของวิทยานิพนธ์ของมหาวิทยาลัยในฮ่องกง
015.5125075

ไม่มีคำสั่งในตารางเลขหมู่

- ❑ แต่จำเป็นต้องเติมเลขภูมิศาสตร์
- ❑ ให้เติมเลขย่อมาตรฐาน —09 จากตารางช่วยที่ 1
- ❑ เติมเลขภูมิศาสตร์ จากตารางช่วยที่ 2

ให้ใช้ตามคำสั่งการเติมเลขย่อมาตรฐาน


796 Recreational and performing arts 796

- .73 Automobile rallies
- .75 Motorcycle and motor scooter racing
- .756  Motocross
- .76 Midget car racing (Karting)




ไปที่ T1

การแข่งขันมอเตอร์ไซด์ในประเทศไทย
การแข่งขันมอเตอร์ไซด์ 796.75
ไม่มีคำสั่งให้เติมเลขจากตารางที่ 2

T1 *Table 1. Standard Subdivisions* T1

- 093—099  Treatment by specific continents, countries, localities; extraterrestrial worlds
History and description by place, by specific instance of the subject
Add to base number —09 notation 3—9 from Table 2...

ไป T2

การแข่งขันมอเตอร์ไซด์ในประเทศไทย
การแข่งขันรถ 796.7509593
(ตารางเลขหมู่)  +  T1 +  ประเทศไทย T2

การดำเนินงานหอจดหมายเหตุในฮาวาย

$$025 + 009 + 9691 = 025.0099691$$

เลข
หลัก

T1

-9691 ฮาวาย T2

020 บรรณารักษศาสตร์ และ สารสนเทศศาสตร์
025 การดำเนินงานห้องสมุด หอจดหมายเหตุ ศูนย์สารสนเทศ
025.001—025.009 เลขย่อมาตรฐาน จากตารางที่ 1

(ไม่มีคำสั่งให้เติม T2 ต้องเติม -09 จาก T1 ก่อน)

หลักสูตรการศึกษาในประเทศจีน

$$375 + 0009 + 51 = 375.000951$$

เลข
หลัก

T1

-51 จีน T2

370 การศึกษา
375 หลักสูตร
หลักสูตรวิชาต่าง ให้ใช้เลข 001—999 จากแผนการแบ่งหมู่เติมหลัง
เลขฐาน 375 ได้ เช่น หลักสูตรวิชาประวัติศาสตร์ 375.9
375.0001—375.0009 เลขย่อมาตรฐาน จากตารางที่ 1

(ไม่มีคำสั่งให้เติม T2 ต้องเติม -09 จาก T1 ก่อน)

มีคำสั่งให้ใช้กับเลขจากตารางช่วยที่ 1

นามานุกรมห้องสมุดอุดมศึกษาในนิวยอร์ก

$$027.7 + 025 + 747 = 027.7025747$$

เลข
หลัก

-025 T1

-747 นิวยอร์ก T2

—025 นามานุกรมบุคคล และองค์กรต่างๆ
ใช้เลข 1—9 จากตารางช่วยที่ 2 เติมหลังเลขฐาน —025 ได้

027.7 *ห้องสมุดวิทยาลัย ห้องสมุดมหาวิทยาลัย ห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษา
ใช้เลข 3—9 จากตารางช่วยที่ 2 เติมหลังเลขฐาน 027.7 ได้ เช่น
ห้องสมุดมหาวิทยาลัยในประเทศไทย 027.7593

จัดทำและบรรยายโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุข
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

มีคำสั่งให้ใช้กับเลขจากตารางช่วยที่ 1

พิพิธภัณฑ์ชาวนาในประเทศไทย

$$305.963 + 074 + 593 = 305.963074593$$

$$305.9 + 630 เกษตรกรรม = 305.963$$

เลข
หลัก

-074 T1

-593 ไทย T2

—074 พิพิธภัณฑ์ การจัดแสดง นิทรรศการ
ใช้เลข 1—9 จากตารางช่วยที่ 2 เติมหลังเลขฐาน —074 ได้

305.91-305.99 กลุ่มคนอาชีพอื่น ๆ
ใช้เลข 100—999 จากตารางเลขหมู่ เติมหลังเลขฐาน 305.9 ได้ เช่น
เสมียน 305.965137, พนักงานไปรษณีย์ 305.9383, เกษตรกร 305.963

จัดทำและบรรยายโดย รศ.เบญจรัตน์ สีทองสุข
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม