

บทที่ 1 อักษรgebra หลี

อักษรgebra หลี

ตัวอักษรgebra หลีเรียกว่า “อันกีล” เดิมเรียกว่า ถูน มินของอิน ซึ่งประดิษฐ์ขึ้นใน พ.ศ. 1986

โดยพระเจ้าชาชง ซึ่งเป็นรัชกาลที่ 4 แห่งราชวงศ์ไชยวัฒน์ ร่วมกับกุญจน์นักประดิษฐ์ ก่อนที่จะมี

การประดิษฐ์อักษรแทนเสียงหน่วยนี้ อักษรgebra หลีใช้อักษรจีน ซึ่งมีระบบภาษาเดียวกันมาก ซึ่ง

ทำให้คนรั้นชุมชนทางท่า�นท์ที่สามารถเรียนรู้อักษรจีนได้ ส่วนชาวบ้านชุมชนใดไม่มีโอกาสที่จะเรียนรู้

ในสมัยโบราณมีพัฒนาการภาษาทางตี 17 ตัว สระ 11 ตัว ปัจจุบันภาษาgebra หลีมีสระ 10

ตัว มีพัฒนา 14 ตัว นอกจากนี้ยังมีสระประสมอีก 11 ตัว และมีพัฒนาซ้อน 5 ตัว

ตัวอักษรgebra หลีใช้สำหรับการเขียนภาษาไทย คือตัวอักษรภาษาไทยที่บันทึกภาษาไทย ทั้งภาษาgebra หลีและภาษาไทยปัจจุบันมีการอินคำมาจากภาษาจีน

ภาษาทางเดียวเป็นภาษาอยู่ในครอบครุ๊ดอุรักษ์ – อัลเตอิค (Ural – Altaic) เป็นภาษาคำติดต่อ (Agglutinative Language) ที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปคำโดยการเพิ่มหน่วยคำเพื่อบอกการ นาถ วาณ แต่ความสุกภาษา คำเพื่อจะทำให้ไม่สามารถรับรู้ในด้วย หากจะดองฝาไปใช้ในการสร้าง ประไชคต้องมีการเปลี่ยนแปลงรูปคำโดยใช้คำเพิ่มท้ายต่าง ๆ นาประกอน จึงจะเป็นประไชคที่ สมบูรณ์

ในการเรียนอักษรภาษาเดียว จะแตกต่างจากนั้นลงต่าง แต่จากซ้ายไปขวา เห็นได้ว่ากันถ้าการ เรียนอักษรเข้มแข็ง

พัฒนาในภาษาเกาหลีมี 2 ชนิด ได้แก่ พัฒนาเดียว และพัฒนาซ้อนมีดังต่อไปนี้

1. พัฒนาเดียวในภาษาเกาหลี 14 ตัว

ㄱ	ㄴ	ㄷ	ㄹ
基ヨク	ニヨン	チヨク	リヨク
ㅁ	ㅂ	ㅅ	ㅇ
ミヨン	ピヨン	シヨク	ヒヨク
ㅈ	ㅊ	ㅋ	ㅌ
ヂヨク	チヂヨク	キヨク	チヨク
ㅍ	ㅎ		
피ヨン	ヒヂヨク		

2. พัฒนาช่องในภาษาภาคพื้น 5 ตัว

ๆ	ชั่งกีบออก
ๆ	ชั่งทึกค
ๆ	ชั่งปีอิบ
ๆ	ชั่งซีอค
ๆ	ชั่งชีอีค

ตารางในภาษาไทยมี 2 ชนิด ได้แก่ ตารางเดี่ยว และตารางประกอบมีดังต่อไปนี้

1. ตารางเดี่ยวในภาษาไทยมี 10 ตัว

卜	𠂔
𠂇	𠂉
𠂆	𠂊
𠂈	𠂊
𠂊	𠂊
𠂊	𠂊
𠂊	𠂊
𠂊	𠂊
𠂊	𠂊
𠂊	𠂊

2. กระปุกในภาษาเกาหลีมี 11 ตัว

ㅏ	ㅐ
ㅓ	ㅔ
ㅚ	ㅟ
ㅓ	ㅕ
ㅕ	ㅛ
ㅕ	ㅘ
ㅖ	