

Tirat K. Font

ก ข ฃ ค ฅ ม ง จ ฉ ฐ ฑ ฒ ณ ฎ ฏ ฐ ฑ ฒ
ณ ฏ ฑ ฒ ณ ฎ ฏ ฐ ฑ ฒ ณ ฎ ฏ ฐ ฑ ฒ
ย ร ล ว ศ ษ ส ห ฬ อ ฮ

อะ อา อิ อี อึ อือ อุ อู่ เอะ เอ แอะ แอ
โอะ โอ เอะ ออ เออะ เออ เอียะ เอีย เอื้อะ
เอื้อ อัวะ อัว อำ ไอ ใ เอา ๆ ๆ

a b c d e f g h i j k l m n
o p q r s t u v w x y z

A B C D E F G H I J K L
M N O P Q R S T U V W X Y Z

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
๐ ๑ ๒ ๓ ๔ ๕ ๖ ๗ ๘ ๙

/ < > _ - = % # @ ! ^ & *
() + { } " : ; | \ ' `

แพนแกรม (อังกฤษ: pangram, กรีก: pan gramma หมายถึง ทุกตัวอักษร) คือ ข้อความซึ่งใช้ตัวอักษรทุกตัวในภาษานั้นๆ แพนแกรมที่น่าสนใจที่สุดมักจะเป็นแพนแกรมที่สั้นที่สุด เพราะการสร้างข้อความให้มีตัวอักษรครบทุกตัวโดยใช้ตัวอักษรซ้ำกันน้อยที่สุดเป็นสิ่งท้าทาย

แพนแกรมทั่วๆ ไปมักจะมีจำนวนตัวอักษรมากกว่าจำนวนตัวอักษรทั้งหมดในภาษานั้นๆ เล็กน้อย แต่มักจะแฝงความรู้ อารมณ์ขัน หรือความแปลก ให้มีค่าควรแก่การจดจำ ในปัจจุบัน แพนแกรม มักจะนำมาใช้ในการแสดงรูปแบบของตัวพิมพ์อักษร (ฟอนต์)

แพนแกรมในภาษาอังกฤษที่รู้จักกันอย่างกว้างขวางที่สุดคือ "The quick brown fox jumps over a lazy dog" หรือ "The quick brown fox jumped over the lazy dogs" ซึ่งมักจะถูกนำไปเป็นประโยคทดสอบพนักงานพิมพ์ดีดอยู่บ่อยๆ เพราะใช้ตัวอักษรภาษาอังกฤษครบทุกตัว

ธรรมคุณหนุนความดีที่มรดกนี้
อริยสัจรัสสยโยคโลกโมฬี
พิณฉัตรทองของประเสริฐเลิศวิเศษ
บิณฑานตามสมาอารยะชน

สรรพสัตว์วิญญารทอนวิที
ดั่งกุมภีรพลาญชีวหาภิทาหนต์
ฝ่ายต้นเหตุฎรงกรณ้อดรพล
พึงช้อนกลปรมณีนิตินิวิณณ์แฮ

How razorback-jumping frogs can level six piqued gymnasts! (49 ตัวอักษร)
Back in June we delivered oxygen equipment of the same size. (49 ตัวอักษร)
A quick movement of the enemy will jeopardise six gunboats. (49 ตัวอักษร)
All questions asked by five watch experts amazed the judge. (49 ตัวอักษร)
Crazy Fredericka bought many very exquisite opal jewels. (48 ตัวอักษร)

ปัจจุบันตัวเลขไทย มีการใช้น้อยลงและพบเห็นได้น้อยกว่าตัวเลขเลขอารบิก หรือตัวเลขสากล ทำให้บางครั้งเราอาจจะสับสนเลือกกันไปจนจำไม่ได้ เราจึงขอทบทวนอีกครั้งเพื่อเป็นส่วนหนึ่งของการรักษาสมบัติของชาติไทย อีกอย่างในหน้าเว็บเพจนี้ได้สร้าง ช่องเปลี่ยนตัวเลขไทยเป็นตัวเลขเลขอารบิก เพื่อให้ท่านที่สนใจนำไปใช้งานได้อย่างง่าย และถูกต้องแม่นยำ

เลขอารบิก (ภาษาอังกฤษ Arabic) เป็นสัญลักษณ์ตัวเลขที่นิยมใช้กันมากที่สุดในโลก ว่ากันว่า นักปราชญ์แห่งอาหรับ ชาวแบกแดด จากประเทศอิรัก เป็นคนคิดขึ้นมา ประมาณช่วงปี ปี ค.ศ. 780 พ่อขุนรามคำแหงมหาราช หรือ พญาร่วง แห่งราชอาณาจักรสุโขทัย เป็นผู้ประดิษฐ์ ตัวเลขและตัวหนังสือของไทย ขึ้นในช่วงปี พ.ศ. 1826

เปรียบเทียบเลขเลขอารบิก กับเลขไทย

เลข 0 ไทย ๐ (ศูนย์)
เลข 1 ไทย ๑ (หนึ่ง)
เลข 2 ไทย ๒ (สอง)
เลข 3 ไทย ๓ (สาม)
เลข 4 ไทย ๔ (สี่)
เลข 5 ไทย ๕ (ห้า)
เลข 6 ไทย ๖ (หก)
เลข 7 ไทย ๗ (เจ็ด)
เลข 8 ไทย ๘ (แปด)