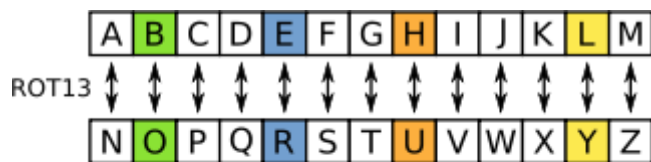


ROT-13

From wikipedia (<https://en.wikipedia.org/wiki/ROT13>):

ROT13 ("rotate by 13 places", sometimes hyphenated ROT-13) is a simple letter substitution cipher that replaces a letter with the 13th letter after it, in the alphabet. ROT13 is a special case of the Caesar cipher which was developed in ancient Rome.



ข้อมูลนำเข้า

ข้อความหลาย ๆ บรรทัด บรรทัดสุดท้ายเป็นคำว่า end

ข้อมูลส่งออก

ข้อความที่ได้จากการนำข้อความที่รับมาเข้ารหัสแบบ ROT-13

ตัวอย่าง

input (จากแป้นพิมพ์)	output (ทางจอภาพ)
I see trees of green, red roses too I see em bloom for me and for you And I think to myself, "What a wonderful world !" end	V frr gerrf bs terra, erq ebfrf gbb V frr rz oybbz sbe zr naq sbe lbh Naq V guvax gb zlfrys, "Jung n jbaqreshy jbeyq !"