

PDF уншигч

PDF текст уншвал доорх маягаар тодруулдаг.

Өгөгдсөн текстийн уртыг хамгийн өндөр үсгийн өндрөөр үржүүлсэн тэгш өнцөгт талбайг буддаг.

Чиний даалгавар бол өгөгдсөн жижиг цагаан толгойн үсэгнээс бүрдэх текстийг тодруулахын тулд хэдэн мм квадрат хэсгийг будахыг олох юм.

Бүх үсэг 1мм -ын өргөнтэй, харин өөр өөр урттай.

Оролт

Эхний мөрөнд a-z хүртэлх 26 үсэгний урт харгалзан 26 тоо зайгаар тусгаарлагдан өгөгдөнө. (урт 7-оос хэтрэхгүй)

Дараагийн мөрөнд таны тодруулах ёстой текст өгөгдөнө.

Гаралт

Будах тэгш өнцөгтийн талбай.

Жишээ

Оролт 1

1 3 1 3 1 4 1 3 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

abc

Гаралт 1

9

Тайлбар 1

a=1 b=3 c=1 учир 3 мм өргөнтэйгөөр будна. $3*1\text{mm}*3\text{mm}=9\text{mm}^2$

Оролт 2

1 3 1 3 1 4 1 3 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7

zaba

Гаралт 2

24

Тайлбар 2

z хамгийн урт нь учир $4*1\text{mm}*7\text{mm}=28\text{mm}^2$