

Nama:

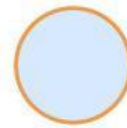
Kelas:

TERBUKA ATAU TERTUTUP

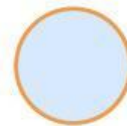
tentukan kalimat di bawah ini, manakah yang termasuk
kalimat terbuka dan tertutup

TERTUTUP TERBUKA

Setiap bilangan bulat positif n
yang lebih besar dari 2 dapat
dinyatakan sebagai jumlah dua
bilangan prima



Keliling persegi dengan panjang
sisi s adalah $4s$, dan luasnya s^2



Jika sebuah bilangan prima p
lebih besar dari 2, maka $p+1$ dan
 $p-1$ adalah bilangan genap.



$$3 \times (a + 2) = 3a + 6$$

