

QUIZ TIME

LET'S PLAY



RULES

Answer the questions

Earns points

Win the quiz



**ARE YOU
READY !?**





Sebuah segitiga sama sisi memiliki panjang sisi 7 cm. Berapakah keliling segitiga tersebut?



A. 14CM

B. 21CM

C. 28CM

D. 35CM





Rumus keliling belah ketupat adalah....

A. $2 \times (\text{panjang} + \text{lebar})$

B. $4 \times$ panjang salah satu sisi

C. Panjang semua sisi dibagi 2

D. $2 \times$ panjang diagonal





**Keliling segitiga sama kaki
dapat dihitung dengan
rumus....**

A. $3 \times$ salah satu sisi

**B. $2 \times$ sisi yang
sama + alas**

**C. Jumlah 2 sisi
terpanjang**

D. $\text{Sisi} \times \text{jumlah sudut}$





Jika sebuah segi enam beraturan memiliki sisi 5 cm, maka kelilingnya adalah...

A. 20CM

B. 25 CM

C. 30CM

D. 35CM





Dalam menghitung keliling bangun gabungan, kita harus....



**A. Menjumlahkan semua sisi
bangun pembentuk**

**B. Mengabaikan sisi yang
saling menempel**

**C. Menjumlahkan semua sisi
bangun pembentuk**

**D. Menggunakan rumus
luas**



**THANK YOU
FOR
PLAYING**

