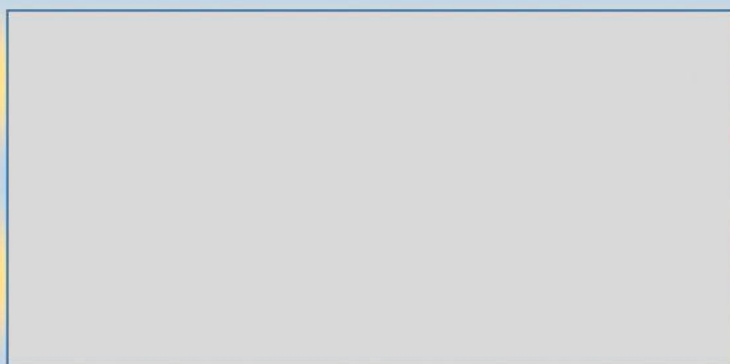


BANGUN DATAR

A. Perhatikan video di bawah ini



B. Kerjakan soal di bawah ini

1. Apakah nama bangun datar di bawah ini?



- A. Persegi C. Segitiga
B. Persegi Panjang D. Lingkaran

2. Titik-titik tak terhingga yang mempunyai jarak yang sama dengan titik pusat disebut

- a. Jajar genjang b. Persegi c. Belah ketupat d. lingkaran

3. Pilihlah nama yang sesuai dengan bangun di bawah ini



4. Buatlah garis ke jawaban yang benar



segitiga

lingkaran

Belah ketupat

5. Tariklah rumus yang sesuai dengan gambar

Bangun datar

Rumus luas



$L = pxl$

$L = sxs$

$$l = \frac{1}{2} \times a \times t$$

$$L = \pi r^2$$