



NAMA

KELAS

Bagian 1.

Kliklah **BENAR (B)** atau **SALAH (S)** dari pernyataan berikut!



Peta kota di Amerika sebangun dengan kota aslinya

(B)

(S)



Foto A dan B saling kongruen

(B)

(S)



Mobil kuning dan hijau saling kongruen

(B)

(S)

Bagian 2.

Tariklah garis pada pernyataan yang sesuai!

KONGRUEN

Dua bangun yang berbeda sekali,
baik panjang sisi maupun besar sudutnya

SEBANGUN

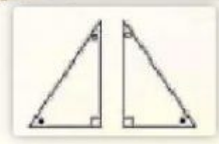
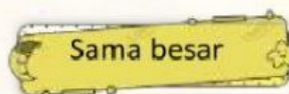
Dua bangun datar yang memiliki perbandingan sisi yg
sama, namun besar sudutnya tidak berubah

TIDAK KONGRUEN
MAUPUN SEBANGUN

Dua bangun datar yang persis sama,
baik panjang sisi maupun besar sudutnya

Bagian 3.

Letakkanlah pernyataan-pernyataan berikut pada ciri-ciri kongruen atau sebangun yg sesuai!



	KONGRUEN	SEBANGUN
1. Simbol	<hr/>	<hr/>
2. Panjang sisi	<hr/>	<hr/>
3. Besar sudut	<hr/>	<hr/>
4. Contoh	<hr/>	<hr/>