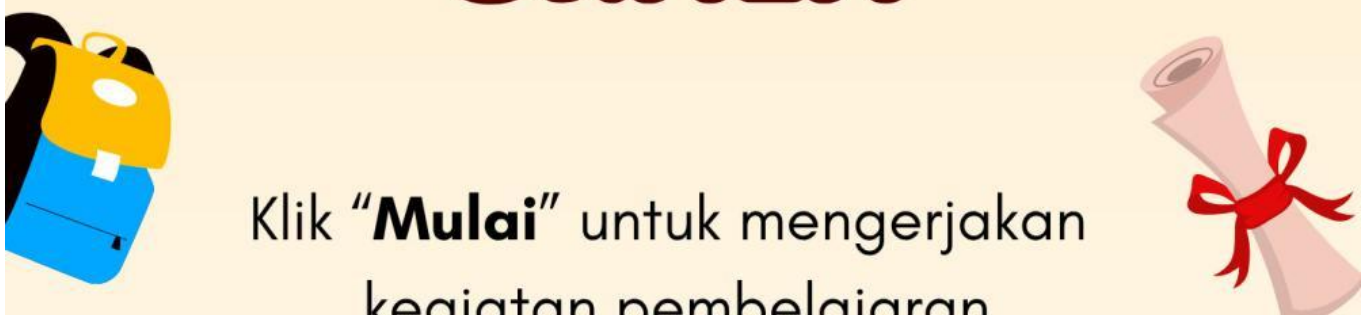




# SELAMAT DATANG DI KEGIATAN PEMBELAJARAN

## SKALA



Klik “**Mulai**” untuk mengerjakan  
kegiatan pembelajaran





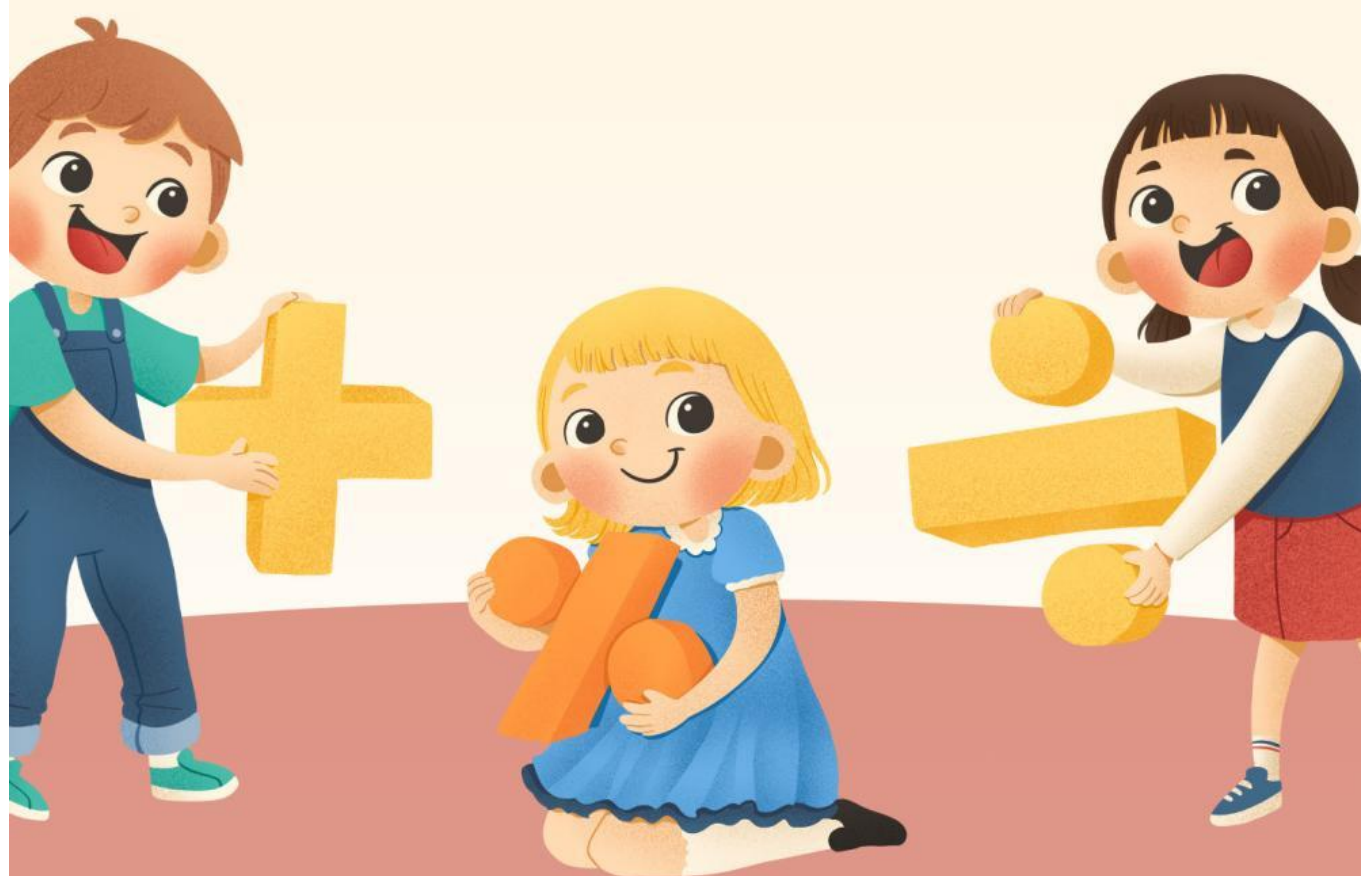
# ISI DATA DIRI KAMU!



Nama:

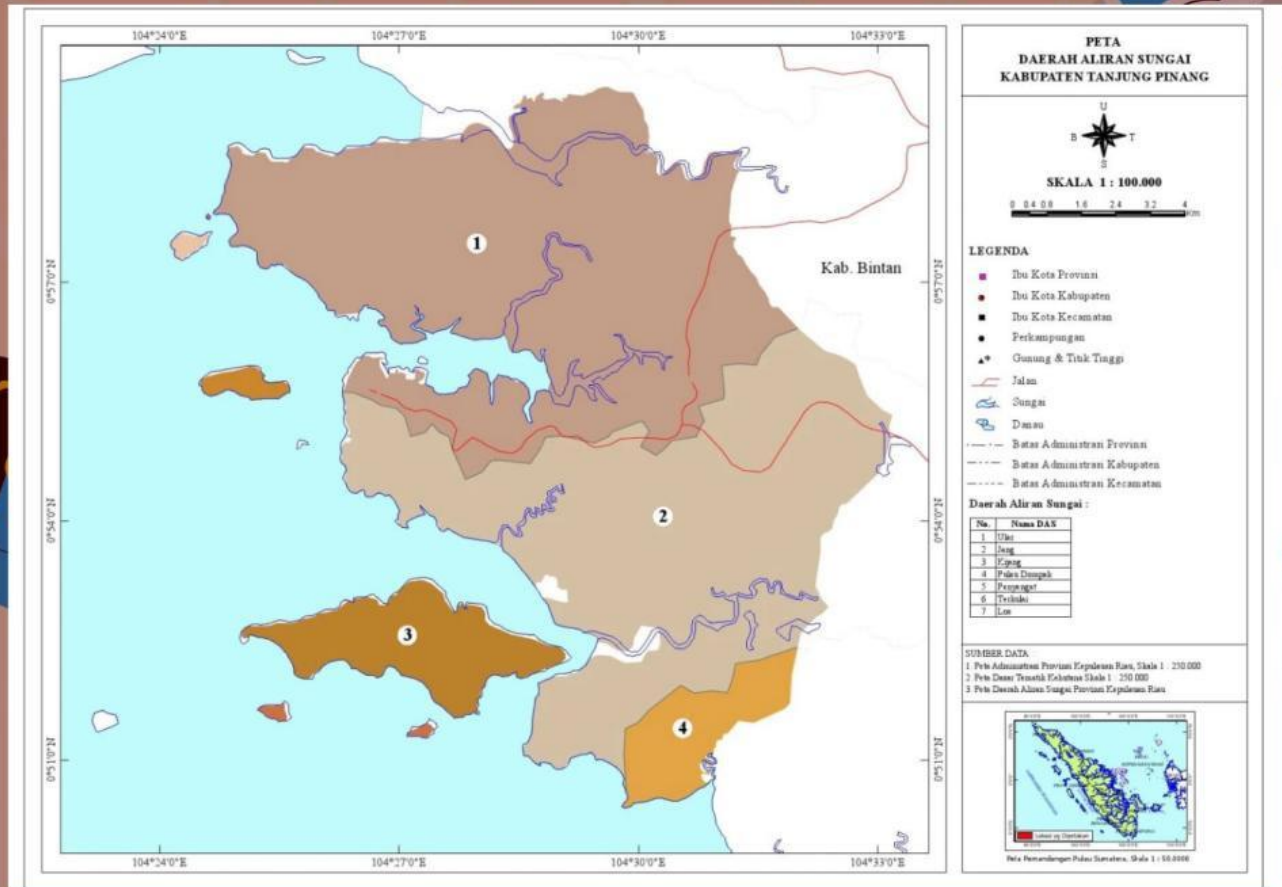


Kelas:





Perhatikan Daerah aliran sungai Kota Tanjungpinang dibawah ini !



Apakah kamu dapat menemukan skala pada peta tersebut?  
Jika ya, lingkari bagian skala tersebut pada gambar



Tahkah kamu?  
Dengan adanya skala kamu juga  
dapat menentukan jarak  
sebenarnya dari daerah yang kamu  
inginkan!



Tuliskan informasi yang digunakan pada peta tersebut!

Skala =

Selanjutnya pilihlah dua titik lain pada peta sesuai keinginanmu, lalu ukurlah jarak antara kedua titik tersebut menggunakan penggaris

Tuliskan hasil pengukuran yang kamu dapatkan!

Jarak pada peta =  cm

Maka sekarang kamu dapat menentukan jarak sebenarnya!

Jarak sebenarnya =  cm x

=  cm

=  km

Dari hasil penyelesaian tersebut, apakah kamu dapat menyimpulkan bagaimana rumus untuk mencari jarak sebenarnya, jarak pada peta dan skala?

Jarak sebenarnya =

Jarak pada peta =

Skala =