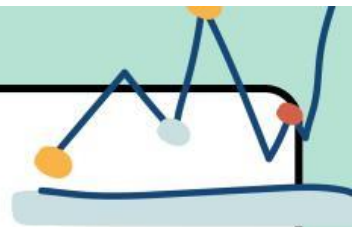


Kuartil



Nama: _____

Kelas: _____

Selanjutnya untuk meningkatkan pemahaman dan keterampilan dalam menentukan kuartil, coba tentukan kuartil dari data berikut.



60	90	76	76	80	64	66	80
64	90	76	80	90	66	76	92

Langkah pertama adalah data diurutkan dari terkecil ke data terbesar

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Tentukan Q2 terlebih dahulu

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Setelahnya bagilah bagian sebelah kiri dan sebelah kanan dari Q2 menjadi dua bagian yang sama. Maka titik tengah dari masing-masing bagian itu adalah letak dari Q1 dan Q3

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Dalam gambar tersebut jelas terlihat bahwa data dibagi menjadi empat bagian yang sama, dan batas-batas dari masing-masing bagian itu adalah Q1, Q2 dan Q3.

Berdasarkan gambar tersebut dapat ditentukan bahwa

Q1 adalah

Q2 adalah

Q3 adalah