



MEMBAGI BENDA MENJADI KELOMPOK YANG SAMA BANYAK

MENU



AYO PERHATIKAN!

Di sekitar kita, banyak benda yang dapat dibagi menjadi beberapa kelompok. Misalnya, buah dapat dibagikan kepada beberapa orang. Ketika kita membagikan benda-benda tersebut, kita sering berusaha agar setiap orang mendapatkan jumlah yang sama. Kegiatan membagi sesuatu secara sama banyak atau adil juga berkaitan dengan konsep matematika. Sekarang, mari kita perhatikan masalah berikut dan mencoba menyelesaikannya bersama.



TAHAP 1: ORIENTASI MASALAH

Perhatikan gambar buah jeruk milik Zeana berikut ini!



Zeana akan membagikan 12 jeruk itu kepada 4 temannya. Menurutmu, ada berapa cara untuk membagi jeruk agar semua teman mendapat bagian yang sama? Coba jelaskan dan bandingkan!

- Apa yang sedang dilakukan Zeana?
- Berapa jumlah jeruk yang dimiliki?
- Berapa orang yang akan menerima jeruk?
- Apa yang dimaksud dengan mendapat bagian yang sama?



TAHAP 2: MENGORGANISASIKAN SISWA UNTUK BELAJAR



Ayo kerjakan secara berkelompok, dan eksplorasi setiap konsep yang ada pada soal!

Diskusikan bersama teman kelompokmu:

- Bagaimana cara membagi 12 jeruk kepada 4 teman agar adil?

- Temukan berbagai cara untuk membagi 12 jeruk kepada 4 orang agar sama banyak! Cara apa saja yang dapat dilakukan untuk menyelesaikan soal tersebut?

- Mana yang paling mudah menurutmu? Mengapa?