





## LKPD

### (Lembar Kerja Peserta Didik)

#### Mengamati

#### Menyimak Dongeng Yang Diberikan Guru

Nama:  
Kelas :

Tanggal :

## PENJUMLAHAN

Mari kita lihat

$$\begin{array}{ccc} \text{apple} & + & \text{apple} \\ \text{apple} & & \text{apple} \\ & + & \text{apple} \\ & & \text{apple} \end{array} = \dots$$
$$\begin{array}{ccc} \text{apple} & + & \text{apple} \\ \text{apple} & & \text{apple} \\ & + & \text{apple} \\ & & \text{apple} \end{array} = \dots$$
$$\dots + \dots = \dots + \dots$$

#### Menanya

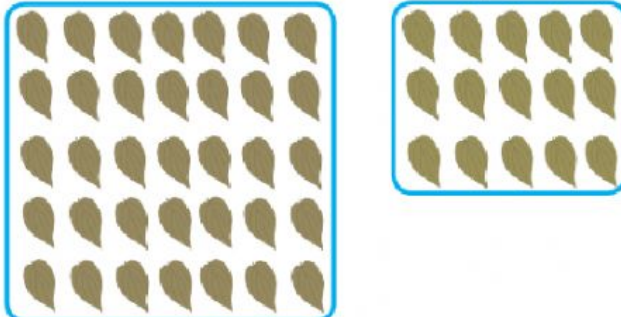
→ Bagaimanakah sifat operasi hitung penjumlahan bilangan cacah?





## Mencoba

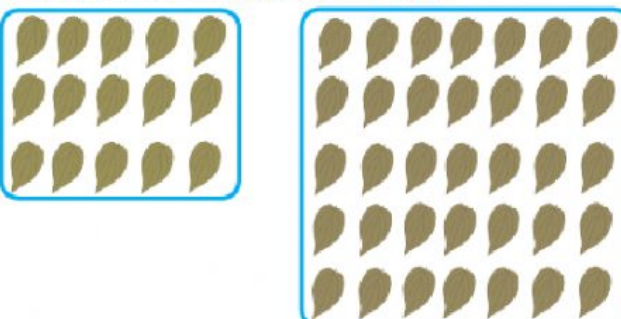
Dayu meletakkan daun di dua kotak seperti ini.



Dayu menghitung semua daun kering.

$$35 + 15 = 50$$

Ternyata semua daun berjumlah 50 helai daun kering. Dayu ingin tahu jika posisi kotak itu ditukar, apakah jumlah daunnya akan sama?



$$15 + 35 = 50$$

Ternyata jumlahnya sama, yaitu 50 helai daun kering.

## Menalar

- Bagaimana jika letak daun berjumlah 35 dibalik?
- .....

- Apakah sama hasil penjumlahnya jika posisi daun berubah?
- .....

## Menyimpulkan







IHDINA KHUSNASANI  
199410082020122006

