



Kurikulum  
Merdeka

# LKPD

Lembar Kerja Peserta Didik

Nama : .....

Kelas : .....

# SIFAT KOMUTATIF



Sifat komutatif adalah sifat dalam matematika yang menyatakan bahwa urutan angka-angka dalam operasi penjumlahan atau perkalian tidak mempengaruhi hasilnya

## CONTOH SOAL

**PENJUMLAHAN**

$$2 + 3 = 3 + 2$$

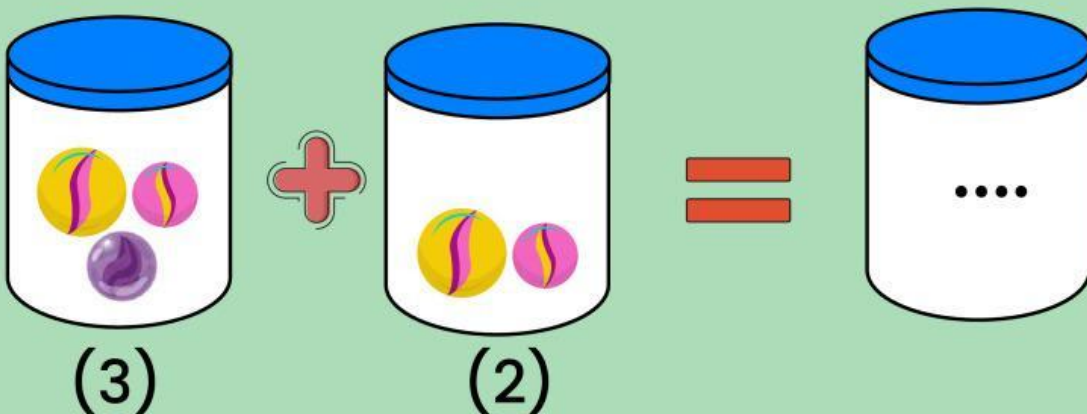
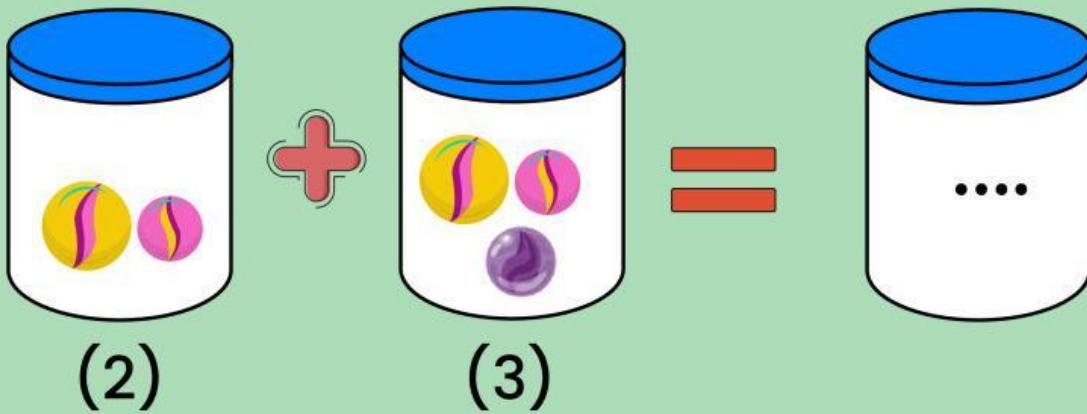
**PERKALIAN**

$$2 \times 3 = 3 \times 2$$



## AYO MENGHITUNG !!!

Mamat memiliki 2 kelereng, dan Abdur memberinya 3 kelereng lagi. Berapa jumlah kelereng yang dimiliki Mamat sekarang ? Dan jika Abdur memberi Mamat 3 kelereng terlebih dahulu, lalu Mamat menambahkan 2 kelereng lagi, berapa jumlah kelereng yang dimiliki Mamat ?



Apakah jumlah kelereng Mamat tetap sama meskipun urutan pemberian berbeda ?

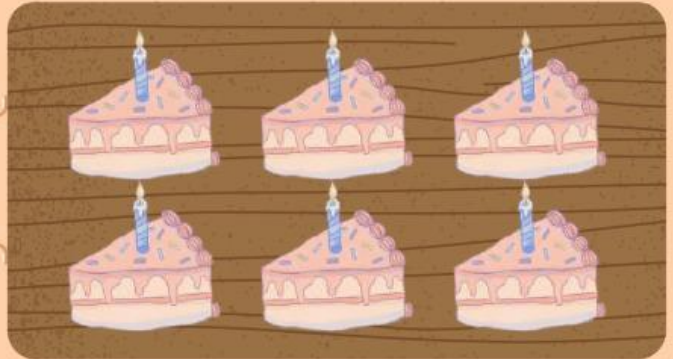
Yes

No

# TEMUKAN JAWABANNYA !!

1. Dina sedang menyusun kue di atas meja. Ia menata 2 baris kue, dan setiap baris terdapat 3 kue. Berapa jumlah kue yang ada di atas meja ?

$$2 \times 3 = \dots$$



2. Kemudian, ibu meminta Dina menata ulang kue dengan 3 baris, dan setiap baris terdapat 2 kue. Berapa jumlah kue yang ada sekarang ?

$$3 \times 2 = \dots$$



Apakah jumlah kue tetap sama meskipun Dina menata baris dan kuenya dengan cara yang berbeda?

Berikan pendapatmu :





## KELOMPOK 1

Raysa Khairawati (036)

Nisrina Rifqa Fitria (040)

zahrattunnisa (041)

Khansa Nabila (039)

Alief Nasyawal Achdar (038)