

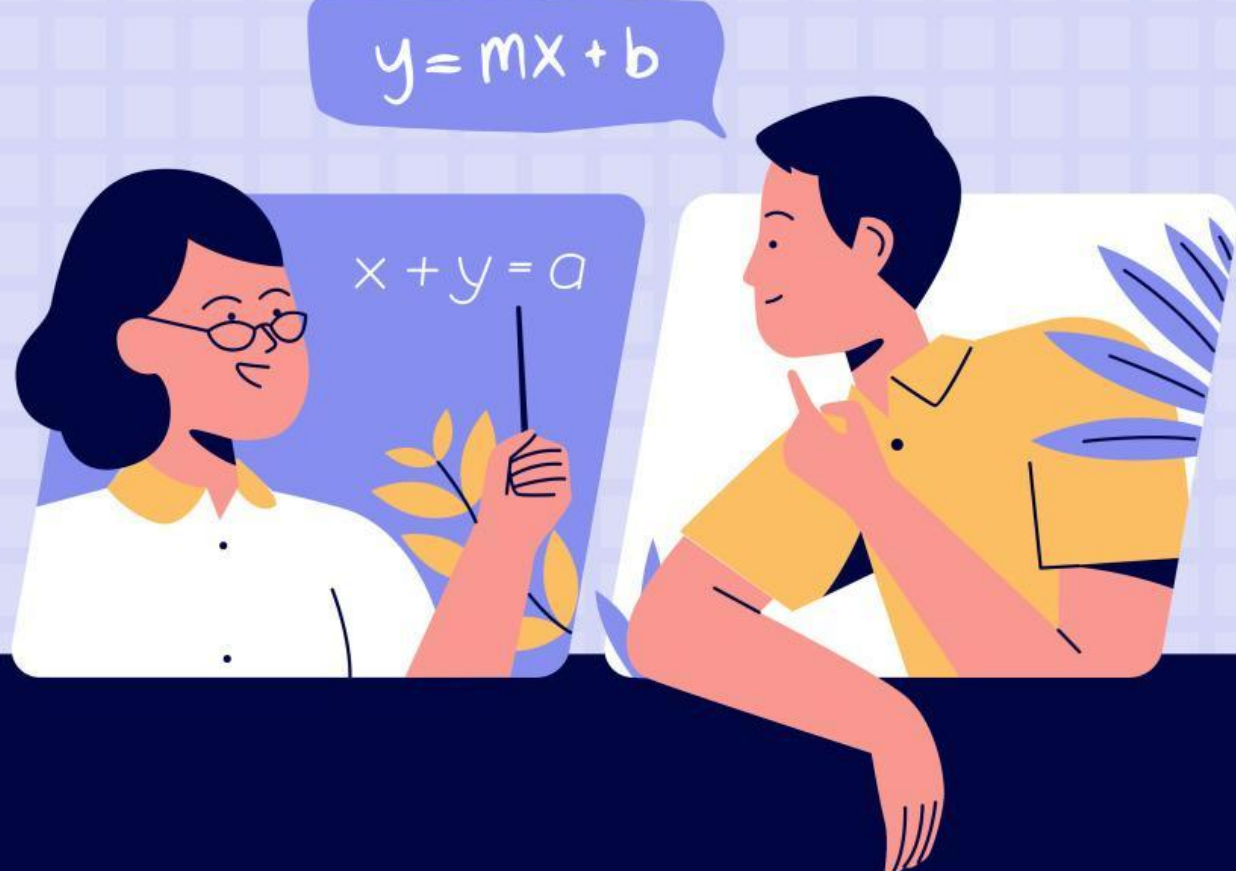


Kurikulum  
Merdeka

# Lembar Kerja Peserta Didik

# **MATEMATIKA**

**Materi : Distributif**



Disusun oleh : Kelompok 6

**Materi : Bilangan Bulat**

**Sub Materi : Sifat Distributif  
pada bilangan bulat**

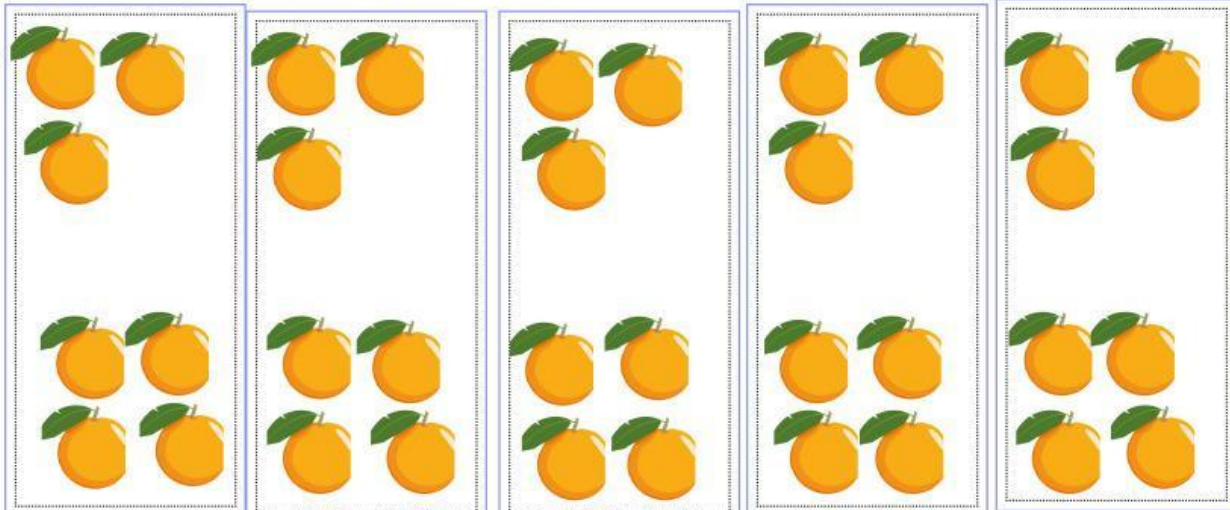
**Kelas : IV**

### **Tujuan Kegiatan**

- 1. menentukan hasil operasi (penjumlahan, pengurangan, perkalian, dan pembagian) yang menunjukkan sifat distributif pada bilangan bulat.**
- 2. menentukan bentuk umum sifat distributif operasi bilangan bulat**

#### **Aktivitas 1**

**Ana menyusun sejumlah Jeruk di dalam piring seperti gambar berikut.**



**Banyaknya jeruk seluruhnya adalah**

$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

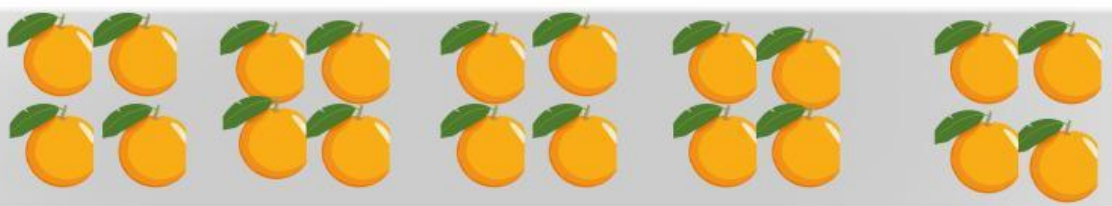
Ara menyusun sejumlah jeruk didalam piring seperti gambar berikut.

Piring A



$$\boxed{\phantom{000}} \times \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

Piring B



$$\boxed{\phantom{000}} \times \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

Maka banyaknya jeruk Ana sama dengan jeruk Ara

$$\boxed{\phantom{00}} \times \boxed{\phantom{00}} = (\boxed{\phantom{00}} \times \boxed{\phantom{00}}) +$$

$$(\boxed{\phantom{00}} \times \boxed{\phantom{00}})$$