

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) MATEMATIKA

Satuan Pendidikan : SD Muhammadiyah 1 Menganti  
Kelas/ Semester : IV/ Ganjil  
Muatan Pelajaran : Matematika  
Bab : 5  
Materi : Pembagian Bersusun

Nama Kelompok:

Anggota Kelompok:

## Tujuan Pembelajaran:

1. Dengan mengerjakan LKPD Liveworksheets, peserta didik dapat memecahkan soal pembagian bersusun dengan benar. (C4)
2. Dengan berdiskusi menggunakan LKPD Live Worksheets, peserta didik dapat membuat kalimat matematika pada soal pembagian dengan benar. (C6)
3. Dengan berdiskusi menggunakan benda konkret, peserta didik dapat membuktikan hubungan operasi hitung perkalian dan pembagian dengan benar. (C5)

## AKTIVITAS 1

Siswa mengerjakan LKPD sesuai dengan aturan pembagian bersusun

**KERJAKANLAH SOAL BERIKUT DENGAN TEPAT!**

Irwan memiliki permen 17 buah. Irwan ingin membagi kepada 3 orang temannya. Berapa permen yang akan diterima setiap anak dan berapa sisanya?

1

$$\begin{array}{r} \phantom{0} \square \\ 3 \overline{) 17} \\ \underline{\phantom{0} 1 \phantom{0}} \phantom{0} \\ \phantom{0} 7 \phantom{0} \\ \phantom{0} \end{array}$$

Nabila diberi 36 coklat oleh pamannya. Nabila ingin membagi 36 coklat tersebut dengan 5 orang temannya. Berapa coklat yang akan diterima setiap anak dan berapa sisanya?

2

$$\begin{array}{r} \phantom{0} \square \\ 5 \overline{) 36} \\ \underline{\phantom{0} 3 \phantom{0}} \phantom{0} \\ \phantom{0} 6 \phantom{0} \\ \phantom{0} \end{array}$$

Sulaiman membeli 30 roti, Sulaiman ingin membagikan roti tersebut kepada 5 orang temannya. Berapa roti yang akan diterima setiap anak dan berapa sisanya?

3

$$5 \overline{) 30}$$


Zahira memiliki 24 kelereng. Zahira ingin membagikan kelereng tersebut kepada 4 orang temannya. Berapa kelereng yang akan diterima setiap anak dan berapa sisanya?

$$4 \overline{) 24}$$


4





## AKTIVITAS 2

Siswa membuat kalimat matematika sesuai dengan hasil pembagian pada aktivitas 1.

1

Irwan memiliki permen 17 buah. Irwan ingin membagi kepada 3 orang temannya. Berapa permen yang akan diterima setiap anak dan berapa sisanya?

KALIMAT MATEMATIKA:

:  =  SISA

2

Nabila diberi 36 coklat oleh pamannya. Nabila ingin membagi 36 coklat tersebut dengan 5 orang temannya. Berapa coklat yang akan diterima setiap anak dan berapa sisanya?

KALIMAT MATEMATIKA:

:  =  SISA

3

Sulaiman membeli 30 roti, Sulaiman ingin membagikan roti tersebut kepada 5 orang temannya. Berapa roti yang akan diterima setiap anak dan berapa sisanya?

KALIMAT MATEMATIKA:

:  =  SISA

4

Zahira memiliki 24 kelereng. Zahira ingin membagikan kelereng tersebut kepada 4 orang temannya. Berapa kelereng yang akan diterima setiap anak dan berapa sisanya?

KALIMAT MATEMATIKA:

:  =  SISA