

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK KONSEP DASAR ARITMATIKA

Nama :  
Kelas :  
No Absen :





# Tujuan Pembelajaran

Kompetensi Dasar	Indikator Pencapaian Kompetensi
3.3.1 Memahami konsep dasar aritmatika dari soal yang diberikan	3.3.1.1 Menemukanenali konsep dasar aritmatika dari soal yang diberikan
4.3.1 Mengerjakan soal LKPD konsep dasar aritmatika dengan berbantuan Liveworksheet	4.3.1.1 Mengoperasikan soal LKPD konsep dasar aritmatika dengan berbantuan Liveworksheet

## Tujuan Pembelajaran

1. Setelah mempelajari modul, peserta didik dapat menjelaskan pertanyaan-pertanyaan yang berkaitan dengan konsep dasar matematika visual Liveworksheet secara mandiri.
2. Setelah mempelajari modul, peserta didik dapat menentukan cara penyelesaian soal yang berkaitan dengan konsep dasar matematika dari *tools* yang ada di LiveWorksheet dengan percaya diri.
3. Setelah mempelajari modul dan berdiskusi, peserta didik dapat mendemonstrasikan cara penyelesaian soal yang berkaitan dengan konsep dasar matematika dari *tools* yang ada di LiveWorksheet secara kreatif.





# Cara Pengerjakan

Kriteria soal 1 (textfield)

Peserta didik menjawab secara singkat mengenai soal yang telah diberikan.

Kriteria soal 2 (single choice)

Peserta didik menjawab soal dengan memilih jawaban yang sesuai dengan pertanyaan yang diajukan.

Kriteria Soal 3 (Chekboxes & select)

Peserta didik mencentang jawaban yang tepat.

Kriteria soal 4 (speak)

Peserta didik menjawab soal dengan merekam jawabannya dengan menekan tombol dan secara otomatis akan merekam jawaban.

Kriteria soal 5 (Word search)

Peserta didik menemukan kata mengenai bentuk indonesia melalui teka teki temu

Kriteria soal 6 (Drag and drop)

Peserta didik menempatkan kata sesuai dengan gambar yang telah disediakan, menu drag berfungsi untuk memindahkan elemen dan drop berfungsi sebagai tempat perpindahan elemen.

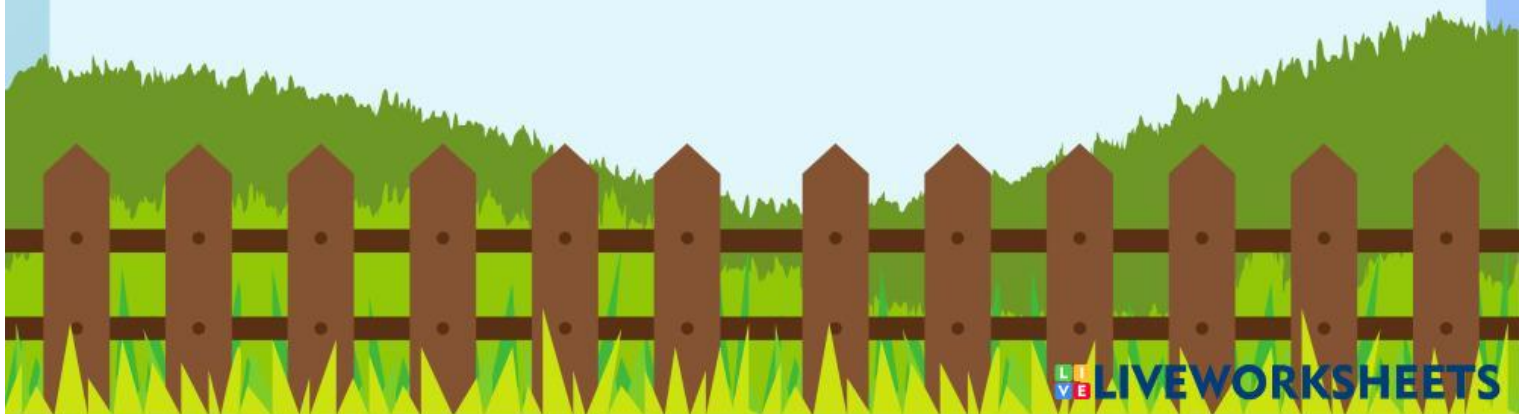
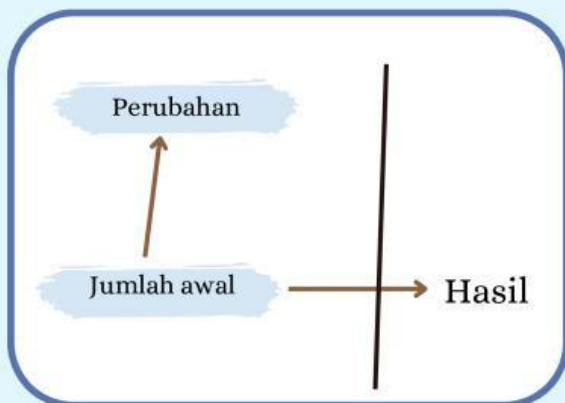
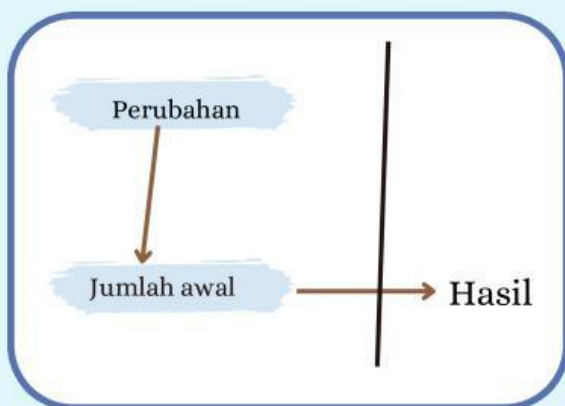
Kriteria soal 7 (Join)

Peserta didik menjodohkan antara gambar dan kata dengan benar.



## soal 1 (textfield)

Konsep apa yang dijabarkan oleh dua gambar dibawah ini?

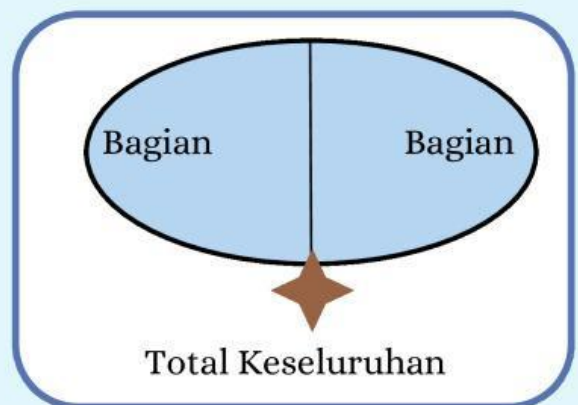
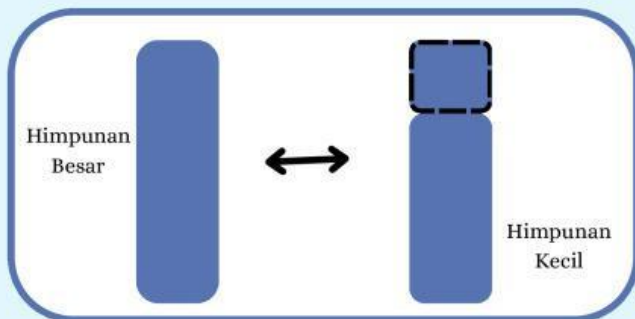






## soal 2 (single choice)

Pilih jawaban yang menurut anda benar

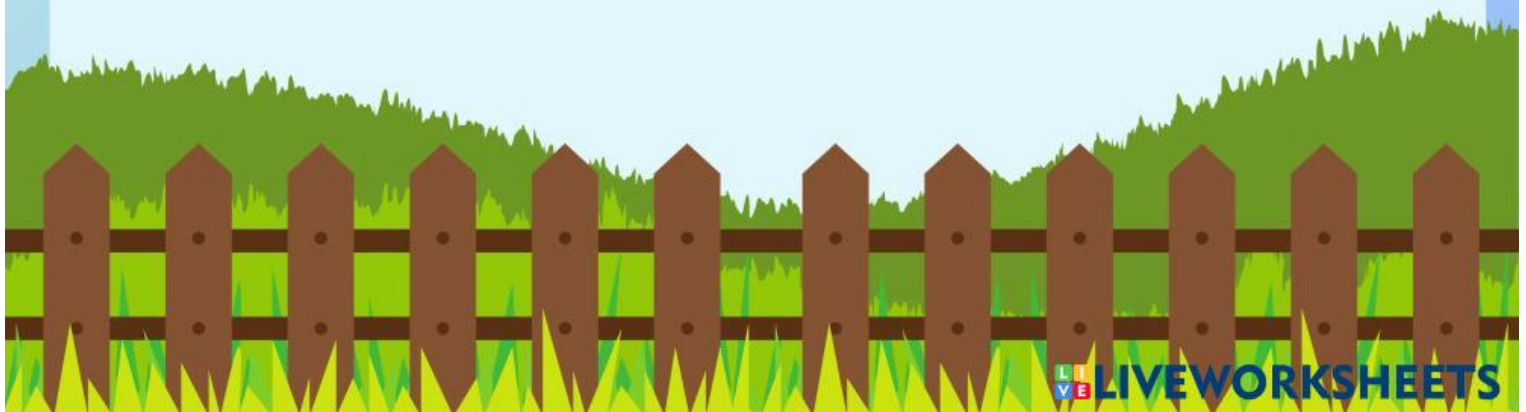


## Soal 3 (Chekboxes & select)

Mana sajakah yang termasuk dalam konsep dasar aritmatika?

Perbandingan  
Pemisahan  
Pengorganisasian

Penggabungan  
Bagian-bagian Total  
Himpunan





### soal 4 (speak)

Simak audio soal berikut ini



Jawab soal tersebut dengan rekam suara

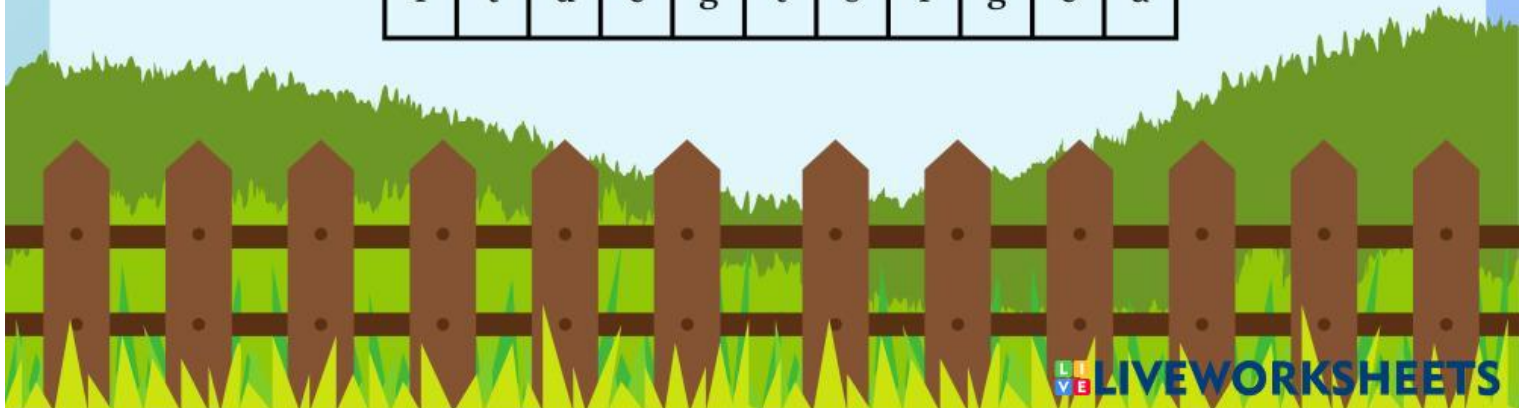


Atau tulis disini

### soal 5 (Word search)

Temukan kata yang menyebutkan sebuah angka

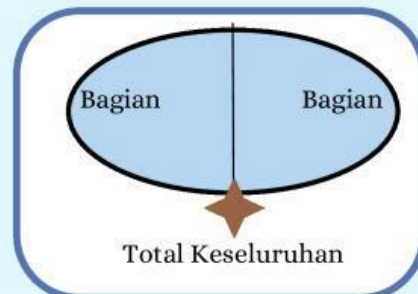
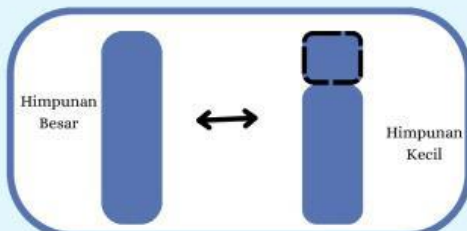
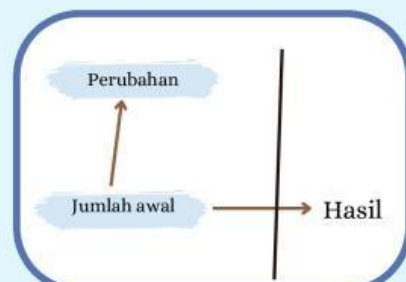
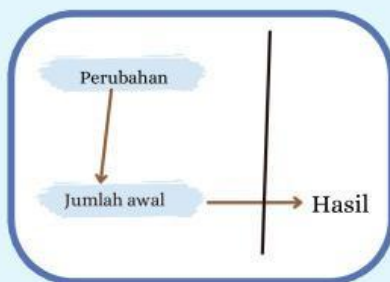
f	g	s	a	t	u	g	h	a	t	i
y	t	i	g	a	r	e	m	p	a	t
t	u	j	u	h	i	n	g	g	a	p
s	a	t	u	a	k	a	l	i	k	l
e	t	y	v	r	b	m	e	f	j	k
x	v	s	f	w	b	g	f	i	a	x
f	t	u	e	g	t	s	f	g	e	a





## soal 6 (Drag and drop)

Letakkan jawaban pada kolom yang sudah disediakan dengan benar



Pemisahan

bagian-bagian Total

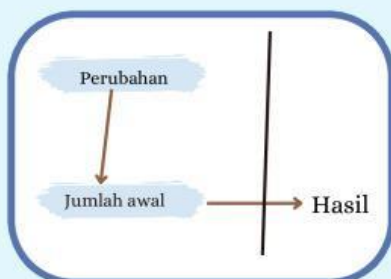
Penggabungan

Perbandingan

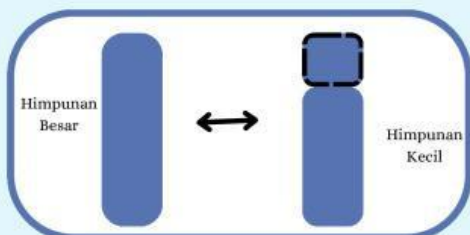


## soal 7 (Join)

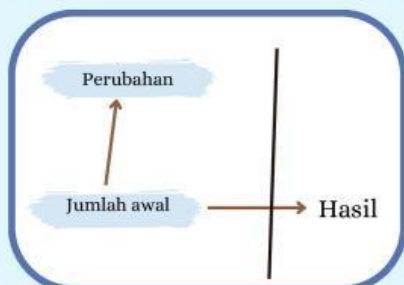
Jodohkan nama dengan gambar yang sesuai



Pemisahan



bagian-bagian Total



Perbandingan



Penggabungan



