



+ E-LKPD +
PAPAN ANGKA PINTAR

MATERI PENJUMLAHAN
BILANGAN =

DISUSUN OLEH : PUTU JUNI CHANDRA DEWI KIRANA
2311031056

2

LIVEWORKSHEETS

CAPAIAN PEMBELAJARAN

Peserta didik mampu memahami konsep bilangan serta melakukan operasi penjumlahan sederhana dalam kehidupan sehari-hari

TUJUAN PEMBELAJARAN

1. memahami konsep penjumlahan
2. menggunakan benda konkret
3. menyelesaikan soal sampai 100
4. menjelaskan hasil

APRESIASI



Pernahkah kalian makan permen?



**MISALNYA KAMU PUNYA 5 LERMEN LALU
DIBERI BERAPA JUMLAHNYA?**



MATERI

1. Konsep Dasar Penjumlahan

Penjumlahan adalah operasi matematika untuk menggabungkan dua bilangan atau lebih menjadi satu jumlah.

Contoh:
 $5 + 3 = 8$

Artinya, 5 benda ditambah 3 benda menjadi 8 benda.

2. Mengenal Bilangan 1–100

Bilangan adalah angka yang digunakan untuk menyatakan jumlah.

Contoh urutan:
1, 2, 3, 4, 5, ..., 100

Memahami urutan bilangan membantu kita melakukan penjumlahan dengan lebih mudah.

3. Penjumlahan Dua Bilangan

Penjumlahan dilakukan dengan menjumlahkan dua angka.

Contoh:
 $12 + 4 = 16$
 $7 + 5 = 12$





PETUNJUK PENGGUNAAN MEDIA



- 1. Bacalah materi dengan teliti.**
- 2. Ambil dua kartu angka secara acak.**
- 3. Letakkan pada papan angka pintar.**
- 4. Ambil benda hitung sesuai angka.**
- 5. Hitung jumlahnya.**
- 6. Tuliskan hasilnya.**
- 7. Diskusikan dengan teman.**

KEGIATAN E-LKPD

ILUSTRASI KEGIATAN

1. MENGAMBIL KARTU ANGKA



2. MENEMPATKAN ANGKA



3. MENGHITUNG



4. MENULISKAN HASIL



LATIHAN SOAL

Hitunglah dengan benar!

1. $14 + 12 =$ _____

2. $23 + 15 =$ _____

3. $32 + 16 =$ _____

4. $41 + 18 =$ _____

5. $25 + 14 =$ _____

6. $33 + 12 =$ _____

7. $21 + 17 =$ _____



REFLEKSI

Isi dengan jujur ya 😊

Hari ini saya belajar: _____

Saya sudah paham / belum paham: _____

Bagian yang paling saya sukai: _____



DAFTAR PUSTAKA

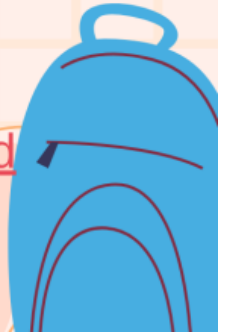
1. Kemdikbudristek. (2022). Capaian Pembelajaran
2. Heruman. (2013). Model Pembelajaran Matematika SD
3. Arsyad, Azhar. (2017). Media Pembelajaran

LINK SUMBER



<https://youtu.be/R3Uqd8xqAcA>

<https://youtu.be/FbUbl1-kzes?feature=shared>



PENUTUP



Selamat belajar!

Dengan memahami penjumlahan,
kamu bisa menghitung berbagai hal
dalam kehidupan sehari-hari

