

LAMPIRAN 3**Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)**

Penjumlahan Bilangan Cacah Sampai 1.000

Identitas

Nama Kelompok :

Anggota Kelompok : 1.
2.
3.
4.

Fase /Kelas /Semester : B / 4

Semester : 1

Hari / Tanggal : -

Waktu : 15 Menit

Tujuan LKPD : Setelah menyelesaikan LKPD Penjumlahan Bilangan Cacah Sampai 1.000, peserta didik dapat menemukan hasil Penjumlahan bilangan cacah sampai 1.000, serta dapat menggunakan keterampilan berhitung untuk membantu kehidupan sehari-hari.

Alat : Block Dienes, Kartu bilangan,

Petunjuk Kerja:

Langkah-langkah sebagai berikut:

1. Mengeorientasikan peserta didik pada masalah:

Ibu memiliki 2 bilangan yang terdiri dari 3 angka dengan hasil penjumlahan kurang dari 1000, bantulah ibu untuk menemukan hasil penjumlahan tersebut!

2. Mengorganisasikan peserta didik untuk belajar

- a. Duduklah sesuai kelompok yang sudah ditentukan. Setiap kelompok menerima LKPD yang sudah disiapkan guru.
- b. Diskusikan dengan teman sekelompokmu cara menyelesaikan penjumlahan dengan baik dan benar!

3. Membimbing Penyelidikan individual maupun kelompok

- a. Selidiki bersama anggota kelompokmu bagaimana cara penjumlahan menggunakan cara susun panjang, cara pendek susun dan menggunakan blok dienes dengan baik dan benar
- b. Tulis hasil diskusi kelompokmu pada tabel berikut:

Bilangan +	Hasil
Cara 1		
Cara 2		
Cara 3		

4. Mengembangkan dan menyajikan hasil
 - a. Masing – masing kelompok menunjukkan hasil kerja kelompok secara bergantian dan kelompok lain diminta untuk memberikan pendapat
5. Menganalisis dan mengevaluasi hasil pemecahan masalah
 - a. Masing – masing kelompok diberikan kesempatan untuk menjelaskan kembali cara menjumlahkan 2 bilangan yang terdiri dari 3 angka dengan hasil penjumlahan kurang dari 1000 yang telah ditemukannya.

Kesimpulan: Cara menemukan hasil penjumlahan 2 bilangan yang terdiri dari 3 angka dengan hasil penjumlahan kurang dari 1000 adalah.....

.....

.....

.....

.....

.....