

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

LKPD

Kalimat Matematika Berkaitan dengan
Penjumlahan Bilangan



Tanggal : _____

Kelas : _____

Kelompok : _____

TUJUAN KEGIATAN

Setelah mengikuti kegiatan pada LKPD, peserta didik diharapkan dapat:

1. Menentukan nilai yang belum diketahui pada kalimat matematika penjumlahan bilangan cacah sampai 100 dengan tepat.
2. Menggunakan hubungan antara operasi penjumlahan dan pengurangan untuk menemukan nilai yang belum diketahui pada kalimat matematika dengan benar.
3. Menyelesaikan soal cerita sederhana yang berkaitan dengan penjumlahan bilangan cacah sampai 100 secara tepat melalui diskusi kelompok.

PETUNJUK KEGIATAN

1. Tuliskan nama kelompok dan anggota kelompok.
2. Bacalah setiap soal dengan cermat.
3. Diskusikan jawaban bersama teman sekelompok.
4. Kerjakan setiap kegiatan sesuai petunjuk yang diberikan.
5. Tuliskan jawaban dengan rapi dan jelas.
6. Isilah bagian refleksi setelah semua kegiatan selesai.

A. MENGAMATI MASALAH

Perhatikan cerita berikut !

Aldi memiliki sejumlah kelereng. Ia bermain bersama Andi dan Budi, lalu memenangkan 7 butir kelereng. Sekarang jumlah kelereng Aldi menjadi 18 butir.



Diskusikan bersama kelompokmu !

1. Berapa jumlah kelereng Aldi sekarang?

2. Aldi memenangkan berapa butir kelereng saat bermain?

3. Bagaimana cara mengetahui jumlah kelereng Aldi sebelum bermain? Jelaskan dan tuliskan jawabanmu.

B. MENEMUKAN BILANGAN YANG HILANG

Lengkapilah kalimat matematika berikut !

$$\underline{\quad} + 7 = 18$$

Tuliskan cara kelompokmu menemukan jawabannya!

$$18 - 7 = \underline{\quad}$$

Jadi,

$$\underline{\quad} + 7 = 18$$

Kesimpulan Kelompok :

Untuk mencari bilangan yang hilang pada penjumlahan, kita dapat menggunakan operasi

C. MENYELESAIKAN MASALAH

Lengkapilah tabel berikut !

No	Kalimat Matematika	Cara Menyelesaikan	Jawaban
1	$___ + 8 = 20$		
2	$___ + 12 = 35$		
3	$15 + ___ = 40$		
4	$25 + ___ = 50$		

D. SOAL CERITA KELOMPOK

Lengkapilah tabel berikut !

SOAL 1

Rani memiliki sejumlah pensil. Ibunya memiliki 9 pensil lagi untuk Rani. Sekarang jumlah pensil Rani menjadi 25 Buah.

DIKETAHUI :

DITANYA :

KALIMAT MATEMATIKA :

PENYELESAIAN :

JAWABAN :

SOAL 2

Di dalam sebuah kotak terdapat 15 bola. Kemudian beberapa siswa menambahkan sejumlah bola ke dalam kotak tersebut. Sekarang jumlah bola di dalam kotak menjadi 45 bola.

DIKETAHUI :

DITANYA :

KALIMAT MATEMATIKA :

PENYELESAIAN :

JAWABAN :

E. REFLEKSI

Berilah tanda centang pada jawaban yang sesuai

Pernyataan	Ya	Belum
Kami dapat menemukan bilangan yang hilang pada penjumlahan		
Kami dapat menggunakan pengurangan untuk mencari bilangan yang hilang		
Kami bekerja sama dan menghargai dalam diskusi kelompok		

CATATAN GURU

PARAF GURU

NILAI