

LKPD

Matematika

Tema:

Mengamati bilangan di sekitar sekolah



Nama Kelompok :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Kelas :

TUJUAN

LKPD

Tema:
Mengamati bilangan di sekitar sekolah

Setelah mengerjakan LKPD ini, peserta didik diharapkan mampu:

1. Menuliskan lambang bilangan dari suatu angka dengan benar.
2. Menuliskan kalimat matematika berdasarkan permasalahan sehari-hari.
3. Menentukan nilai tempat dari suatu angka dalam bilangan sampai 1.000 dengan tepat.
4. Menghubungkan kegiatan di lingkungan sekolah dengan konsep bilangan dalam kehidupan nyata.



PETUNJUK

LKPD

Tema:

Mengamati bilangan di sekitar sekolah

Petunjuk Pengerjaan LKPD

1. Bacalah studi kasus dengan cermat.
2. Jawablah setiap soal sesuai dengan petunjuk yang diberikan pada setiap bagian.
3. Gunakan tulisan yang rapi dan jelas.
4. Periksa kembali jawabanmu sebelum dikumpulkan.
5. Diskusikan hasil pekerjaanmu dengan teman atau guru jika ada yang belum kamu pahami.



Kegiatan Siswa di SD Nusantara

Perhatikan gambar, kemudian jawablah pertanyaan di bawah ini.

1.



2.



3. Yudi

Studi Kasus — Kegiatan Siswa di SD Nusantara

Hari ini di SD Nusantara, guru mengajak siswa observasi di sekitar sekolah. Ada beberapa informasi penting yang siswa temukan:

1. Di depan sekolah terdapat papan tanda dengan angka 835.
2. Di kebun sekolah terdapat 422 tanaman jagung.
3. Untuk latihan upacara, seorang siswa menunjukkan tiang bendera setinggi 710 cm dan berkata: "Bu, tingginya tujuh ratus sepuluh."

Guru ingin siswa membaca, membandingkan, dan menggunakan bilangan-bilangan tersebut untuk menyelesaikan masalah nyata di sekolah.

SOAL PBL

SOAL 1 Menulis kalimat matematika

Bu Guru menunjuk papan di depan sekolah yang bertuliskan 835.

Pertanyaan:

Tulislah lambang bilangan dari angka 835 dengan huruf!

Jawaban Soal 1

835

Ratusan	Puluhan	Satuan
7	0	3

Jadi, 703 dibaca.....

SOAL PBL

SOAL 2

Menulis lambang bilangan

Jumlah tanaman jagung di kebun sekolah adalah “empat ratus dua puluh dua” .

Jika Bu Guru menambah “seratus” tanaman lagi, jumlah tanaman sekarang adalah “lima ratus dua puluh dua” .

Tuliskanlah lambang bilangan berdasarkan cerita di atas!

Jawaban Soal 2

“Empat ratus dua puluh dua” :.....

“Seratus” :

“lima ratus dua puluh dua”. :

SOAL PBL

SOAL 3 Menentukan nilai tempat

Tinggi tiang bendera di sekolah adalah 710 cm.
Tentukan nilai tempat dari angka 710 pada bilangan tersebut!

Jawaban Soal 3

710

Ratusan

Puluhan

Satuan

Tujuh Ratus Sepuluh

Jadi, 710 dibaca tujuh ratus sepuluh.