



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

LKPD

Pengurangan bilangan cacah sampai 100.000



Kelompok
Anggota
Kelas

Tujuan

1. Peserta didik dapat memahami konsep pengurangan tanpa menyimpan dengan cara bersusun panjang dan bersusun pendek pada bilangan cacah sampai 100.000 dengan benar.
2. Peserta didik dapat memahami konsep pengurangan teknik menyimpan dengan cara bersusun panjang dan bersusun pendek pada bilangan cacah sampai 100.000 dengan benar
3. Peserta didik dapat menyelesaikan masalah kontekstual yang melibatkan operasi pengurangan bilangan cacah sampai 100.00 dengan benar. melalui diskusi kelompok
4. Peserta didik dapat menyajikan hasil penyelesaian masalah penjumlahan bilangan cacah sampai 100.000 secara runtut dan jelas melalui presentasi kelompok

Petunjuk

- Bacalah teks dengan cermat agar memahami isi dan informasi dari teks
- Jawablah Pertanyaan yang tersedia berdasarkan informasi dari teks
- Diskusikan hasilnya bersama teman sekelompokmu

Teks bacaan

Pada awal tahun ajaran baru, Dinas Pendidikan Kota Mandala meluncurkan program bantuan perlengkapan belajar untuk seluruh sekolah dasar di kota tersebut. Gudang penyimpanan bantuan mencatat bahwa mereka memiliki 89.788 paket perlengkapan belajar, yang terdiri dari buku tulis, pensil, penggaris, dan buku bacaan. Paket-paket ini rencananya akan dibagikan ke 25 sekolah secara bertahap. Pada tahap pertama penyaluran, sebanyak 34.268 paket dikirim ke sekolah-sekolah yang memiliki jumlah siswa terbanyak. Proses pendistribusian dilakukan selama dua hari dengan menggunakan lima truk besar yang berkeliling dari satu sekolah ke sekolah lainnya. Setelah seluruh paket tahap pertama diterima dengan baik oleh masing-masing sekolah, petugas gudang diminta membuat laporan persediaan terbaru untuk memastikan bahwa jumlah paket tahap berikutnya cukup untuk memenuhi kebutuhan semua sekolah yang belum mendapat jatah. Berdasarkan jumlah paket yang tersedia di awal dan jumlah paket yang telah dibagikan pada tahap pertama, berapa banyak paket perlengkapan belajar yang masih tersisa di gudang?

Berdasarkan jumlah paket yang tersedia di awal dan jumlah paket yang telah dibagikan pada tahap pertama, berapa banyak paket perlengkapan belajar yang masih tersisa di gudang? bisakah kamu membantu menghitung persediaan paket yang tersisa menggunakan pengurangan cara susun panjang



Berdasarkan jumlah paket yang tersedia di awal dan jumlah paket yang telah dibagikan pada tahap pertama, berapa banyak paket perlengkapan belajar yang masih tersisa di gudang? bisakah kamu membantu menghitung persediaan paket yang tersisa menggunakan pengurangan cara susun pendek



Dari sisa persediaan paket pada hari pertama , jika hari kedua dibagikan lagi sebanyak 23.310 paket . berapakah sisa persediaan paket di gudang ? bisakah kamu membantu menghitung persediaan paket yang tersedia dengan menggunakan salah satu cara pengurangan (pilih salah satu antara cara susun panjang atau cara susun pendek)



Petunjuk

Perhatikan gambar dan nilai setiap gambar tersebut , lalu jawablah pertanyaan di bawah tersebut



97.689



67.532



43.651



20.000



87.900



-



=

54.038



-



=



-



=