

Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)

Identitas

Kelompok:

Nama Anggota :

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

Tujuan Pembelajaran

Setelah mengikuti kegiatan pembelajaran menggunakan model Problem Based Learning, peserta didik diharapkan memiliki pemahaman konsep dalam kegiatan pembelajaran, serta dapat:

1. Peserta didik Mengidentifikasi dan Menentukan nilai perbandingan senilai
2. Peserta didik mampu Menyelesaikan masalah dalam kehidupan sehari-hari yang berkaitan dengan perbandingan senilai

Petunjuk

1. Diskusikan permasalahan dalam LKPD dengan teman sekelompokmu
2. Manfaatkan bahan ajar ataupun sumber belajar, jika perlu silahkan cari referensi lain, bisa juga internet
3. Jika kurang mengerti, segera tanyakan kepada gurumu dan pastikan semua anggota kelompok memahami hasil diskusi dalam LKPD
4. Presentasikan hasil diskusi kelompokmu
5. Jangan lupa berdoa semoga sukses

Sintak Pbl

1. Mengorientasi peserta didik kepada masalah
2. Mengorganisasikan peserta didik untuk belajar
3. Melakukan investigasi individu dan kelompok
4. Mengembangkan dan menyajikan hasil karya
5. Menganalisa & mengevaluasi proses pemecahan masalah





Mari kita amati

Disaat acara Syukuran Pa Raka menyediakan 3kg beras untuk 15 orang tamu. Undangan yang tela pa Raka buat berjumlah 60 undangan.

Kalau 1 undangan dihadiri 2 orang, berapa banyak beras yang dibutuhkan pa Raka ya?

Mengorientasi peserta didik kepada masalah

Jawab :

Mengorganisasikan peserta didik untuk belajar

Informasi Apa yang kamu dapat dari data diatas!

Melakukan investigasi individu dan kelompok

Dari data diatas jika Pa Raka membeli beras yang seharga Rp 12.000/Kg nya, maka berapa uang yang harus di bayar Pa Raka untuk memenuhi beras 60 undangan?

Menganalisa & mengevaluasi proses pemecahan masalah

Dari data diatas Jika Pa Raka hanya mempunyai uang Rp 300.000 untuk membeli beras yang seharga Rp 10.000/Kg, maka Pa Raka dapat mengundang berapa orang tamu? Jelaskan Pendapatmu!

You are doing
GREAT!



Mari kita amati

Seorang penjahit mampu membuat 30 baju dalam waktu 5 hari. Satu baju dijual dengan harga Rp 50.000.

Jika penjahitnya ada 3 apakah akan lebih cepat? dan berapa baju yang dapat diselesaikan dalam waktu 2 hari ya?

Mengorientasi peserta didik kepada masalah

Jawab :

Mengorganisasikan peserta didik untuk belajar

Informasi Apa yang kamu dapat dari data diatas!

Melakukan investigasi individu dan kelompok

Dari data diatas Jika Sekolah memesan seragam sebanyak 300pcs, maka akan selesai dalam waktu berapa hari?

Menganalisa & mengevaluasi proses pemecahan masalah

Jika Penjahitnya ditambah menjadi 5 orang, dapatkah menyelesaikan pesanan sekolah yang diatas dalam waktu seminggu? Jelaskan pendapatmu!

You are doing
GREAT!