

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 mampu Menggunakan konsep perbandingan senilai
2. Peserta didik mampu Menyelesaikan masalah dalam kehidupan sehari-hari yang berkaitan dengan perbandingan senilai

Petunjuk

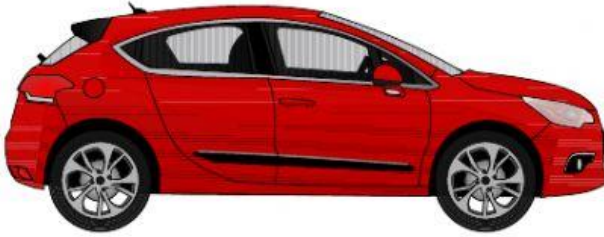
1. Diskusikan permasalahan dalam LKPD dengan teman sekelompokmu
2. Manfaatkan bahan ajar ataupun sumber belajar, jika perlu silahkan cari referensi lain, bisa juga internet
3. Jika kurang mengerti, segera tanyakan kepada gurumu dan pastikan semua anggota kelompok memahami hasil diskusi dalam LKPD
4.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



Nino dengan Ayahnya ingin berlibur. Jarak dari rumahnya ke Puncak hanya 20Km dan menghabiskan sekitar 10liter bensin. Harga bensin sekarang satu liternya ialah Rp 15.000.

kira-kira ayah menghabiskan uang berapa ya untuk beli bensinnya sepanjang perjalanan pulang dan pergi?

Mengorientasi peserta didik kepada masalah

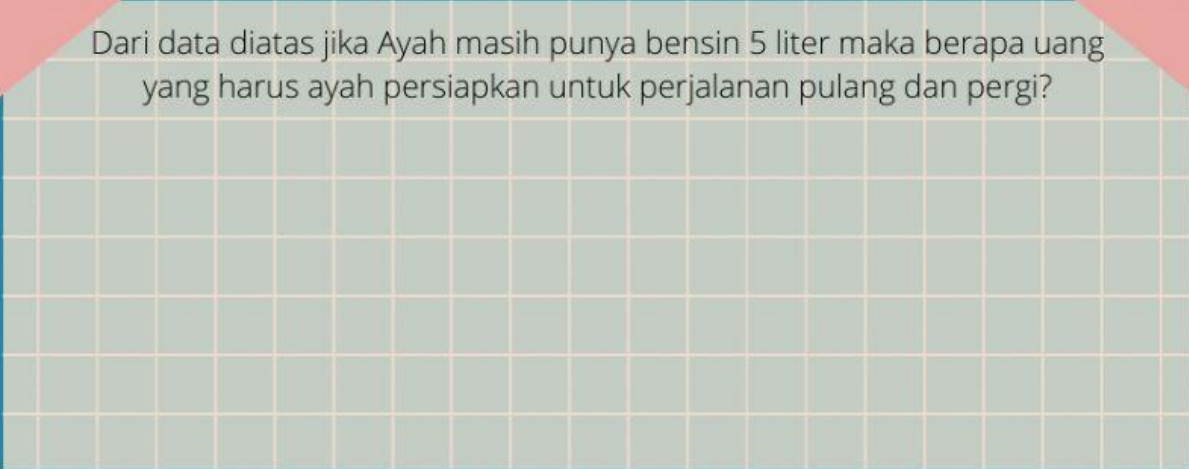
Jawab :

Mengorganisasikan peserta didik untuk belajar

Informasi Apa yang kamu dapat dari data diatas!

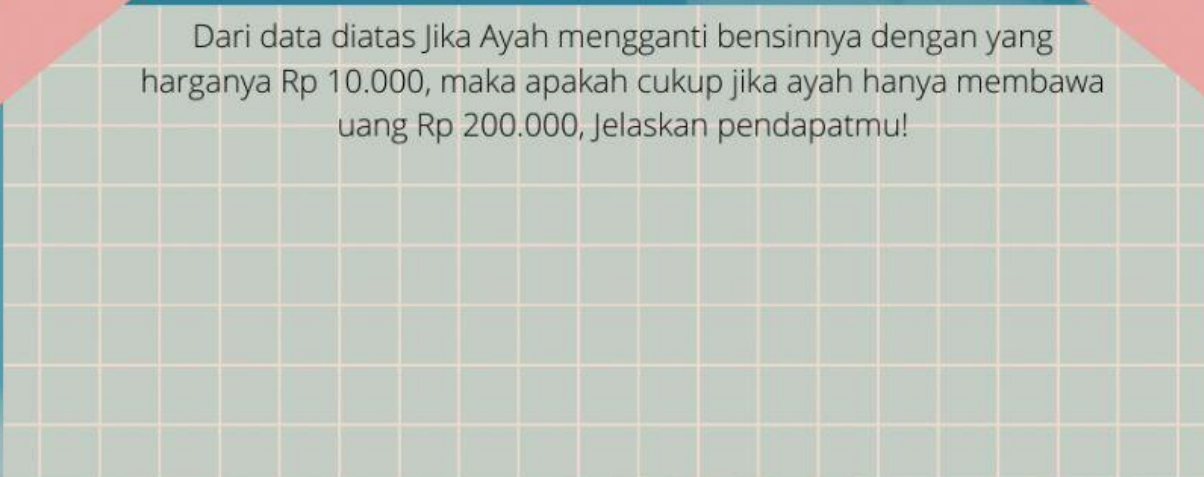
Melakukan investigasi individu dan kelompok

Dari data diatas jika Ayah masih punya bensin 5 liter maka berapa uang yang harus ayah persiapkan untuk perjalanan pulang dan pergi?



Menganalisa & mengevaluasi proses pemecahan masalah

Dari data diatas Jika Ayah mengganti bensinnya dengan yang harganya Rp 10.000, maka apakah cukup jika ayah hanya membawa uang Rp 200.000, jelaskan pendapatmu!



You are doing
GREAT!



Mari kita amati

Bu Ani adalah seorang penjual bawang dipasar musu. Pada hari senin Pemasok bawang mengirimkan 100kg bawang dengan harga Rp 10.000.000, dan habis dalam waktu 5 hari.

Berarti harga 1 kg bawangnya berapa ya?
dan perharinya terjual berapa kilogram bawang?

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 berapa kilo gram bawang jika Bu Ani menjual dalam waktu 31 hari?



Menganalisa & mengevaluasi proses pemecahan masalah

Jika setelah 5 hari Bu Ani libur 1 hari, maka apakah bisa dengan jumlah yang sama akan habis dalam waktu 30 hari? Jelaskan pendapatmu!

You are doing
GREAT!