

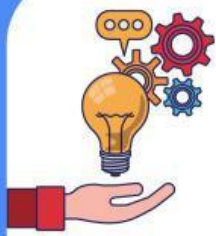
LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

SMP Negeri 7 Kota Jambi

PERBANDINGAN SENILAI

Nama Penyusun :

Imam Khadavi



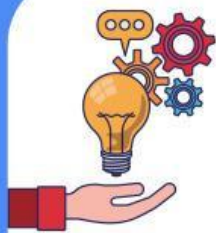
Capaian Pembelajaran

Diakhir fase D peserta didik dapat menggunakan konsep rasio (perbandingan senilai) dalam menyelesaikan masalah.

Tujuan Pembelajaran

- Menghubungkan rasio ekuivalen atau perbandingan senilai dengan proporsi dalam penyelesaian masalah sehari-hari.
- Menggunakan rasio untuk menyelesaikan masalah.





IDENTITAS

Lembar Kerja Peserta Didik

Nama Kelompok

Nama Anggota

1

2

3

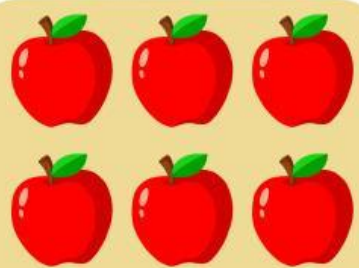
4



Baca soal di bawah ini dengan seksama, kemudian jawablah dengan benar !



Rp 9000,-



Rp,-

Harga 3 buah apel adalah Rp 9000,-. Jika Vina ingin membeli 9 buah apel maka berapa yang ia harus bayar ?



Rp 75.000,-



Rp 45.000,-

Harga 5 Kg beras adalah Rp 75.000,-. Jika Nia hanya memiliki uang Rp 45.000,-. Berapa banyak Nia akan mendapat beras ?

Ayo Diskusi



Mobil membutuhkan bensin sebanyak 2 liter untuk menempuh jarak sejauh 90 KM. Jika mobil tersebut memiliki bensin sebanyak 4 liter. Berapa jarak yang dapat ditempuh oleh mobil tersebut ?

Jarak (KM)	Jumlah Bensin (liter)
...	...
x	...

$$\frac{\dots}{\dots} = \frac{\dots}{\dots}$$

$$x = \frac{\dots}{\dots}$$

$$x = \frac{\dots \times \dots}{\dots}$$

$$x = \dots$$

Jadi jarak yang dapat ditempuh mobil tersebut adalah sejauh KM