

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Nama :

Kelas :

Materi :

Kompetensi Dasar

3.1 Menjelaskan pecahan – pecahan senilai dengan gambar dan model konkret

4.1 Mengidentifikasi pecahan – pecahan senilai dengan gambar dan model konkret

Indikator

3.1.1 Menganalisis persamaan pecahan senilai melalui benda konkret seperti kue rengginang

4.1.1 Menyajikan penyelesaian masalah yang terkait dengan pecahan senilai dengan mengalikan atau membagi pembilang dan penyebut dengan bilangan yang sama

Petunjuk Penggunaan

1. Baca langkah-langkah petunjuk pengerjaan setiap soal.
2. Kerjakan soal yang lebih mudah terlebih dahulu.
3. Dikerjakan secara individu.

Materi : pecahan senilai

JAWABLAH SOAL CERITA DIBAWAH INI DENGAN MENGISI KOLOM !

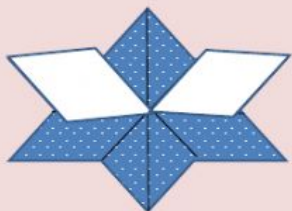


Ibu membeli kipang dipasar 2 bungkus, sesampainya dirumah ibu menjumpai 2 orang anak tetangga yang sedang bermain dirumah. Kemudian kipang tersebut diberikan kepada 2 anak tetangga tersebut sebanyak $\frac{1}{2}$ dan $\frac{1}{2}$. Berapakah sisa kipang yang dibeli ibu dipasar?

NYATAKAN DAERAH YANG DIARSIR DALAM BENTUK PECAHAN !



=



=

SEDERHANAKANLAH BENTUK PECAHAN SENILAI DIBAWAH INI!

1. $3/7 = \boxed{\quad} = 9/21 = \boxed{\quad}$

2. $4/3 = 8/6 = \boxed{\quad} = 16/12$

3. $7/11 = \boxed{\quad} = 21/33 = \boxed{\quad}$

4. $1/6 = 2/12 = 3/18 = \boxed{\quad}$

5. $5/12 = 10/24 = \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

