



SEKOLAH DASAR NEGERI 1 PANJER

JL. TUKAD MUSI GANG V / 9 PANJER, KECAMATAN DENPASAR SELATAN
TELP. 081999441866 email : sdn1_panjer@yahoo.co.id

LEMBAR SOAL

Tema : 7 (Kebersamaan)
Pelajaran : Matematika
Kelas : 2
Semester : II (Dua)

A. Pilihlah jawaban yang tepat!

1. Perhatikan gambar berikut.



Pecahan yang menyatakan 1 apel dari keseluruhan apel pada gambar adalah

- a. $\frac{1}{2}$ b. $\frac{1}{3}$ c. $\frac{1}{4}$

2. Ibu mempunyai 12 jeruk.

Setengah dari banyak jeruk ibu adalah

- a. 3 jeruk c. 6 jeruk
b. 4 jeruk

3. Perhatikan gambar berikut.



Sepertiga dari banyak pensil pada gambar adalah

- a. 1 pensil c. 3 pensil
b. 2 pensil

4. Lala memiliki 15 jepit rambut.

Sepertiga dari banyak jepit rambut Lala adalah

- a. 4 jepit rambut c. 6 jepit rambut
b. 5 jepit rambut

5. Perhatikan gambar di samping.

Satu potong jeruk pada gambar menunjukkan pecahan



- a. $\frac{1}{2}$ b. $\frac{1}{3}$ c. $\frac{1}{4}$

6. Perhatikan gambar berikut.



Banyak anak perempuan dari keseluruhan anak dapat dinyatakan dengan pecahan

- a. $\frac{1}{2}$ b. $\frac{1}{3}$ c. $\frac{1}{4}$

7. Perhatikan gambar berikut.



1 kupu-kupu dari kumpulan kupu-kupu pada gambar dapat dinyatakan dengan pecahan

- a. $\frac{1}{2}$ b. $\frac{1}{3}$ c. $\frac{1}{4}$

8. Ayah memiliki 3 donat.

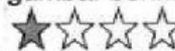
1 donat dari keseluruhan donat milik ayah dapat dinyatakan dengan pecahan

- a. $\frac{1}{2}$ b. $\frac{1}{3}$ c. $\frac{1}{4}$

9. 1 lingkaran dari 3 lingkaran dinyatakan dengan pecahan

- a. setengah c. seperempat
b. sepertiga

10. Perhatikan gambar berikut.



Banyak bintang berbayang dapat dinyatakan dengan pecahan

- a. $\frac{1}{4}$ b. $\frac{1}{3}$ c. $\frac{1}{2}$