



Lembar Kerja Peserta Didik

LKPD

mapel matematika

Nama : _____
Kelas : _____

KERJAKAN LATIHAN BERIKUT

1. Bentuk desimal dari $\frac{1}{2}$ adalah ...

- A. 0,25 ☐
- B. 0,5 ☐
- C. 0,75 ☐
- D. 1,5 ☐

2. Pecahan manakah yang setara dengan 0,8?

- A. $\frac{2}{5}$ ☐
- B. $\frac{4}{5}$ ☐
- C. $\frac{3}{4}$ ☐
- D. $\frac{1}{4}$ ☐

3. Ubah $\frac{7}{4}$ ke bentuk pecahan campuran.

- A. $1\frac{3}{4}$ ☐
- B. $2\frac{1}{4}$ ☐
- C. $1\frac{1}{4}$ ☐
- D. $1\frac{2}{4}$ ☐

4. Hasil dari $\frac{2}{3} + \frac{1}{3}$ adalah ...

- A. $\frac{1}{3}$ ☐
- B. $\frac{2}{6}$ ☐
- C. $\frac{3}{3}$ ☐
- D. $\frac{4}{3}$ ☐

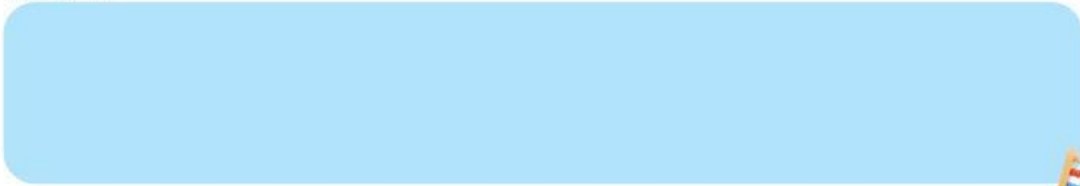
5. Pecahan $\frac{6}{8}$ jika disederhanakan menjadi ...

- A. $\frac{3}{4}$ ☐
- B. $\frac{2}{4}$ ☐
- C. $\frac{4}{6}$ ☐
- D. $\frac{5}{8}$ ☐



kerjakan latihan esai berikut

1. Jelaskan pengertian bilangan bulat dan berikan 3 contoh bilangan bulat negatif!



2. Hitung hasil dari:

a. $-8+5=-8+5=-8+5=$

b. $-4-7=-4-7=-4-7=$



3. Urutkan bilangan berikut dari yang terkecil ke yang terbesar:

-3, 0, -7, 4, -1



3. Urutkan bilangan berikut dari yang terkecil ke yang terbesar:

-3, 0, -7, 4, -1



3. Urutkan bilangan berikut dari yang terkecil ke yang terbesar:

-3, 0, -7, 4, -1




$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{9}{4}$$

$$0,75$$

$$\frac{1}{2}$$

$$2 \frac{1}{4}$$

$$\frac{3}{4}$$

Oleh Juliana Silva