

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Kelas IV
SDN Tapos 2
Kecamatan Cadasari



Disusun oleh:
Ubaidillah, S.Pd.

PESAN UNTUK ORANG TUA

Assalamualaikum Wr, Wb . . . Apa kabar Ayah/Bunda? Semoga senantiasa dalam keadaan sehat. Pada hari ini kita masih melakukan pembelajaran dari rumah. Mohon bimbingan untuk mendampingi putra/putrinya dalam melakukan aktivitas pembelajaran di rumah.

Ayah/Bunda jangan lupa mengingatkan putra/putrinya untuk selalu mematuhi protokol kesehatan agar terhindar dari penyebaran Virus Covid-19. Terima Kasih.

Simak baik-baik video di bawah ini yaaa, agar kalian bisa mengerjakannya . .



Silahkan tarik lingkaran yang berisi nilai bilangan, kemudian tempatkan pada titik-titik yang sesuai !

1. $\frac{2}{4} = \frac{\dots}{2}$

1

2. $\frac{4}{6} = \frac{2}{\dots}$

6

3. $\frac{8}{10} = \frac{4}{\dots}$

8

4. $\frac{24}{33} = \frac{\dots}{11}$

3

5. $\frac{18}{21} = \frac{\dots}{7}$

5

Kerjakan soal-soal di bawah ini dengan tepat !



6. Bentuk Sederhana dari pecahan $\frac{4}{6}$ adalah...
- a. $\frac{1}{2}$ C $\frac{4}{5}$
b. $\frac{2}{3}$ d. $\frac{4}{6}$
7. Dalam menyederhakan pecahan kita harus membaginya dengan bilangan ...
- a. Asli C Prima
b. Berpangkat d. Positif
8. $\frac{12}{60}$ jika diubah dalam bentuk pecahan paling sederhana adalah. . .
- a. $\frac{1}{5}$ C $\frac{1}{3}$
b. $\frac{1}{4}$ d. $\frac{1}{2}$
9. Berikut merupakan bentuk paling sederhana dari pecahaan, $\frac{4}{8}$, $\frac{2}{5}$, $\frac{8}{12}$ adalah...
- a. $\frac{1}{2}$, $\frac{2}{5}$, $\frac{2}{3}$ C $\frac{1}{2}$, $\frac{3}{5}$, $\frac{1}{3}$
b. $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{5}$, $\frac{2}{3}$ d. $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{7}$
10. Perhatikan dari bilangan pecahan dibawah ini!
 $\frac{8}{16}$, $\frac{12}{18}$, $\frac{20}{42}$, $\frac{13}{21}$
Bentuk pecahan paling sederhana dari bilangan pecahan di atas adalah...
- a. $\frac{1}{2}$, $\frac{2}{4}$, $\frac{10}{21}$, $\frac{13}{14}$ C $\frac{2}{4}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{10}{23}$, $\frac{14}{21}$
b. $\frac{1}{2}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{10}{21}$, $\frac{13}{21}$ d. $\frac{1}{2}$, $\frac{2}{5}$, $\frac{10}{43}$, $\frac{11}{14}$

Jika ada pertanyaan, silahkan hubungi Pak Guru melalui Grup WA kelas yaaa . .
Terima Kasih

Selamat Mengerjakan

Semoga Berhasil 😊