

Nama:

Kelas:

Nilai:

Tanggal:

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

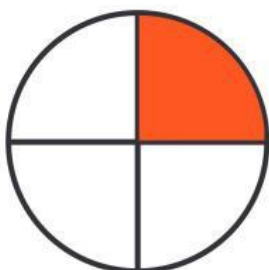
Membandingkan dan Mengurutkan Pecahan Pembilang Satu



Di pesta ulang tahun, ada tiga buah kue yang dipotong menjadi bagian yang berbeda-beda. Kue pertama dipotong menjadi 4 bagian sama besar, kue kedua menjadi 8 bagian sama besar, dan kue ketiga menjadi 16 bagian sama besar. Jika kamu ingin mengambil bagian kue yang paling besar, kue manakah yang akan kamu pilih? Jelaskan alasanmu!

Ayo kita Selesaikan!!!

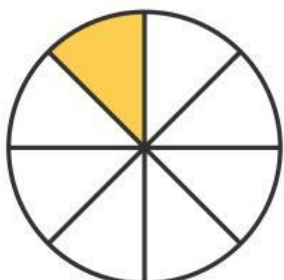
1



=

.....
—————
.....

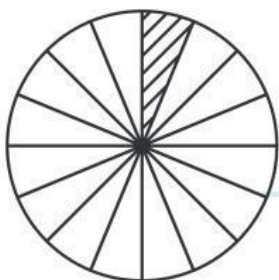
2



=

.....
—————
.....

3



=

.....
—————
.....

Jadi bagian kue yang paling besar adalah kue yang ke karena memiliki bagian, dan bagian kue yang paling kecil adalah kue yang ke karena memiliki bagian

Isilah titik-titik berikut dengan bilangan pecahan yang sesuai dan berilah notasi lebih dari (>) atau kurang dari (<)

.....
—————
.....

<

.....
—————
.....

>

.....
—————
.....

urutan bagian kue dari yang terkecil ke yang terbesar adalah :

.....
—————
.....

,

.....
—————
.....

,

.....
—————
.....

Nama:

Kelas:

Nilai:

Tanggal:

ASESMEN FORMATIF

Membandingkan dan Mengurutkan Pecahan Pembilang Satu

Jawablah soal-soal dibawah ini dengan tepat

1. Manakah pecahan yang lebih besar?

a. $\frac{1}{2}$ atau $\frac{1}{4}$

b. $\frac{1}{3}$ atau $\frac{1}{5}$

2. Urutkan pecahan berikut dari yang terkecil ke yang terbesar!

$\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{5}$ \longrightarrow $\frac{\dots}{\dots}$, $\frac{\dots}{\dots}$, $\frac{\dots}{\dots}$

3. Perhatikan gambar pizza berikut



Manakah pecahan yang mewakili gambar pizza di atas?

A. $\frac{1}{2}$

B. $\frac{1}{4}$

C. $\frac{1}{8}$

4. Ibu membuat kue. Andi mendapat $\frac{1}{3}$ bagian, sedangkan Budi mendapat $\frac{1}{5}$ bagian. Siapakah yang mendapat bagian kue lebih besar? Jelaskan!



5. Bandingkan pecahan berikut dengan menggunakan tanda $>$, $<$, atau $=$.

a. $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{8}$

b. $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{4}$

c. $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{3}$



Nama:

Kelas:




Nilai:




Tanggal:




ASESMEN FORMATIF




Membandingkan dan Mengurutkan Pecahan Pembilang Satu

1. Pasangkanlah nilai pecahan yang sesuai dengan gambar!

a.    $\frac{1}{4}$

b.    $\frac{1}{5}$

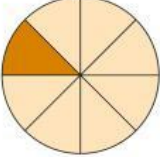
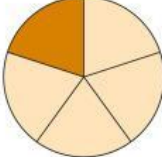
c.    $\frac{1}{2}$


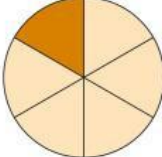
d.    $\frac{1}{8}$



2. Urutkan pecahan berikut dari yang terkecil ke yang terbesar

$$\frac{1}{4}, \frac{1}{5}, \frac{1}{2}, \frac{1}{8} \longrightarrow \frac{\dots}{\dots} / \frac{\dots}{\dots} / \frac{\dots}{\dots} / \frac{\dots}{\dots}$$

5. Bandingkan pecahan berikut dengan menggunakan tanda $>$, $<$, atau $=$.

a.  

b.  

c.  

Good
Luck