

MATEMATIKA

Cerita Pecahan Part 2

NAMA : _____

KELAS : _____

TANGGAL : 25 FEBRUARI 2022

TENGGAT : 3 MARET 2022



Bacalah soal cerita berikut ini!

Kemudian pilihlah jawaban yang tepat sesuai cerita tersebut dengan memilih jawaban a, b, atau c.

Bu Nina sangat senang sekali memasak. Hari ini Bu Nina berencana memasak puding. Setelah puding tersebut jadi, Bu Nina memotong menjadi 8 bagian sama besar. Bu Nina membagikan puding buatannya pada Bu Dwi dan Bu Wenny. Bu Dwi mendapatkan 3 potong puding. Sedangkan Bu Wenny mendapatkan 4 potong puding.

1. Siapa yang mendapatkan potongan puding lebih besar?

a. Bu Dwi

b. Bu Nina

c. Bu Wenny

2. Berapa bagian puding yang didapatkan Bu Dwi jika dinyatakan dalam bentuk pecahan?

a. $\frac{2}{8}$

b. $\frac{3}{8}$

c. $\frac{4}{8}$

3. Berapa bagian puding yang didapatkan Bu Wenny jika dinyatakan dalam bentuk pecahan?

a. $\frac{2}{8}$

b. $\frac{3}{8}$

c. $\frac{4}{8}$

4. Pernyataan yang tidak tepat berdasarkan teks tersebut adalah

- a. Bu Wenny mendapatkan potongan puding yang lebih sedikit dibandingkan potongan puding milik Bu Dwi
- b. Bu Dwi mendapatkan potongan puding yang lebih sedikit dibandingkan potongan puding milik Bu Wenny
- c. Bu Wenny mendapatkan potongan puding yang lebih banyak dibandingkan potongan puding milik Bu Dwi

5. $\frac{4}{8}$... $\frac{3}{8}$ Lengkapilah perbandingan berikut ini dengan simbol yang tepat!

a. $>$

b. $<$

c. $=$

Silakan teman-teman memilih jawaban yang paling tepat pada soal cerita di bawah ini dan letakkan jawaban teman-teman pada kotak yang tersedia!

1. Bunda berencana ingin membuat kue bolu. Sebelum membuat kue bolu, Bunda mempersiapkan bahan-bahan untuk membuat kue seperti tepung terigu dan gula. Setelah beberapa saat, kue bolu yang dibuat Bunda jadi. Bunda memotong kue bolu tersebut menjadi 15 bagian. Dzikra mengambil 5 bagian. Sedangkan Abiyyu mengambil 7 bagian.

Dzikra

Abiyyu

$$\frac{5}{15}$$

$$\frac{7}{15}$$

Siapa yang mengambil potongan kue bolu lebih banyak?

....

Jika dinyatakan dalam bentuk pecahan, maka perbandingan yang tepat adalah >

2. 1 loyang pie buah di potong menjadi 6 bagian sama besar. Haziq mengambil 2 bagian pie buah dan Hafaf mengambil 3 bagian pie buah.

Haziq

Hafaf

Siapa yang mengambil pie buah lebih sedikit?

....

Jika dinyatakan dalam bentuk pecahan, maka perbandingan yang tepat adalah <

$$\frac{3}{6}$$

$$\frac{2}{6}$$

3. Cuaca diluar sangat cerah. Sehingga Bunda memutuskan untuk memotong 1 buah melon menjadi 25 bagian sama besar. Adit mengambil 4 bagian, sedangkan Adi mengambil 8 bagian.

Adit

Adi

Siapa yang mengambil buah melon lebih banyak?

....

Jika dinyatakan dalam bentuk pecahan, maka perbandingan yang tepat adalah >

$$\frac{4}{25}$$

$$\frac{8}{25}$$