

ULANGAN HARIAN (BILANGAN PECAHAN)

Nama :

Kelas :

Tuliskan cara dan jawabannya di kertas yang kalian sobek.

1. Berilah tanda “<” atau “>” pada soal berikut !

- a. $\frac{1}{3} \dots - \frac{2}{3}$
- b. $\frac{2}{10} \dots \frac{2}{5}$
- c. $0,33 \dots 50\%$
- d. $4\frac{3}{5} \dots 237\%$

2. Urutkan pecahan $1,2$; 87% ; $\frac{3}{4}$; $1\frac{7}{10}$ dari yang terbesar!

Urutan :

(format jawab seperti di atas, tanpa spasi antar (;). $\frac{3}{4}$ ditulis sebagai $3/4$)

3. Selesaikanlah operasi penjumlahan dan pengurangan berikut!

a. $\frac{85}{100} - \frac{63}{100} + \frac{13}{100}$

Hasil = ... (tuliskan sebagai per seratus)

b. $28\% + 0,37 - \frac{1}{2}$

Hasil = ... (tuliskan sebagai per seratus, atau desimal atau persen)

4. Tentukanlah hasil akhir dari :

a. $\frac{10}{11} : \frac{30}{55}$

Hasil = ... (tuliskan sebagai pecahan atau bilangan bulat)

b. $8 \times 4 : \frac{2}{3}$

Hasil = ... (tuliskan sebagai pecahan atau bilangan bulat)

5. Bu Eni membuat sirup, dimana ia memiliki gula $9\frac{1}{4}$ kg. Kemudian ia membeli lagi gula $5\frac{1}{2}$ kg. Selanjutnya

gula tersebut akan dijadikan sirup yang dikemas dalam botol. Setiap botol memerlukan gula $\frac{1}{8}$ kg, maka banyaknya botol yang harus disediakan oleh bu Eni adalah ... (tuliskan sebagai pecahan atau bilangan bulat)