

Latihan Soal

Full Name: Subject:

Class : Attendance List: Date :

¥Bismillaahirrohmaanirrohiim¥

Kerjakan soal berikut dengan baik dan benar!

1. Notasi membandingkan yang tepat untuk mengisi $\frac{7}{5} \dots \frac{5}{3}$ adalah....

a <
b >

c =
d ≥

2. Urutan pecahan berikut yang terkecil hingga ke yang terbesar adalah....

a $1\frac{2}{3}; 62\%; 0,50; \frac{3}{5}; 2,1$
b $0,50; \frac{3}{5}; 1\frac{2}{3}; 62\%; 2,1$
c $0,50; \frac{3}{5}; 62\%; 1\frac{2}{3}; 2,1$
d $2,1; 1\frac{2}{3}; 62\%; \frac{3}{5}; 0,50$

3. Nilai dari $2\frac{2}{5} + \frac{1}{3} + \frac{5}{6}$ adalah ...

a $\frac{17}{30}$
b $\frac{117}{30}$
c $3\frac{17}{30}$
d $3\frac{27}{30}$

4. Hasil penjumlahan dari $3,21 + 0,4 + 1,1$ adalah....

a 4,70
b 4,71
c 4,72
d 4,73

5. Hasil pengurangan dari $3\frac{1}{4} - \frac{5}{3}$ adalah....

a $\frac{17}{12}$
b $\frac{19}{11}$
c $1\frac{17}{12}$
d $1\frac{7}{12}$

6. Hasil pengurangan dari $4,5 - 2,78$ adalah...

a 1,72
b 1,73
c 17,72
d 17,73

7. Sepuluh jeruk dibagikan kepada 4 orang anak. Setiap anak mendapatkan bagian sebanyak....

a $2\frac{1}{3}$

c $2\frac{2}{3}$

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

d $2\frac{3}{4}$

8. Fatimah akan membeli tepung terigu sebanyak $5\frac{4}{3}$ kg. Sebanyak $2\frac{1}{3}$ kg akan digunakan untuk membuat kue donat, sedangkan $1\frac{1}{4}$ kg untuk membuat kue brownies, dan sisanya digunakan untuk membuat kulit lumpia. Banyaknya tepung terigu yang akan digunakan untuk membuat kulit lumpia adalah . . . kg.

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

c $2\frac{5}{4}$

b $2\frac{3}{4}$

d $1\frac{3}{4}$

9. Jika $\frac{3}{4} \times \frac{2}{5} = n$, maka nilai dari n adalah....

a $\frac{1}{2}$

c $\frac{3}{10}$

b $\frac{10}{3}$

d $\frac{5}{20}$

10. Hasil pembagian dari $2\frac{1}{4} : \frac{3}{2}$ adalah....

a $\frac{2}{3}$

c $\frac{3}{2}$

b $\frac{3}{4}$

d $\frac{1}{2}$

11. Kelereng Ahmad $\frac{2}{5}$ kelereng Abi. Jika jumlah kelereng Abi adalah 35 biji, jumlah kelereng Ahmad adalah . . . biji.

a 7

c 14

b 8

d 21

12. Lani dibelikan kue ulang tahun oleh ibunya. Kue tersebut dibagikan ke teman-teman sekelasnya sebanyak 20 anak. Fatimah adalah salah satu teman Lani. Fatimah membagi kue miliknya dengan adiknya sama banyak. Kue Fatimah sekarang adalah . . . bagian

a $\frac{1}{5}$

c $\frac{1}{20}$

b $\frac{1}{10}$

d $\frac{1}{40}$

13. Hasil pembagian $2,5 : 0,5$ adalah....

a 5

c 0,5

b 6

d 0,6

