

**Simak, pahami, dan pelajari video pembelajaran ini sebelum mengerjakan tugasnya ya nak..!**



- Satu bambu dipotong menjadi 5 bagian sama panjang. Setiap bagian dari bambu itu nilainya
  - $\frac{1}{3}$
  - $\frac{1}{4}$
  - $\frac{1}{5}$
  - $\frac{1}{6}$
- Jumlah siswa kelas 1 SD Mekar ada 30 siswa. Pada hari ini 2 orang anak ijin tidak masuk sekolah. Siswa kelas 1 SD Mekar yang tidak masuk sekolah ada . . . bagian.
  - $\frac{1}{15}$
  - $\frac{2}{15}$
  - $\frac{1}{30}$
  - $\frac{2}{30}$
- Tanda pembandingan yang tepat untuk membandingkan 2 pecahan berikut
$$\frac{3}{9} \dots \frac{6}{9}$$
  - >
  - <
  - =
  - $\leq$
- Dari berbagai nilai pecahan berikut :
$$\frac{8}{32}, \frac{3}{32}, \frac{7}{32}, \frac{2}{32}, \frac{1}{32}$$
Pecahan yang mempunyai nilai terbesar adalah . . . .
  - $\frac{1}{32}$
  - $\frac{3}{32}$
  - $\frac{7}{32}$
  - $\frac{8}{32}$
- Dari soal nomor 4, pecahan yang mempunyai nilai terkecil adalah . . . .
  - $\frac{1}{32}$
  - $\frac{3}{32}$
  - $\frac{7}{32}$
  - $\frac{8}{32}$
- Pecahan yang senilai dengan  $\frac{5}{25}$  adalah . . . .
  - $\frac{1}{25}$
  - $\frac{1}{5}$
  - $\frac{2}{5}$
  - $\frac{2}{25}$

7. Hasil dari  $\frac{4}{9} + \frac{5}{9} = \dots$
- $\frac{4}{9}$
  - $\frac{5}{9}$
  - 1
  - 2
8. Nilai dari  $\frac{2}{12} + \frac{9}{12} = \dots$
- $\frac{1}{12}$
  - $\frac{2}{12}$
  - $\frac{10}{12}$
  - $\frac{11}{12}$
9. Hasil dari  $\frac{25}{30} - \frac{4}{30}$  adalah  $\dots$
- $\frac{29}{30}$
  - $\frac{10}{7}$
  - $\frac{2}{3}$
  - $\frac{19}{30}$
10. Nilai dari  $\frac{8}{13} - \frac{4}{13} = \dots$
- $\frac{2}{13}$
  - $\frac{3}{13}$
  - $\frac{4}{13}$
  - $\frac{8}{13}$
11. Sheila mempunyai pita  $\frac{3}{8}$  meter, Anti mempunyai pita  $\frac{2}{8}$  meter, Vivi mempunyai pita  $\frac{7}{8}$  meter, sedangkan Fani mempunyai pita  $\frac{5}{8}$  meter. Pita paling panjang adalah milik  $\dots$
- Sheila
  - Anti
  - Vivi
  - Fani
12. Dari soal nomer 11, pita terpendek adalah milik  $\dots$
- Sheila
  - Anti
  - Vivi
  - Fani
13. Hasil dari  $\frac{14}{27} + \frac{3}{27} - \frac{5}{27}$  adalah  $\dots$
- $\frac{1}{3}$
  - $\frac{10}{27}$
  - $\frac{11}{27}$
  - $\frac{12}{27}$

14. Nilai dari  $\frac{15}{29} + \frac{6}{29} - \frac{7}{29} = \dots$

- A.  $\frac{28}{29}$
- B.  $\frac{16}{29}$
- C.  $\frac{11}{29}$
- D.  $\frac{2}{29}$

15. Hasil dari  $\frac{5}{28} + \frac{7}{28} + \frac{15}{28} = \dots$

- A.  $\frac{3}{28}$
- B.  $\frac{7}{28}$
- C.  $\frac{27}{28}$
- D.  $\frac{11}{14}$

16. Nilai dari  $\frac{6}{30} + \frac{12}{30} + \frac{7}{30} = \dots$

- A.  $\frac{5}{6}$
- B.  $\frac{19}{30}$
- C.  $\frac{3}{5}$
- D.  $\frac{11}{30}$

17. Ibu membeli  $\frac{3}{4}$  kg tepung terigu. Seperempat kilogram tepung terigu sudah digunakan untuk membuat kue. Sisa tepung terigu ibu sekarang ada ... kg.

- A.  $\frac{1}{4}$
- B.  $\frac{1}{2}$
- C.  $\frac{3}{4}$
- D. 1

18. Hasil dari  $\frac{25}{33} + \frac{5}{33} - \frac{2}{33} = \dots$

- A.  $\frac{23}{33}$
- B.  $\frac{25}{33}$
- C.  $\frac{26}{33}$
- D.  $\frac{28}{33}$

19. Nilai dari  $\frac{17}{21} - \frac{8}{21} + \frac{5}{21} = \dots$

- A. 1
- B.  $\frac{20}{21}$
- C.  $\frac{19}{21}$
- D.  $\frac{2}{3}$

20. Raihan mempunyai pita  $\frac{7}{8}$  meter. Untuk membuat kerajinan  $\frac{3}{8}$  meter. Sisa pita Raihan ada .. meter.

- A.  $\frac{3}{8}$
- B.  $\frac{4}{8}$
- C.  $\frac{5}{8}$
- D.  $\frac{7}{8}$