



Soal UTS Matematika Kelas 3 Kurikulum Merdeka Semester 1 dan Kunci Jawaban

Keterangan

Soal UTS Matematika Kelas 3 Kurikulum Merdeka Semester 1 dan Kunci Jawaban, bisa adik-adik simak pada tautan tigapuluh dibawah ini.

Latihan Soal UTS Matematika Kelas 3 Kurikulum Merdeka Semester 1 dan Kunci Jawaban ini sengaja kami berikan untuk dijadikan bahan belajar dan latihan menghadapi ujian Sumatif Tengah Semester 1.

Soal STS Matematika Kelas 3 Kurikulum Merdeka Semester 1 merupakan istilah baru pengganti Penilaian Tengah Semester 1 (PTS) yang biasanya diadakan triwulan pertama sejak awal tahun ajaran baru.

Baca juga: [Soal STS Matematika Kelas 1 Kurikulum Merdeka Semester 1 dan Kunci Jawaban](#)

Soal STS Matematika Kelas 3 Kurikulum Merdeka Semester 1 dan Kunci Jawaban ini mengacu pada soal-soal yang terdapat pada buku.kemdikbud.go.id dan latihan soal dari berbagai sumber.

Soal UTS Matematika Kelas 3 Kurikulum Merdeka Semester 1 dan Kunci Jawaban

Semoga contoh latihan Soal UTS Matematika Kelas 3 Semester 1 Kurikulum Merdeka membantu memudahkan siswa-siswi kelas tiga dalam menghadapi sumatif tengah semester ganjil.

Selain itu Soal UTS Matematika Kelas 1 Kurikulum Merdeka Semester 1 dan Kunci Jawaban ini diharapkan juga bisa menambah semangat belajar adik-adik dalam menghadapi sumatif tengah semester 1 atau penilaian tengah semester ganjil.

Baca juga: [Soal UTS PKWU Kelas 12 Semester 1 Lengkap Dengan Kunci Jawaban](#)

Soal UTS Matematika Kelas 3 Kurikulum Merdeka Semester 1 dan Kunci Jawaban

Berikut contoh latihan Soal STS Matematika Kelas 3 Kurikulum Merdeka Semester 1 dan Kunci Jawaban

Soal STS Kelas 3 Kurikulum Merdeka

1. Hasil dari pengurangan $248 - 152$ adalah

- a. 92
- b. 94
- c. 96
- d. 98

Jawaban: c

2. Wayan memiliki 4 kantong plastik yang berisi masker. Masing-masing kantong plastik berisi 12 masker. Jumlah masker yang dimiliki Wayan adalah....

- a. 28
- b. 38
- c. 48
- d. 58

Jawaban: c

Baca juga: [Kumpulan Kunci Jawaban Post Test Modul 1 2 3 4 5 6 7 Projek SD, SMP, SMK Kurikulum Merdeka](#)

3. Pak Made mempunyai 35 buah kelereng yang akan dimasukkan ke dalam 5 ember. Jumlah masing-masing ember adalah

- a. 7
- b. 8
- c. 9
- d. 12

Jawaban: a

4. Ibu Dewi memiliki 17 botol hand sainitaizer, 9 diantaranya sudah disemprotkan di ruangan. Jumlah yang tersisa adalah....

Jawaban: a

5. Bilangan yang terbesar dari 132, 243, 122, 246, 119 adalah

- a. 243
- b. 132

- c. 246
- d. 492

Jawaban: c

Baca juga: [Berikut Soal dan Kunci Jawaban Post Test Modul 4 Merancang Modul Proyek SD Kurikulum Merdeka Terbaru](#)

6. Empat bagian dari tujuh ditulis....

- a. $\frac{7}{4}$
- b. $\frac{4}{7}$
- c. $\frac{7}{5}$
- d. $\frac{5}{7}$

Jawaban: b

7. $\frac{3}{8}$ bagian digabung dengan $\frac{5}{8}$ nilainya sama dengan....

- a. $\frac{3}{8}$
- b. $\frac{5}{8}$
- c. 1
- d. $\frac{9}{8}$

Jawaban: c

8. tiga perlima' lambang bilangannya adalah....

- a. $\frac{3}{5}$
- b. $\frac{5}{3}$
- c. $\frac{3}{6}$
- d. $\frac{6}{3}$

Jawaban: a

Baca juga: [Latihan Soal UTS PTS Kelas 2 Semester 1 dan Kunci Jawaban Terbaru](#)

9. Putri mempunyai pita $\frac{3}{4}$ m. Sementara ira mempunyai pita $\frac{4}{5}$ m. Pita yang lebih panjang dimiliki oleh....

- a. Putri

- b. Ira
- c. Ana
- d. Putri dan Ira

Jawaban: b

10. Ibu membagi semangka menjadi 10 bagian sama banyak, satu bagian semangka nilainya....

- a. $10/1$
- b. $2/10$
- c. $3/10$
- d. $1/10$

Jawaban: d

11. Ibu membagi semangka menjadi 10 bagian sama banyak, satu bagian semangka nilainya....

- a. $10/1$
- b. $2/10$
- c. $3/10$
- d. $1/10$

Jawaban: b

Baca juga: [Buku Matematika Kelas 1 SD Kurikulum Merdeka PDF Download Disini, Gratis](#)

12. $3/4$ penyebutnya adalah...

- a. 3
- b. 4
- c. 7
- d. 1

Jawaban: a

12. $1/6$ $6/1$ tanda yang sesuai adalah....

- a. <

b. >

c. =

d. <\

Jawaban: a

13. $\frac{3}{5}$, $\frac{1}{5}$, $\frac{4}{5}$, $\frac{2}{5}$ dan $\frac{5}{5}$ bilangan diurut dari yang terkecil adalah....

a. $\frac{1}{5}$, $\frac{2}{5}$, $\frac{3}{5}$, $\frac{4}{5}$, $\frac{5}{5}$

b. $\frac{1}{5}$, $\frac{2}{5}$, $\frac{4}{5}$, $\frac{3}{5}$, $\frac{5}{5}$

c. $\frac{5}{5}$, $\frac{4}{5}$, $\frac{3}{5}$, $\frac{2}{5}$, $\frac{1}{5}$

d. $\frac{3}{5}$, $\frac{2}{5}$, $\frac{4}{5}$, $\frac{5}{5}$, $\frac{1}{5}$

Jawaban: a

14. $\frac{2}{5}$ $\frac{1}{3}$

Tanda yang tepat untuk kalimat di atas adalah....

a. <

b. =

c. >

d. >

Jawaban: c

Baca juga: [Soal Penilaian Harian Kelas 2 Semester 1 Tema 1 Subtema 2 dan Kunci Jawaban Terbaru](#)

15. Pecahan yang terletak antara $\frac{4}{7}$ dan $\frac{6}{7}$ adalah....

a. $\frac{5}{7}$

b. $\frac{5}{8}$

c. $\frac{5}{6}$

d. $\frac{5}{9}$

Jawaban: c

16. $\frac{1}{4}$, $\frac{2}{4}$, $\frac{5}{4}$

Isian untuk titik-titik agar menjadi deretan bilangan yang benar adalah.....

a. $\frac{3}{4}$, $\frac{4}{3}$

b. $\frac{3}{4}$, $\frac{4}{4}$

c. $\frac{3}{4}$, $\frac{4}{5}$

d. $\frac{4}{4}$, $\frac{5}{4}$

Jawaban: b

17. $\frac{3}{5} + \frac{4}{5} = \dots\dots$

a. $\frac{7}{10}$

b. $\frac{10}{7}$

c. $\frac{7}{15}$

d. $\frac{7}{5}$

Jawaban: d

18. $\frac{8}{9} - \frac{5}{9} = \dots\dots$

a. $\frac{8}{9}$

b. $\frac{3}{9}$

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

d. $\frac{3}{0}$

Jawaban: b

19. Pak ali memanen buah apel sebanyak $\frac{3}{5}$ bagian. Sisa buah apel yang belum di panen sebanyak....bagian

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

b. $\frac{4}{5}$

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

d. $\frac{3}{5}$

Jawaban: c

default watermark

Baca juga: [Download Buku Matematika Kelas 4 SD Penerbit Erlangga PDF, Disini](#)

20. Bangun yang mempunyai tiga sisi sama panjang adalah....

- a. Segitiga sama sisi
- b. Segitiga sama kaki
- c. Segitiga sik-siku
- d. Segitiga sembarang

Jawaban: a

21. Bangun yang mempunyai dua pasang sisi berhadapan sejajar dan sama panjang adalah.....

- a. Persegi
- b. Persegi panjang
- c. Layang-layang
- d. Belah ketupat

Jawaban: b

22. Nama bangun disamping adalah.....

- a. Persegi panjang
- b. Segi empat
- c. Persegi
- d. Jajar genjang

Jawaban: c

23. Alat yang digunakan untuk mengukur besar sudut adalah....

- a. Busur derajat
- b. Meteran
- c. Neraca
- d. kilometer

Jawaban: a

24. Sudut yang besarnya 90° disebut sudut.....

- a. Tumpul
- b. Lancip
- c. Siku-siku
- d. kecil

Jawaban: c

25. Daun pintu kelas berbentuk bangun....

- a. Persegi panjang
- b. Persegi
- c. Segitiga
- d. Jajar genjang

Jawaban: a

default watermark

Kategori

- 1. PENDIDIKAN

Tags

- 1. Soal UTS Matematika
- 2. Soal UTS Matematika Kelas 3
- 3. Soal UTS Matematika Kelas 3 Kurikulum Merdeka
- 4. Soal UTS Matematika Kelas 3 Semester 1
- 5. Soal UTS Soal Matematika Semester 1

Tanggal Dibuat

18 September 2022

Penulis

pakguru2022