

KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN NGAWI
PENILAIAN AKHIR TAHUN MADRASAH IBTIDAIYAH
TAHUN PELAJARAN 2021/2022

Nama Madrasah	:	Hari	:
Mata Pelajaran	:	Tema	Tanggal	:
Kelas	:	III (Tiga)	Waktu	:	90 Menit

I. Berilah tanda silang (X) pada huruf a, b atau c pada jawaban yang tepat !

1. Salah satu cara menghormati budaya lain agar tercipta persatuan adalah
 - a. menonjolkan budaya daerah lain
 - b. menonjolkan budaya asing
 - c. menonjolkan budaya daerah sendiri
 - d. tidak menonjolkan budaya daerah sendiri
2. Berbagai macam suku bangsa yang ada di Indonesia seharusnya dapat meningkatkan
 - a. persatuan
 - b. persaingan
 - c. perpecahan
 - d. pertengkar
3. Kegiatan yang mencerminkan sikap bersatu di lingkungan sekolah adalah ...
 - a. bersama-sama mengerjakan piket kelas
 - b. bermain bersama teman
 - c. melakukan siskaming
 - d. makan bersama keluarga
4. Rafi sedang melakukan Tari saman, dari daerah manakah tari saman tersebut...
 - a. Ambon
 - b. Bali
 - c. Aceh
 - d. Betawi
5. Bhinneka Tunggal Ika merupakan semboyan Bangsa Indonesia yang senantiasa mencerminkan rasa
 - a. pertengkar
 - b. persatuan
 - c. perpecahan
 - d. perselisihan
6. Salah satu cara menghormati budaya lain agar tercipta persatuan adalah
 - a. menonjolkan budaya daerah lain
 - b. menonjolkan budaya asing
 - c. menonjolkan budaya daerah sendiri
 - d. tidak menonjolkan budaya daerah sendiri
7. Berbagai macam suku bangsa yang ada di Indonesia seharusnya dapat meningkatkan
 - a. persatuan
 - b. persaingan
 - c. perpecahan
 - d. pertengkar

8. Sikap saling membantu akan menumbuhkan
 - a. perbedaan
 - b. persatuan dan kesatuan
 - c. perselisihan
 - d. permusuhan
9. Pallu butung adalah makanan khas dari daerah
 - a. Ambon
 - b. Makassar
 - c. Medan
 - d. Merauke
10. Contoh kewajiban adalah
 - a. menghemat penggunaan energi
 - b. menggunakan air sebanyak-banyaknya
 - c. menyalakan lampu tiap pagi
 - d. membiarkan air keran terus menetes
11. Contoh hak terhadap sumber energi yaitu
 - a. mematikan keran air jika tidak dipakai
 - b. mematikan lampu pada siang hari
 - c. menggunakan lampu untuk belajar
 - d. menghabiskan minum yang sudah diambil
12. Kita berhak menggunakan listrik akan tetapi kita juga berkewajiban...
 - a. tidak membayar rekening listrik
 - b. terus menyalakan lampu
 - c. membayar rekening listrik
 - d. sering menonton televisi
13. Contoh kegiatan memanfaatkan energi secara bijak yaitu
 - a. siswa menggunakan tenaganya untuk berkelahi
 - b. petani menggarap sawahnya dengan asal-asalan
 - c. nelayan menangkap ikan di laut
 - d. pedagang menjual dagangannya dengan mahal
14. Menghemat energi termasuk pengamalan Pancasila yaitu sila ke
 - a. 2
 - b. 3
 - c. 5
 - d. 1
15. Pengertian cuaca dibawah ini yang benar adalah
 - a. Keadaan posisi dataran pada suatu tempat
 - b. Keadaan udara pada suatu tempat
 - c. Keadaan curah hujan pada suatu tempat
 - d. Keadaan perekonomian pada suatu tempat
16. Untuk dapat meramal keadaan cuaca, caranya dengan mengamati unsur-unsur cuaca. Di bawah ini unsur-unsur cuaca yang benar, *kecuali*
 - a. Suhu
 - b. Kelembaban
 - c. Posisi perekonomian
 - d. Tekanan udara
17. Di bawah ini penyakit yang biasa muncul pada saat cuaca ekstrem, *kecuali*
 - a. Flu
 - b. Magh
 - c. Mimisan
 - d. Sesak napas
18. Keadaan cuaca di Indonesia dipengaruhi oleh tiga unsur. Di bawah ini unsur yang benar,

kecuali

- a. Matahari
- b. Angin
- c. Bulan
- d. Air

19. Sinar matahari terhalang oleh awan hitam sehingga cuaca menjadi tidak cerah. Cuaca seperti ini disebut

- a. Hujan
- b. Mendung
- c. Berangin
- d. Cerah

20. Ketika cuaca dingin, jumlah penderita flu meningkat. Hal itu terjadi karena turunnya

- a. Suhu udara
- b. Daya tahan tubuh
- c. Detak jantung
- d. Nafsu makan

21. Sumber energi terbesar yang ada di bumi adalah

- a. Bintang
- b. Matahari
- c. Bulan
- d. Planet

22. Perubahan energi pada gambar di samping yang benar adalah

- a. Energi kimia menjadi energi panas
- b. Energi listrik menjadi energi cahaya
- c. Energi listrik menjadi energi gerak
- d. Energi gerak menjadi energi bunyi



23. Gambar di bawah yang sesuai dengan perubahan energi listrik menjadi gerak adalah.....



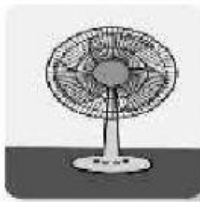
a.



b.



c.



d.

Teks berikut untuk menjawab soal nomor 24 - 25

Lampu senter membutuhkan baterai sebagai sumber energi. Energi kimia yang terdapat dalam baterai menghasilkan energi listrik yang dapat digunakan untuk menyalaikan lampu senter.

24. Pada lampu senter terjadi perubahan energi listrik menjadi

- a. Energi panas
- b. Energi gerak
- c. Energi bunyi
- d. Energi cahaya

25. Energi listrik lampu senter diperoleh dari

- a. Kimia
- b. Panas
- c. Kalor
- d. Cahaya

26. Saat cuaca hujan bisa terjadi banjir jika manusia sering melakukan perbuatan

- a. Olahraga setiap hari
- b. Buang sampah sembarangan
- c. Kerja bakti
- d. Menguras selokan

27. Lambang pecahan empat per enam adalah....

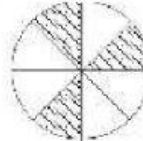
- a. 5/6
- b. 4/6
- c. 4/5
- d. 5/4

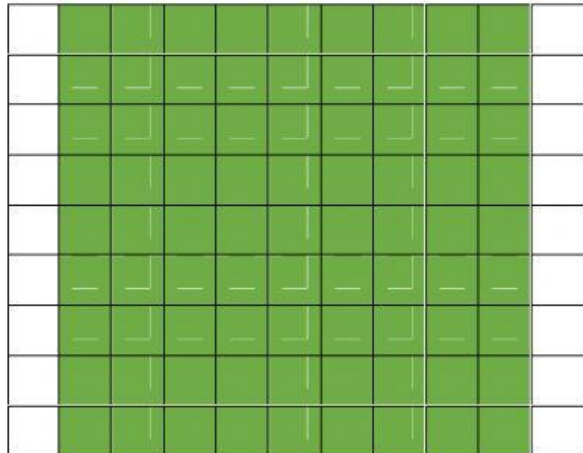
28. Bilangan pecahan 3/8 dibaca

- a. tiga delapan
- b. tiga perdelapan
- c. delapan pertiga
- d. delapan tiga

29. Daerah yang diarsir pada gambar di samping menunjukkan nilai pecahan

- a. 3/8
- b. 8/3
- c. 3/4
- d. 5/8





39. Berikut ini merupakan unsur-unsur pembentukan gambar dekoratif, kecuali ...

- a. Garis
- b. Warna
- c. bidang
- d. kertas

40.  Gambar di samping termasuk gambar ...

- a. Tiga dimensi
- b. Dekoratif
- c. Eksploratif
- d. Imajinatif

41. Panjang pendeknya bunyi yang muncul secara berulang dan teratur dalam sebuah lagu disebut ...

- a. Interval
- b. Tempo
- c. pola irama
- d. melodi

42. Setiap lagu memiliki pola irama yang ...

- a. Sama
- b. Berbeda
- c. serupa
- d. seirama

43.  Gambar di samping merupakan alat musik ritmis yang disebut

- a. Marakas
- b. Kastanyet
- c. drum
- d. tringle

44. Di bawah ini yang bukan termasuk alat musik ritmik adalah ...

- c. Marakas
- d. Kastanyet
- c. piano
- d. tringle

45. Unsur utama dalam menari adalah ...

- a. Musik
- b. Properti
- c. gerak
- d. riasan

46. Sebelum melakukan senam inti sebaiknya dilakukan ...

- a. Pendahuluan
- b. Pemanasan
- c. pelemasan
- d. pendinginan

47. Melompat adalah gerakan mendorong tubuh dengan menolakkan.....ke tanah

- a. tangan
- b. punggung
- c. kaki
- d. kepala.

48. Gerak dasar yang paling mudah dilakukan ialah.....

- a. berlari
- b. melompat
- c. berjalan
- d. meloncat

49. Pelampung digunakan untuk latihan.....di air

- a. berjalan
- b. bernapas
- c. meluncur
- d. mengambang

50. Saat berenang tubuh bergerak akibat gerakan.....

- a. kaki dan tangan

- b. pinggul
- c. kepala
- d. bahu