

Mata Pelajaran : Tema 7 (kebersamaan)

Kelas : II (DUA)

Waktu : 90 menit

MUATAN PPKn

I. Berilah tanda silang (x) pada huruf a, b, atau c yang benar pada lembar jawab yang disediakan !

1. Keluarga Siti setiap bulan mengadakan silaturahmi keluarga. Silaturahmi dapat mewujudkan sikap
 - a. persahabatan
 - b. pertengkaran
 - c. perpecahan
2. Berikut sikap yang dapat dilakukan terhadap teman yang berbeda agama adalah
 - a. menjauhi nya
 - b. menghormati
 - c. mencela
3. Contoh sikap yang mencerminkan sila ke tiga pancasila adalah
 - a. taat beribadah
 - b. bersyukur
 - c. saling membantu
4. Siti, Dayu, dan Edo berbeda kesukaan permainan nya. Agar mereka menjadi teman yang baik harus memiliki sikap. . . .
 - a. menghargai
 - b. ingin menang sendiri
 - c. meremehkan
5. Menghargai dan menghormati teman yang berbeda suku merupakan sikap
 - a. terpuruk
 - b. terpuji
 - c. tercela
6. Kebersamaan di sekolah akan menciptakan
 - a. pertengkaran
 - b. perselisihan
 - c. kerukunan
7. Lina beragama Budha. Lina beribadah di
 - a. wihara
 - b. gereja
 - c. pura
8. Persatuan dan kesatuan di sekolah dapat di pupuk melalui kegiatan
 - a. kerja sama saat ulangan

- b. kerja bakti membersihkan lingkungan sekolah
- c. menghina dan mencela teman

II. Isilah titik-titik pada soal-soal di bawah ini dengan jawaban yang tepat pada lembar jawaban yang telah disediakan !

1. Hidup bersatu dengan teman dapat mempererat
2. Contoh sikap yang mencerminkan kebersamaan di sekolah adalah

III. Jawablah pertanyaan di bawah ini secara jelas dan lengkap pada lembar jawaban yang telah disediakan!

1. Bagaimana sikap kita, apabila teman yang berbeda agama merayakan hari raya agamanya?

MUATAN BAHASA INDONESIA

I. Berilah tanda silang (x) pada huruf a, b, atau c yang benar pada lembar jawab yang disediakan !

Di sebuah gurun pasir, hiduplah Ular dan Tikus pasir. Sebenarnya sang Ular sangat ingin memangsa tikus, sedangkan tikus berusaha mencari akal agar ular tidak lagi berniat memangsanya. Saat itu sang Ular sangat lapar, padahal ia sedang tidak mempunyai sedikit pun makanan. Sedangkan tikus yang berada tidak jauh dari sang Ular sedang asyik melahap makanannya. Sang Ular merasa tidak senang melihat kelakuan Tikus.

1. Dimana kah ular dan tikus pasir tinggal ?
 - a. gurun pasir
 - b. pegunungan
 - c. sawah
2. Berikut yang termasuk kalimat sapaan adalah
 - a. kancil dan semut bersahabat
 - b. kancil menolong semmut
 - c. “hai kacil, kamu mau pergi kemana ?”



3. Kalimat yang sesuai dengan gambar di atas adalah
 - a. siti sedang belajar
 - b. siti sedang menyanyi
 - c. ibu mengajari siti mengerjakan tugas sekolah
4. Hai kucing! “mari kita makan ikan asin”. Kalimat di samping adalah kalimat
 - a. sapaan
 - b. tanya
 - c. tolong
5. “Hai sura, mengapa kamu melanggar aturan?”. Kata sapaan pada kalimat di samping adalah
 - a. melanggar

- b. sura
- c. aturan
- “Apakah bunga ini wangi?”
- 6. Kalimat di atas adalah kalimat
 - a. sapaan
 - b. tanya
 - c. tolong
- 7. . . . benar yang dikatakan tikus?
 - a. kapan
 - b. apa
 - c. mengapa
- 8. cerita persahabatan “Gajah dan Tikus” termasuk jenis cerita
 - a. fiksi
 - b. nyata
 - c. fabel

II. Isilah titik-titik pada soal-soal di bawah ini dengan jawaban yang tepat pada lembar jawaban yang telah disediakan !

semua – bergembira – anak – hari – ini

- 1. Susunan kata yang benar adalah
- 2. “ Hai kepompong, alangkah buruk nasibmu.”

Kata sapaan pada kalimat di atas adalah

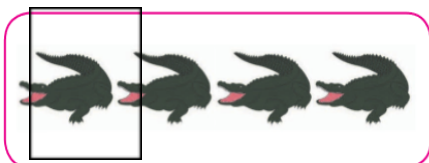
III. Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini secara jelas dan lengkap pada lembar jawaban yang telah di sediakan !

- 1. Buatlah kalimat sapaan dengan kata sapaan *ikan*

MUATAN MATEMATIKA

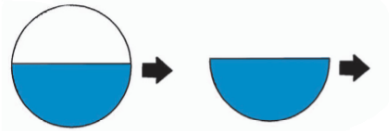
I. Berilah tanda silang (x) pada huruf a, b, atau c yang benar pada lembar jawab yang disediakan !

- 1. Bilangan pecahan $\frac{1}{2}$ di baca
 - a. setengah
 - b. sepertiga
 - c. seperempat
- 2. Sebuah donat dibagi dua bagian sama besar. Setiap bagian di sebut ... bagian
 - a. sepertiga
 - b. setengah
 - c. seperempat



- 3. Gambar di atas menunjukkan pecahan
 - a. setengah
 - b. sepertiga

c. seperempat



4. Gambar di atas menunjukkan bilangan pecahan

- a. $\frac{1}{2}$
- b. $\frac{1}{3}$
- c. $\frac{1}{4}$



5. Seekor semut dari kumpulan semut di atas dapat dinyatakan dengan pecahan

- a. $\frac{1}{3}$
- b. $\frac{1}{2}$
- c. $\frac{1}{4}$

6. Siti mempunyai 16 ekor ayam. Setengah dari jumlah ayam siti adalah

- a. 8
- b. 9
- c. 10

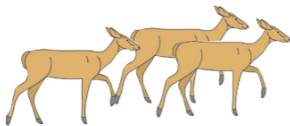
7. Di kebun binatang terdapat 15 gajah. Sepertiga dari jumlah gajah adalah

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

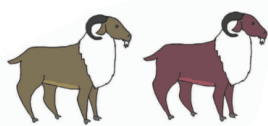
8. Siswa kelas 2 terdiri dari 24 siswa. Seperempat dari jumlah siswa adalah

- a. 8
- b. 7
- c. 6

II. Isilah titik-titik pada soal-soal di bawah ini dengan jawaban yang tepat pada lembar jawaban yang telah disediakan !



1. Seekor rusa dari kumpulan rusa di atas dapat dinyatakan dengan pecahan



2. Seekor kambing dari kumpulan kambing di atas dapat dinyatakan dengan pecahan

III. Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini secara jelas dan lengkap pada lembar jawaban yang telah di sediakan !

1. Gambarlah bangun lingkaran dan arsirlah sehingga menunjukkan pecahan sepertiga !

MUATAN SBdP

I. Berilah tanda silang (x) pada huruf a, b, atau c yang benar pada lembar jawab yang disediakan !

1. Panjang pendeknya bunyi dapat di hitung berdasarkan
 - a. ketukan
 - b. irama
 - c. nada
2. Birama $\frac{3}{4}$ dilakukan dengan ketukan
 - a. empat
 - b. tiga
 - c. dua
3. Menirukan gerak kupu kupu anggota tubuh yang digunakan sebagai sayap adalah ...
 - a. kaki
 - b. kepala
 - c. tangan
4. Berikut yang termasuk lagu wajib adalah
 - a. Ayamku
 - b. Indonesia Raya
 - c. Cicak cicak
5. Gerakan badan yang diiringi musik di sebut
 - a. menari
 - b. menyanyi
 - c. mencuci
6. Media yang dapat digunakan untuk menggambar adalah
 - a. buku tulis
 - b. buku gambar
 - c. buku kotak



7. Gambar disamping adalah gambar tari. . . .
- a. kelinci
 - b. kupu kupu
 - c. kijang
8. bahan buatan yang dapat digunakan untuk membuat kerajinan tiga dimensi adalah
- a. plastisin
 - b. tanah liat
 - c. pasir

II. Isilah titik-titik pada soal-soal di bawah ini dengan jawaban yang tepat pada lembar jawaban yang telah disediakan !

1. Karya seni lukis termasuk karya . . . dimensi
2. Bahan alam yang dapat di buat kerajinan tiga dimensi adalah

III. Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini secara jelas dan lengkap pada lembar jawaban yang telah di sediakan !

1. Sebutkan bahan dan alat yang digunakan untuk membuat maket kebun binatang !