



PEMERINTAH KABUPATEN SINJAI
DINAS PENDIDIKAN
SD NEGERI 190 CENNING KEC. SINJAI UTARA



Alamat : Cenning Kel. Lamatti Rilau Kec. Sinjai Utara Kab. Sinjai Email: 40304707.sd190@gmail.com

PENILAIAN TENGAH SEMETER GANJIL (PTS)
TAHUN PELAJARAN 2023/2024

Nama :
Tema : 2 (DUA)
Kelas / Semester : III / 1
Waktu : 60 Menit
Hari / Tanggal :

A. Berikan tanda silang (x) pada jawaban yang paling benar !

1. Jika seseorang berbuat baik kepada kita, sebaiknya
 - a. Menolak
 - b. Tidak peduli
 - c. Mengucapkan terima kasih
 - d. Diam saja
2. Sila pertama Pancasila dilambangkan dengan gambar ...
 - a. Kepala banteng
 - b. Pohon beringin
 - c. Bintang
 - d. Padi dan kapas
3. Dengan keragaman sifat yang ada setiap anggota keluarga maka sebaiknya kita ...
 - a. Mengejek dan mencela perbedaan sifat anggota keluarga lain
 - b. Memaksakan anggota keluarga untuk memiliki sifat-sifat yang sama
 - c. Menghargai dan toleransi dengan sifat anggota keluarga lain
 - d. Mengacuhkan perbedaan sifat anggota keluarga lain
4. Perhatikan gambar berikut !



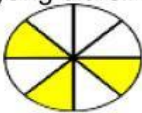
Merawat tumbuhan tersebut sesuai gambar adalah dengan cara...

- a. Memupuk tanaman
- b. Menyiram tanaman
- c. Mecangkok tanaman
- d. Merapihkan tanaman

Serigala dan kambing

Disuatu hutan, tinggallah dua sahabat yaitu Serigala dan Kambing. Dahulu, Serigala disukai penduduk hutan karena tanduknya. Sedangkan, Kambing dahulu memiliki ekor panjang. Karena iri dengan Serigala, Kambing akhirnya membuat siasat menipu Serigala dengan meminjam tanduknya Namun setelah dipinjam Kambing tidak mau mengembalikan tanduk si Serigala. Serigala yang marah mengejar

Kambing dan menggigit ekornya hingga putus. Akhirnya, Serigala tidak memiliki tanduk dan Kambing berekor pendek sampai sekarang.

5. Tokoh utama dalam dongeng diatas adalah...
 - a. Srigala dan kambing
 - b. Domba dan srigala
 - c. Kambing dan kucing
 - d. Kelinci dan buaya
6. Penulisan sifat pertukaran yang benar adalah...
 - a. $3 + 2 = 3 + 3$
 - b. $2 + 2 = 2 + 1$
 - c. $4 + 7 = 7 + 4$
 - d. $4 + 7 = 4 + 7$
7. Bagian yang diarsir dapat dinyatakan dengan pecahan
 - a. $3/8$
 - b. $3/7$
 - c. $2/8$
 - d. $2/7$
8. Penulisan sifat pertukaran yang tepat pada perkalian berikut ini adalah...
 - a. $2 \times 5 = 5 \times 2$
 - b. $5 \times 4 = 5 \times 4$
 - c. $3 \times 2 = 2 \times 2$
 - d. $3 \times 2 = 3 \times 2$
9. Di bawah ini yang termasuk alat dan bahan cara pembuatan boneka anak ayam dari kardus bekas adalah
 - a. Kardus bekas, kapas, lem kertas, gunting, dan stik eskrim.
 - b. Kardus bekas, gunting, lem kertas, tali, dan pisau.
 - c. Kardus bekas, gunting, botol bekas, stik eskrim
 - d. gunting, botol bekas, stik eskrim
10. Motif hias pada gambar dibawah ini adalah...
 - a. motif hias bunga
 - b. motif hias tanaman
 - c. motif hias daun
 - d. motif hias tumbuhan



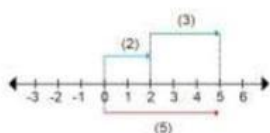
- a. motif hias bunga
- b. motif hias tanaman
- c. motif hias daun
- d. motif hias tumbuhan

B. Isilah titik-titik di bawah ini dengan benar !

11. Tuliskan dua contoh perilaku yang sesuai dengan pengamalan pancasila sila ke dua!

12. Tuliskan 2 cara merawat kelinci....

13.



Gambar bilangan diatas menunjukkan penjumlahan ...

14. Lagu anak-anak memiliki ekspresi sifat

15. Perhatikan gambar di samping !



Setiap menampilkan sebuah tarian biasanya seorang penari akan mengenakan pakaian adat daerah dimana ia berasal. Dilihat dari pakaiannya, para penari disamping menarikkan tari Saman yang berasal dari provinsi