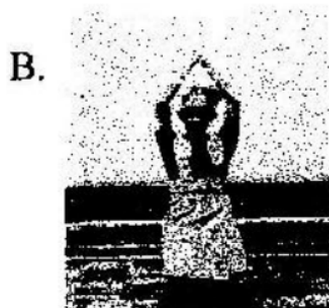


Gambar yang sesuai dengan deskripsi di atas adalah



II. Isian

Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang singkat dan tepat !

31. Perhatikan gambar di bawah ini!



Gambar di atas mencerminkan sikap

32. Perhatikan kalimat – kalimat di bawah ini!

- (1) Permainan tradisional yang cukup menarik adalah engklek.
- (2) Permainan engklek biasa dimainkan oleh dua sampai lima orang.
- (3) Engklek merupakan permainan lompat pada bidang datar yang digambar di atas tanah.
- (4) Permainan ini adalah permainan tradisional yang sangat banyak dimainkan oleh anak-anak di Indonesia.

Susunan kalimat yang tepat agar menjadi paragraf yang padu adalah

33. Cermati kalimat gagasan pokok di bawah ini !

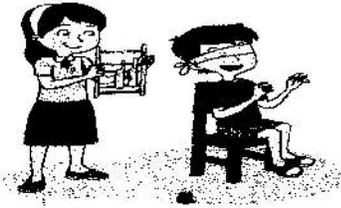
Indonesia memiliki keberagaman budaya.

Salah satu kalimat pendukung yang tepat untuk gagasan pokok tersebut adalah

34. Salah satu ciri-ciri segi banyak beraturan dan contohnya adalah

35. Bangun segitiga salah satu sudut besarnya 90° atau tegak lurus terhadap sudut yang lain adalah

36. Perhatikan gambar di bawah ini!



Berdasarkan gambar di atas sumber bunyi dari alat musik tersebut adalah

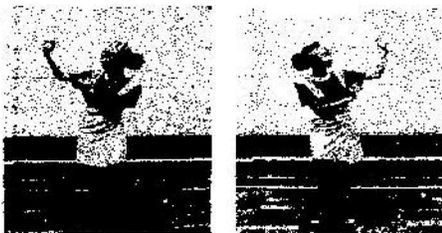
37. Udara yang bergetar akan menyebabkan

38. Tarian tradisional dari suku Minang yang biasanya ditampilkan saat pesta adat adalah

39. Setelah melaksanakan puasa bulan ramadan Siti merayakan hari raya Idul Fitri, dan setiap tanggal 25 Desember Kristin merayakan Natal.

Dari pernyataan tersebut dapat diketahui bahwa Siti menganut agama ... dan Kristin beragama

40. Perhatikan gambar gerakan tarian di bawah ini!



Gerakan pada gambar merupakan gerakan tarian

III. Uraian

Jawablah pertanyaan berikut dengan benar.

41. Cermati gambar di bawah ini!



Jelaskan 5 (lima) manfaat dari kegiatan pada gambar di atas !

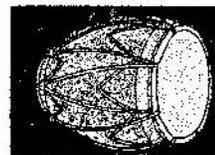
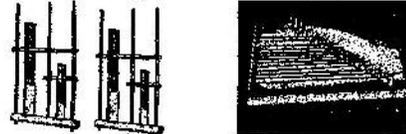
42. Cermati gagasan pokok berikut ini!

Negeri Indonesia memiliki keragaman budaya.

Berdasarkan gagasan pokok tersebut, buatlah 4 (empat) kalimat yang merupakan gagasan pendukungnya !

43. Tuliskan ciri- ciri bangun persegi panjang !

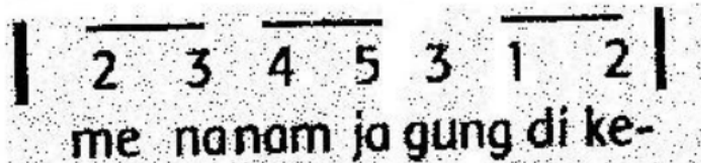
44. Perhatikan gambar alat musik di bawah ini!



Jelaskan bagaimana sumber bunyi pada alat musik pada gambar di atas !

45. Jelaskan identitas berupa makanan tradisional, pakaian adat, rumah adat, tarian adat, lagu daerah yang ada di Provinsi Sumatera Selatan !

30. Cermati tanda birama lagu di bawah ini !



Pada birama lagu di atas not angka yang mempunyai nilai $\frac{1}{4}$ ketukan adalah angka

A. $\overline{2\ 3}$

C. 3

B. $\overline{4\ 5}$

D. 1

II. Isian

Isilah titik-titik di bawah ini dengan singkat dan tepat!

31. Perhatikan ilustrasi cerita berikut !

Adit menggunakan sumber energi sesuai ketentuan yang berlaku, dan Adit menjaga dan menggunakannya secara bijak.

Berdasarkan ilustrasi di atas, hak Adit adalah ... dan kewajiban Adit adalah

32. Kalimat yang dikembangkan dari gagasan pokok disebut

33. Bacalah teks di bawah ini!

Sumber daya alam terbagi dua. Sumber daya alam yang dapat diperbaharui dan sumber alam yang tidak dapat diperbaharui. Sebagai anak Indonesia, kamu harus tahu apa yang termasuk ke dalam keduanya, dan apa dampaknya apabila kita kekurangan keduanya. Penggunaan sumber daya alam yang berlebihan akan mempengaruhi kehidupan manusia. Kita harus menghemat penggunaannya.

Kalimat yang merupakan gagasan pokok pada paragraf di atas adalah

34. Pecahan $\frac{2}{5}$ bila diubah menjadi pecahan desimal adalah
35. Pecahan desimal 0,25 bila diubah ke pecahan biasa adalah
36. Alat elektronik di rumah yang mengubah energi listrik menjadi energi bunyi dan cahaya adalah
37. Salah satu keuntungan penggunaan energi alternatif terhadap kehidupan sehari-hari adalah
38. Pak Andi membeli jagung dari petani, kemudian menjualnya kembali di kota kepada para penjual jagung bakar. Jenis kegiatan ekonomi yang dilakukan pak Andi adalah
39. Ikan merupakan salah satu sumber daya alam yang berasal dari laut, hal ini memungkinkan penduduk yang tinggal di daerah pantai sebagian besar bekerja sebagai
40. Contoh birama lagu 4/4 adalah

III. Uraian

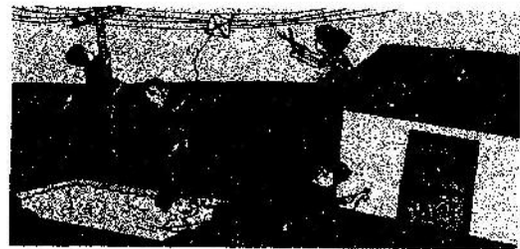
Jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut ini dengan benar!

41. Perhatikan kutipan masalah berikut :

"Hampir sepanjang hari televisi di rumah Edo selalu menyala. Ada, atau tidak ada yang menonton, seperti sudah menjadi kebiasaan saja untuk langsung menyalakan televisi di pagi hari. Bahkan, ketika Edo ke sekolah, ayah kerja, dan ibunya memasak di dapur, televisi masih menyala tanpa penonton"

Berdasarkan kutipan masalah di atas, jelaskan akibat yang akan terjadi dari pemborosan energi di rumah Edo !

42. Perhatikan gambar di bawah ini!



Buatlah sebuah paragraf pendek tentang penggunaan listrik yang aman sesuai gambar di atas !

43. Pak Andi mempunyai 27 keranjang buah mangga hasil panen kebun di belakang rumahnya. Tiap keranjang berisi 75 buah mangga. Jika di taksir berapakah buah mangga pak Andi seluruhnya ?
44. Jelaskan 5 (lima) perubahan energi dalam kehidupan sehari-hari dan berikan contohnya masing-masing!
45. Tuliskan 5 (lima) contoh sumber daya alam yang dapat diperbaharui dan jelaskan manfaatnya masing ~ masing!

II. Isian

Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang tepat.

31.



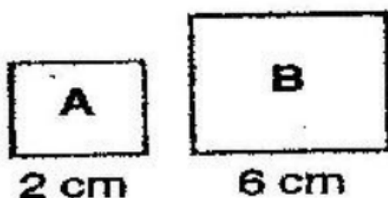
Gambar di atas adalah simbol sila ke

32. Tokoh yang memiliki karakter jahat dalam cerita disebut

33. Pesan yang disampaikan pengarang dalam cerita disebut

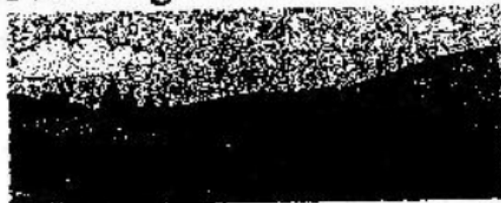
34. Kebun Pak Soni berbentuk persegi panjang. Panjangnya 65 m dan lebarnya 48 m. Keliling kebun Pak Soni adalah

35. Perhatikan gambar di bawah ini!



Luas bangun A + luas bangun B = ... cm².

36. Cermati gambar di bawah ini!



Salah satu cara menjaga keseimbangan alam adalah dengan membuat

37. Contoh kegiatan manusia dalam menjaga kelestarian sungai adalah

38. Orang yang bertanggung jawab dalam menjaga kebersihan lingkungan sekolah adalah

39. Tempat bertemunya penjual dan pembeli disebut

40. Seorang pelukis harus mempunyai keterampilan dan ide-ide kreatif supaya lukisannya terlihat

III. Uraian

Jawablah pertanyaan berikut dengan benar.

41.



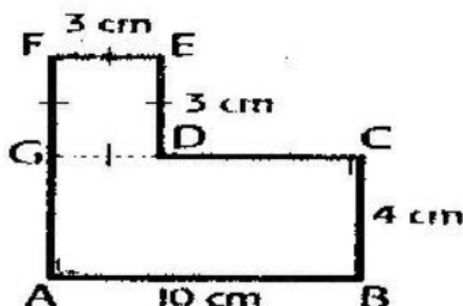
Jelaskan pencerminan sikap yang sesuai dengan gambar di atas !

42. Perhatikan proses pembuatan pensil berikut!

- (1) Pencampuran grafit dan tanah liat dibakar selama 3 hari,
- (2) Pensil dibentuk panjang dan tipis,
- (3) Grafit dan tanah liat dihancurkan menjadi bubuk,
- (4) Setelah terbentuk dibungkus kayu.

Urutan pembuatan pensil yang benar adalah

43.



Hitunglah luas gabungan bangun datar di atas!

44. Jelaskan manfaat tanaman bakau bagi pantai !

45. Tuliskan 2 (dua) produk yang dihasilkan pengrajin kayu!

II. Isian

Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang tepat.

31. Sesuatu yang harus dikerjakan atau harus dilaksanakan disebut
32. Lani merawat bunga dengan menyiram setiap hari.
Pertanyaan yang sesuai pernyataan di atas!
33. Dalam kegiatan wawancara, orang yang memberikan informasi disebut
34. Hasil taksiran operasi penjumlahan bilangan $13,8 + 22,13$ adalah
35. Hasil taksiran operasi pembagian pecahan $5\frac{4}{5} : 3\frac{1}{6}$ adalah
36. Karena keindahan bulunya, masyarakat Papua memanfaatkannya sebagai hiasan atau pelengkap pakaian adat. Hewan yang dimaksud adalah
37. Penanaman kembali hutan yang gundul disebut
38. Permukaan bumi yang datar dengan ketinggian kurang dari 200 meter disebut
39. Salah satu manfaat Kayu sebagai hasil hutan adalah
40. Karya seni tempel pada permukaan gambar disebut

III. Uraian

Jawablah pertanyaan berikut dengan benar.

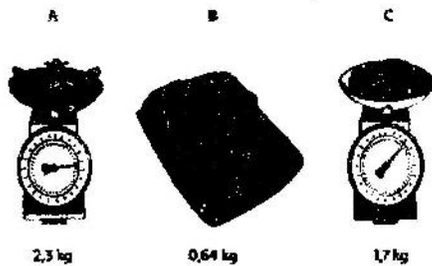
41. Jelaskan akibat yang ditimbulkan jika kita tidak merawat tanaman dengan baik!

42.



Jelaskan pendapatmu dari gambar di atas!

43. Siti dan ibunya berbelanja di pasar. Mereka membeli ikan, udang, dan daging ayam dengan berat masing-masing seperti terlihat pada gambar.



Taksirlah berat seluruh belanjaan Siti dan ibunya?

44. Jelaskan manfaat penghijauan bagi makhluk hidup!
45. Jelaskan manfaat sungai bagi kehidupan manusia!