

SOAL LATIHAN

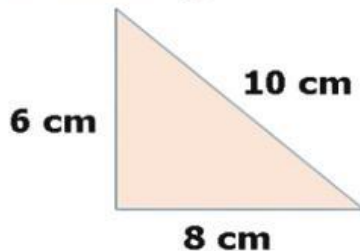


Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan benar!

1. Segitiga yang ketiga sisinya sama panjang disebut segitiga

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

2.



Keliling bangun di atas adalah cm

- a. 21
- b. 22
- c. 24
- d. 25

3. Panjang alas segitiga 24 cm dan tinggi 18 cm. Luas segitiga tersebut adalah cm^2

- a. 196
- b. 208
- c. 216
- d. 232

4. Luas segitiga 60 cm^2 . Jika tingginya 12 cm, maka panjang alasnya adalah

- a. 8
- b. 10
- c. 12
- d. 14

SOAL LATIHAN

5. Taman bunga berbentuk segitiga dengan ukuran 135 cm, 75 cm, dan 90 cm. Jika taman tersebut dikelilingi pagar kawat 5 tingkat, maka kawat yang diperlukan adalah meter.

- a. 9
- b. 10
- c. 12
- d. 15

6. Pernyataan yang tepat tentang ragam hias di Indonesia adalah

- a. Indonesia hanya memiliki satu ragam hias
- b. Indonesia memiliki berbagai ragam hias
- c. Ragam hias di Indonesia sudah punah
- d. Ragam hias di Indonesia dipengaruhi budaya luar negeri

7. Fungsi dari ragam hias adalah....

- a. keindahan
- b. aktifitas budaya, adat istiadat
- c. keindahan dan aktifitas budaya, adat istiadat, keyakinan tertentu
- d. keyakinan tertentu

8. Ragam hias merupakan pola hias yang tersusun dengan menggunakan motif hias yang dihasilkan untuk menghasilkan

- a. kenyamanan
- b. keindahan
- c. kesan suram
- d. kekayaan

9. Ragam hias dibuat secara

- a. terpisah
- b. berulang-ulang dengan pola tertentu
- c. tidak teratur
- d. abstrak

SOAL LATIHAN

10. Perhatikan hal-hal berikut ini,

- (1) bangunan modern
- (2) hiasan bangunan adat
- (3) kain batik dan tenun
- (4) candi

Ragam hias biasanya terdapat pada nomor....

- a. (1), (2)
- b. (1), (2), (3)
- c. (2), (3), (4)
- d. (1), (2), (3), (4)

11. Ekosistem adalah interaksi yang terjadi di sebuah lingkungan tertentu yang terjadi antara

- a. Karnivora dan herbivora
- b. Makhluk hidup dan benda mati
- c. Pemangsa dan tumbuhan
- d. Makhluk hidup dan pepohonan

12. Kumpulan dari beberapa individu sejenis yang menempati suatu lingkungan tertentu dinamakan

- a. Habitat
- b. Ekosistem
- c. Populasi
- d. Komunitas

13. Semua makhluk hidup memerlukan lingkungan tertentu untuk bisa bertahan dan memenuhi kebutuhannya. Lingkungan yang berupa benda mati dinamakan lingkungan

- a. Abiotik
- b. Biotik
- c. Atmosfer
- d. Biosfer

SOAL LATIHAN

14. Berikut ini yang merupakan contoh hewan yang memakan tumbuhan adalah
- a. Tikus, ayam dan kucing
 - b. Kelinci, marmut dan anjing
 - c. Kambing, rusa dan buaya
 - d. Kuda, sapi dan kerbau
15. Hewan yang memakan daging dinamakan
- a. Herbivora
 - b. Karnivora
 - c. Omnivora
 - d. Insektivora

~ SELAMAT MENGERJAKAN! ~