

## SOAL LATIHAN

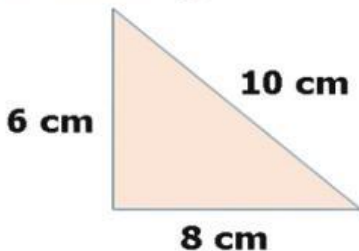


Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan benar!

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 ....  $\text{cm}^2$

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

4. Luas segitiga  $60 \text{ cm}^2$ . 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! ~