

## SOAL PSAJ KELAS 6 PDF

1. Gambar ilustrasi yang dapat digunakan untuk sindiran yaitu ....

- A. gambar makanan
- B. gambar kartun
- C. gambar batik
- D. gambar pemandangan

Jawab : b

2. Seni rupa yang memiliki panjang, lebar, dan tinggi disebut ....

- A. seni rupa 2 dimensi
- B. seni rupa 3 dimensi
- C. seni rupa murni
- D. seni rupa terapan

Jawab : b

3. Hasil dari  $1995+188-2000+700 =$

- a. 883
- b. 884
- c. 885
- d. 886

Jawaban : a

4. Bahan bakar yang digunakan untuk mesin diesel adalah...

- a. bensin
- b. solar
- c. minyak tanah
- d. gas

Jawaban : b

5. Candi Borobudur terletak di ...

- a. Kota Yogyakarta
- b. Kabupaten Surakarta
- c. Kabupaten Magelang
- d. Kabupaten Banyumas

Jawaban : c

6. Menghormati perbedaan keyakinan antar umat beragama, termasuk penerapan dari sila ke ...

- a. Pertama
- b. Kedua
- c. Ketiga

d. Keempat

Jawaban : a

7. Bersikap adil terhadap pendapat setiap orang adalah penerapan dari sila ke ....

a. Pertama

b. Kedua

c. Ketiga

d. Keempat

Jawaban : b

8. Allah SWT menciptakan bumi dan seisinya adalah salah satu sifat-Nya yakni...

a. As-Salam

b. Al-Quddus

c. Al-Basir

d. Al-Khaliq

Jawaban : d

9. Di bawah ini yang termasuk dari kaya seni 3 dimensi , yaitu...

a. Pamflet

b. Lukisan

c. Patung

d. Grafis

Jawaban : c

10. Pukulan pertama yang dilakukan dalam permainan bola voli adalah...

a. Pukulan smash

b. Pukulan Servis

c. Pukulan Lambung

d. Pukulan Back Attack

Jawaban : b

11. Salah satu tendangan dalam permainan sepakbola yang berasal dari pelanggaran dalam wilayah lawan adalah...

a. Tendangan bebas

b. Tendangan penalti

c. Tendangan gawang

d. Tendangan sudut

Jawaban : d

12. Baterai mempunyai dua kutub yaitu kutub positif dan negatif. Bagian baterai yang menjadi kutub negatif yaitu ....

a. lapisan tembaga

b. batang arang

c. bungkus seng

d. serbuk karbon

**Jawaban: C**

13. Di bawah ini yang merupakan cara mengurangi gaya gesek yaitu ....

- a. memberi pul sepatu roda
- b. memasang rem pada mobil
- c. memberi alur pada roda
- d. memasang roda pada alas lemari

**Jawaban: D**

14. Bacalah teks penjelasan berikut!

Sepulang sekolah, kamu sebaiknya langsung pulang ke rumah. Jika ingin pergi ke tempat lain, mintalah izin terlebih dahulu kepada orang tua atau guru. Berhati-hatilah saat berada di jalan menuju rumah. Berjalanlah di trotoar agar lebih aman. Sesampainya di rumah, ucapkan salam agar orang-orang di dalam rumah mengetahui kedatanganmu.

Pernyataan yang sesuai dengan teks tersebut adalah.....

- A. Bel pulang sekolah berbunyi pada siang hari pukul 13.00.
- B. Meminta izin sebaiknya dilakukan sebelum bepergian.
- C. Menyeberang jalan raya lebih aman di zebracross
- D. Trotoar ada di sebelah kanan dan kiri jalan raya.

Jawaban : B

15. Bacalah kutipan teks pidato berikut!

Pada kesempatan kali ini, atas nama sekolah, saya mengucapkan selamat kepada ananda Fadila yang telah berhasil menjadi juara Olimpiade Matematika Tingkat Nasional. Saya berharap ananda Fadila tetap rendah hati dan semangat meraih cita-cita. Mudah-mudahan, prestasi dari ananda Fadila ini akan terus berlanjut dan dapat menjadi motivasi bagi siswa-siswa lain untuk berprestasi dan membanggakan orang tua.

Isi kutipan pidato tersebut adalah.....

- A. Ucapan selamat dan doa atas keberhasilan Fadila menjadi juara Olimpiade Matematika Tingkat Nasional.
- B. Ucapan selamat datang kepada Fadila yang baru saja pulang mengikuti Lomba Olimpiade Matematika Tingkat Nasional.
- C. Kepala Sekolah mengajak seluruh warga sekolah untuk mengikuti jejak Fadila menjadi juara Olimpiade Matematika Tingkat Nasional.
- D. Kepala sekolah meminta seluruh siswa giat belajar untuk mengikuti Olimpiade Matematika Tingkat Nasional seperti yang dilakukan Fadila.

Jawaban : A

16. Berikut adalah data ukuran sepatu siswa kelas VI SD Ceria :

38, 37, 38, 39, 36, 39, 37, 40, 39, 39, 38, 41, 37, 39, 38, 37, 39, 40, 38, 39, 38, 36, 39, 40, 38, 38,

37, dan 39

Modus data tersebut adalah ....

- a. 36
- b. 37
- c. 38
- d. 39

Jawaban: d

Pembahasan:

Modus adalah data yang paling sering muncul dalam hal ini 39 yang muncul paling banyak yaitu 9 kali. (masing-masing angka dihitung berapa kali muncul)

17. Hasil dari  $40 \times 12 : (153 - 113)$  adalah ....

- a. 13
- b. 12
- c. 10
- d. 11

Jawaban: b

18. At one o'clock, people usually have ....

- A. lunch
- B. dinner
- C. breakfast
- D. suffer

*Jawaban: A*

19. On school-day I have breakfast ....

- A. at seven o'clock
- B. at half past six
- C. before half past six
- D. at five

*Jawaban: C*

20. Natasha got first rank in her class, she is very...

- A. short
- B. smart

- C. bad
- D. slim

*Jawaban: B*