

Ujian Sekolah SD/MI

@uasbn.com

Prediksi Soal terdiri dari pelajaran :

- 1) IPA: soal No. 1 s.d. 15
- 2) Matematika : soal No. 16 s.d. 30
- 3) Bahasa Indonesia: soal No. 31 s.d. 45

@uasbn.com

Prediksi Soal

Oleh Team [Uasbn.com](https://uasbn.com)

1

Prediksi Soal

Disusun oleh : Team uasbn.com

Soal US IPA berjumlah sekitar 40 soal, Soal US Matematika 40 soal, dan Bahasa Indonesia 50 soal. Dalam latihan soal ini kami tampilkan masing-masing 15 soal untuk tiap mata pelajaran yang diujikan yang disertai dengan pembahasannya!

Team uasbn.com memandu siswa/siswi untuk memperoleh kesuksesan dalam ujian sekolah. Kunjungi <http://uasbn.com> untuk mendapat materi pelatihan soal US SD/MI Tahun Pelajaran 2016. Dapatkan akses untuk mendapatkan latihan dan prediksi soal dalam bentuk ebook (pdf) yang bisa didownload di member area apabila akun Anda sudah kami aktifkan.

1. Kelinci memiliki ciri khusus yaitu telinga yang lebih panjang dan tegak jika dibandingkan dengan hewan lain. Fungsi ciri khusus tersebut adalah
 - a. menarik minat lawan jenis
 - b. mengecoh pemangsanya
 - c. menjaga keseimbangan
 - d. memudahkan mendeteksi pemangsa

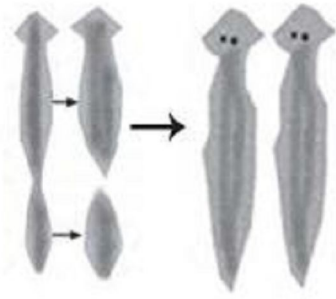
2. Perhatikanlah data di bawah ini dengan teliti!

No	Jenis tanaman
1	Temulawak
2	Lengkuas
3	Kencur
4	Jahe

Tumbuhan dalam tabel di atas dimasukkan kedalam kelompok yang sama berdasarkan

- a. cara perkembangbiakannya
 - b. harga jual di pasaran
 - c. cara beradaptasi dengan lingkungan
 - d. cara memperoleh makanan
3. Bit, daun suji, daun pandan, dan wortel digunakan sebagai bahan
 - a. pengawet makanan
 - b. pelunak daging
 - c. jamu tradisional
 - d. pewarna makanan
 4. Taman Nasional Way Kambas adalah salah satu tempat perlindungan gajah Sumatera. Salah satu tujuan perlindungan hewan tersebut adalah agar
 - a. dapat dimanfaatkan dagingnya
 - b. terhindar dari kepunahan
 - c. gading gajah dapat lebih mudah diperoleh
 - d. gading gajah menjadi mahal harga jualnya

5. Perhatikanlah gambar di bawah ini!



Cacing pipih

Hewan di atas berkembangbiak secara vegetatif dengan....

- a. tunas
- b. beranak
- c. fragmentasi
- d. bertelur

6. Hewan berikut yang di dalam daur hidupnya mengalami tahap :

telur – nimfa – dewasa

adalah....

- a. kupu-kupu
- b. kecoa
- c. lalat
- d. nyamuk

7. Perhatikan hubungan antara dua makhluk hidup berikut!

- 1) Kupu-kupu mengisap nektar pada bunga tanaman.
- 2) Ikan badut hidup bersama anemon laut.
- 3) Tali putri mengisap makanan dari tumbuhan inang.
- 4) Anggrek bulan tumbuh menempel pada pohon jeruk.

Hubungan antara dua makhluk hidup yang menunjukkan simbiosis komensalisme, yaitu nomor

- a. 1) dan 2)
- b. 1) dan 3)
- c. 2) dan 4)
- d. 3) dan 4)

8. Rantai makanan berikut ini yang sesuai dengan komunitas di padang rumput adalah

- a. padi – tikus – ular – elang
- b. rumput – rusa – harimau
- c. pohon – ulat daun – burung – kucing
- d. plankton – ikan kecil – ikan besar

9. Manfaat bagian pohon karet bagi manusia dan lingkungan adalah

- a. batang untuk bangunan dan getah untuk industri ban
- b. batang untuk bahan membuat kertas dan akar untuk menahan erosi
- c. batang untuk bahan bangunan dan getah untuk bahan karet
- d. getah untuk bahan ban dan akar untuk menahan erosi

10. Salah satu kegiatan manusia yang mempengaruhi keseimbangan ekosistem di hutan adalah illegal logging . Dampak yang ditimbulkan dari kegiatan tersebut antara lain adalah
- matinya beberapa jenis satwa liar karena kehilangan tempat tinggal dan kekurangan makanan
 - berkembangnya beberapa jenis satwa liar karena mempunyai habitat baru
 - matinya beberapa jenis satwa liar karena bahan – bahan kimia yang ditinggalkannya
 - berkembangnya satwa liar karena ditangkarkan oleh pelaku illegal logging

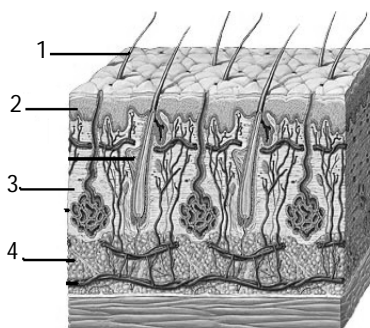
11. Perhatikan gambar di bawah ini!



Burung elang memiliki bentuk kaki seperti tampak pada gambar di atas. Bentuk kaki seperti ini berfungsi untuk

- mencari makanan di air
 - mengais makanan di tanah
 - mencengkeram mangsa
 - memanjat pohon
12. Bulu-bulu akar yang terdapat pada tumbuhan berfungsi untuk
- melindungi ujung akar dari gesekan
 - penopang tumbuhan supaya kuat
 - menyimpan cadangan makanan
 - memperluas bidang penyerapan

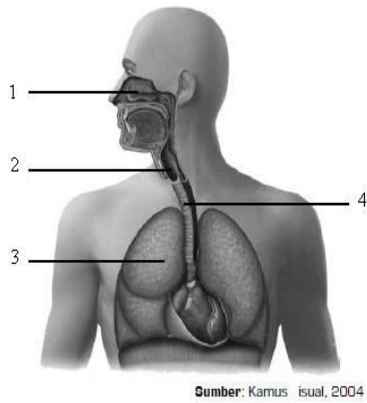
13. Perhatikan gambar di bawah ini!



Bagian kulit yang berfungsi sebagai tempat cadangan makanan dan menjaga suhu tubuh ditunjukkan nomor

- 1
- 2
- 3
- 4

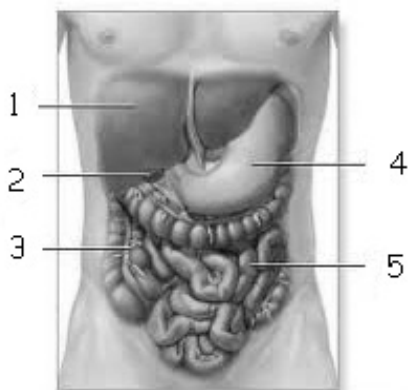
14. Perhatikanlah gambar di bawah ini !



Bagian organ pernapasan yang berfungsi meneruskan udara dari rongga hidung menuju ke paru-paru ditunjukkan oleh nomor

- a. 1 dan 2
- b. 1 dan 3
- c. 2 dan 3
- d. 2 dan 4

15. Perhatikanlah gambar di bawah ini!



Pada bagian yang ditunjukkan oleh nomor 4 terdapat enzim renin yang berperan dalam proses pencernaan

- a. Protein → Pepton
- b. Protein susu → Kasein
- c. Lemak → Asam lemak
- d. Karbohidrat → Glukosa

16. Sebuah selokan memiliki debit 240 L/menit, maka berapa m³ air yang mengalir dalam waktu 0,25 jam?

- a. 3,6
- b. 36
- c. 360
- d. 3600

17. Ibu Syifa membeli $5\frac{1}{2}$ kg beras, 37,5 kg gula pasir dan 2000 g minyak goreng. Berapakah berat belanjaan Ibu Syifa seluruhnya ?

- a. 11,00 kg
- b. 11,25 kg
- c. 11,50 kg
- d. 11,75 kg

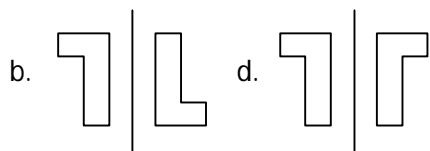
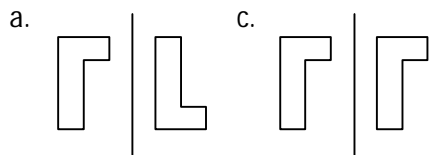
18. Jarak rumah Ananda ke sekolah adalah 18 km. apabila dengan berjalan kaki Ananda berangkat kesekolah pukul 05.40 dan sampai ke sekolah pukul 07.10, maka kecepatan berjalan Ananda adalah Km/jam

- a. 12
- b. 14
- c. 16
- d. 18

19. Manakah yang merupakan sifat dari segi tiga sama kaki ...

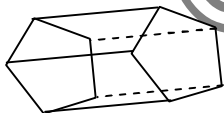
- a. Memiliki dua simetri lipat
- b. Memiliki tiga sisi yang sama panjang
- c. Memiliki tiga sisi dan salah satu sudutnya 90°
- d. Memiliki dua buah sisi yang sama panjang dan dua sudut sama besar

20. Hasil pencerminan yang tepat ditunjukkan oleh gambar

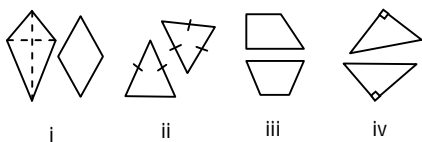


21. Banyak rusuk pada gambar di samping adalah

- a. 5
- b. 10
- c. 15
- d. 20

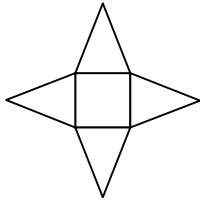


22. Perhatikan gambar bangun di bawah ini, yang merupakan gambar yang sama dan sebangun adalah gambar ...



- a. i
- b. ii
- c. iii
- d. iv

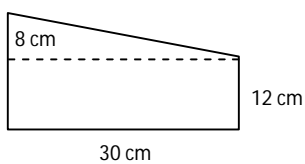
23.



Gambar di atas merupakan jaring-jaring bangun ...

- a. Prisma segi empat
- b. Prisma segi tiga
- c. Limas segi empat
- d. Limas segi tiga

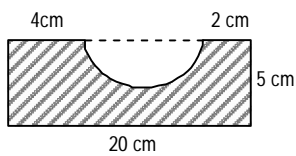
24.



Luas bangun datar pada gambar di atas adalah

- a. 480 cm^2
- b. 600 cm^2
- c. 1.230 cm^2
- d. 2.880 cm^2

25. Perhatikan gambar berikut !

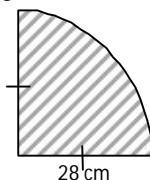


Luas bangun diarsir pada gambar di atas adalah

- a. 23 cm^2
- b. 54 cm^2
- c. 100 cm^2
- d. 208 cm^2

26. Luas bangun pada gambar di samping adalah

- a. 154
- b. 362
- c. 464
- d. 616

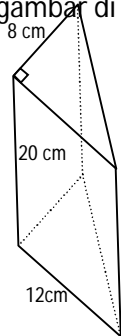


27. Sebuah akuarium berbentuk balok memiliki ukuran panjang, lebar dan tinggi berturut-turut 25 cm, 9 cm dan 15 cm. Volume akuarium tersebut adalah

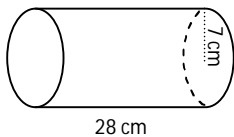
- a. 2.025 cm^3
- b. 3.375 cm^3
- c. 4.335 cm^3
- d. 5.625 cm^3

28. Volume bangun pada gambar di samping adalah

- a. 256 cm^3
- b. 960 cm^3
- c. 1.120 cm^3
- d. 1.920 cm^3



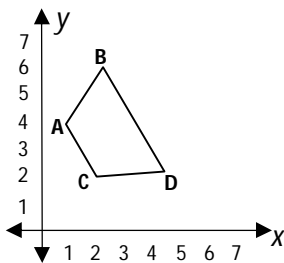
29. Perhatikan gambar berikut !



Volume bangun ruang pada gambar di atas adalah

- a. 308 cm^3
- b. 616 cm^3
- c. 2.156 cm^3
- d. 4.312 cm^3

30. Perhatikan garis koordinat berikut ini!



Koordinat titik C adalah

- a. (5, 2)
- b. (2, 4)
- c. (2, 2)
- d. (3, 6)

"Sungguh gembira saya kali ini karena dapat merayakan tahun baru bersama keluarga dan teman-teman "Kata paman. Biasanya pada tahun-tahun yang lalu saya merayakan tahun baru di atas kapal. Semua penumpang berkumpul di ruang besar, mereka menari-nari dan bernyanyi,

Pada jam dua belas kurang satu menit tiba-tiba lampu dipadamkan. Semua orang diam. suasana hening, yang terdengar hanyalah bunyi mesin kapal.

Tepat pada jam dua belas lampu menyala lagi diiringi sorak sorai dan nyanyian. Mereka bersalam-salam dan berpeluk-pelukan sambil mengucapkan "Setamat Tahun Baru". Seperti biasa mereka berpesta sampai pagi.

Saya tidak bisa lama menyaksikan keramaian itu. Setelah mengucapkan selamat kepada pertumpangan, saya kembali ke tempat tugas saya.

Saya teringat kepada istri dan sanak saudara di rumah. Oleh karena itu, sekarang saya benar-benar berbahagia karena dapat merayakan Tahun Baru di rumah.

Dikutip dari :
Pelajaran Bahasa Indonesia
Departemen pendidikan dan kebudayaan.

31. Judul yang tepat pada wacana di atas adalah
 - A. DI ATAS KAPAL
 - B. PESTA KELUARGA
 - C. PESTA SAMPAI PAGI
 - D. TAHUN BARU
32. Siapakah tokoh yang dibicarakan dalam wacana di atas?
 - A. Saya
 - B. Keluarga
 - C. Paman
 - D. Teman
33. Mengapa paman merasa gembira? Karena ...
 - A. Merayakan tahun baru bersama keluarga dan teman-teman.
 - B. Berkumpul bersama anak istri
 - C. Berpesta sampai pagi di atas kapal
 - D. Tahun baru telah tiba
34. Apa yang terjadi ketika waktu menunjukkan pukul dua belas kurang satu menit ?
 - A. Semua orang terdiam
 - B. Tiba-tiba lampu dipadamkan
 - C. Terdengar bunyi mesin kapal
 - D. Suasana hening
35. Siapa yang diingat paman ketika jauh dari rumah ?
 - A. Istri dan sanak saudara.
 - B. Tahun Baru bersama keluarga.
 - C. Saudara di rumah.
 - D. Istri dan tetangga di rumah

36. Cermati penggalan teks berikut ini !

.....ada yang terbuat dari kertas berwarna, karton, krep, kertas bekas, dan kertas minyak, ada pula yang terbuat dari kertas karton. Semua hasil karya tersebut banyak menarik minat para pengunjung. Panitia tersenyum puas.

Kalimat yang tepat untuk melengkapi paragraf tersebut adalah

- A. Berbagai-bagai hasil karya dari kertas dipamerkan.
- B. Barang-barang dari kertas dipamerkan.
- C. Pameran berbagai-bagai hasil karya
- D. Pameran berbagai-bagai hasil seni

37. Penggunaan tanda seru yang benar terdapat pada kalimat....
- Tempat perlombaan kurang baik!
 - Lomba itu dilaksanakan pada hari senin!
 - Persiapkan dirimu untuk menghadapi lomba itu !
 - Kapan lomba itu dilaksanakan !
38. Penulisan kalimat langsung yang benar adalah ...
- Ibu berkata "Jangan bermain-main dekat sungai".
 - Ibu berkata, Jangan bermain-main dekat sungai.
 - Ibu berkata, "Jangan bermain-main dekat sungai".
 - Ibu berkata: " Jangan bermain-main dekat sungai".
39. Kau memang yang terbaik semua sahabatku Bil!
Tanda koma (,) tepat diletakan diantara kata ...
- Kamu dan memang.
 - Memang dan yang
 - Semua dan sahabatku
 - Sahabatku dan Bil
40. Erin *bertopi* lebar yang terbuat dari anyaman daun pandan.
Imbuhan ber- pada kata bertopi sama artinya dengan kata berimbuhan ber pada kalimat ...
- Selesai shalat Idul Fitri semua orang *bersalaman*.
 - Bercak* merah pada pipi Ani telah hilang.
 - Ayah selalu *berdasi* bila pergi ke kantor.
 - Nani *berlari* ketika turun hujan.
41. Di bawah ini kalimat yang mengandung unsur keterangan alat adalah
- Bu Sulastri membuat kue bolu kukus.
 - Pak Harun menebang pohon dengan gergaji besi.
 - Perahu nelayan sedang melaut.
 - Ibu menjahit baju baru.
42. Di bawah ini yang merupakan kalimat majemuk setara adalah
- Angin topan bertiup kencang dan merobohkan rumah-rumah penduduk.
 - Bencana banjir melanda negeri kita.
 - Sulit mencari nafkah di kota besar.
 - Bermacam-macam makanan dibawanya dari rumah.
43. Paman membeli rumah mewah secara *tunai*. Sinonim kata *tunai* adalah
- Cicilan
 - Angsuran
 - Kontan
 - Kredit
44. Pa Suyud, seorang dosen mempunyai anak bungsu bernama Adit, seorang pengajar di SMA 2.
Peribahasa yang sesuai dengan ilustrasi tersebut adalah
- Dimana ada gula disitu ada semut.
 - Bagai pinang dibelah dua.
 - Air cucuran jatuhnya kepelimbahan juga.
 - Kacang lupa akan kulitnya.

45. Dengan *lapang dada* beliau merima cobaan itu.
Arti ungkapan *lapang dada* adalah
- A. Ikhlas
 - B. Terpaksa
 - C. Tergesa-gesa
 - D. Biasa

@uasbn.com