KUMPULAN SOAL PENILAIAN HARIAN PH KELAS 2

TEMA 5 SUB TEMA 4

Soal Pilihan Ganda

1. Perhatikan gambar berikut!

Cici dan paman ikut bakti sosial di tempat tersebut. Tempat pada gambar adalah

a. Tugu Golong Gilig

b. Tugu Monumen Nasional

- c. Tugu Khatulistiwa
- 2. Jika pendapat kakak lebih baik, kita harus
 - a. marah kepada kakak
 - b. menerima pendapat kakak
 - c. mengadu kepada orang tua
- 3. Gambar yang menunjukkan perilaku yang sesuai sila keempat adalah

a.



b.



C.



4. Perhatikan percakapan berikut!



Sesuai dengan sila ke berapa sikap Tiur?

- a. kedua
- b. ketiga
- c. keempat

5. Perhatikan kalimat berikut!

Keadaan di sekitar air terjun terdapat banyak pepohonan. Pertanyaan yang sesuai untuk kalimat jawaban di atas adalah

....

- a. Mengapa di sekitar air terjun terdapat banyak pepohonan?
- b. Bagaiamana keadaan di sekitar air terjun?
- c. Berapa banyak pohon di sekitar air terjun?
- 6. Berikut ini manfaat air terjun, kecuali
 - a. sebagai obyek wisata
 - b. sebagai tempat memelihara ikan
 - c. sebagai pembangkit listrik
- 7. Berikut kalimat ungkapan permintaan tolong yang tepat adalah
 - a. Tolong serahkan semua uangmu.
 - b. Tolong kumpulkan buku di meja guru.
 - c. Tolong cepat kamu kembalikan penggarisku.
- 8. Panjang pagar di sebuah taman adalah 9 meter.

650 cm dari pagar tersebut akan di cat warna hijau. Kemudian, sisanya akan dicat warna kuning. Panjang pagar yang dicat warna kuning adalah ... cm.

- a. 450
- b. 350
- c. 250
- Saat di kebun binatang, Eko mengamati berbagai binatang. Jarak kandang rusa dengan kandang jerapah adalah 710 cm. Sementara jarak kandang jerapah ke kandang kuda 2 m lebih 22 cm. Jadi, jarak kandang rusa ke kandang kuda adalah ... cm.
 - a. 932
 - b. 923
 - c. 913
- 10. Jarak tempat parkir ke pintu masuk kebun binatang adalah 600 cm. Sementara jarak pintu masuk ke loket pembelian tiket adalah 3 m. Jadi, jarak tempat parkir ke loket pembelian tiket adalah ... m.
 - a. 8
 - b. 9
 - c. 10

11. Ibu Dondo pergi ke Pasar Beringharjo untuk membeli oleh-oleh. Jarak tempat parkir ke toko batik adalah 5 m.

Sementara jarak toko batik ke toko bakpia 400 cm. Jadi, jarak tempat parkir ke toko bakpia adalah ... cm.

- a. 900
- b. 800
- c. 700
- 12.

Salah satu manfaat latihan pada gambar adalah

- a. melatih kelenturan
- b. melatih kekuatan otot
- c. melatih kecepatan tubuh

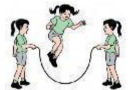
13.



Ale berlari melewati ban bekas. Gerakan mendarat pada gambar dilakukan dengan

- a. kedua kaki bersamaan mendarat di dalam ban
- b. kedua kaki bergantian mendarat di dalam ban
- c. satu kaki mendarat di dalam ban
- 14. Made bermain loncat tali bersama temannya. Gerak melayang saat loncat tali dilakukan saat
 - a. kedua kaki menolak di tanah
 - b. badan meloncat melewati tali
 - c. saat kedua kaki mendarat di tanah

15.



Gerak pendaratan pada permainan loncat tali dilakukan dengan

- a. satu kaki bergantian
- b. dua kaki bersamaan
- c. dua kaki bergantian
- 16. Dondo membuat pola gambar boneka pada kain flanel. Dondo membuat pola tersebut menggunakan
 - a. gunting
 - b. selotip
 - c. spidol
- 17. Karya seni berikut yang terbuat dari bahan buatan adalah

a.



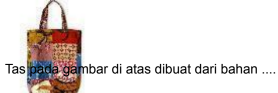
C.





- 18. Kain batik sisa termasuk bahan
 - a. alami
 - b. buatan

- c. baku
- 19. Perhatikan gambar berikut.



- a. kain flanel
- b. kain batik
- c. plastik bekas

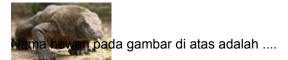
Soal Isian

1. Perhatikan gambar berikut!



Perilaku Uni sesuai dengan sila ...

2. Perhatikan gambar berikut!



3. Ale akan mendirikan sebuah tenda.

Ale membutuhkan tali dengan panjang 3 m lebih 50 cm. Sementara panjang tali yang dimiliki Ale adalah 200 cm.

Ale masih membutuhkan tali dengan panjang ... meter lebih ... cm.

- 4. Agar tidak terjatuh saat mendarat kita harus menjaga ... tubuh.
- 5. Perhatikan gambar berikut.



Bahan buatan yang digunakan untuk membuat boneka pada gambar di atas adalah

KOMPETENSI DASAR	JUMLAH SOAL	IDENTIFIKASI SOAL
PILIHAN GANDA	20 soal	
Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	4 soal	
3.1 Mengidentifikasi hubungan antara simbol dan sila-sila Pancasila	4 soal	1 s/d 4
dalam lambang negara "Garuda Pancasila"		
Bahasa Indonesia	4 soal	
3.5 Mencermati puisi anak dalam bahasa Indonesia atau bahasa	2 soal	5 s/d 6
daerah melalui teks tulis dan lisan		
3.6 Mencermati ungkapan permintaan maaf dan tolong melalui teks	2 soal	7 s/d 8
tentang budaya sopan santun sebagai gambaran sikap hidup rukun		
dalam kemajemukan masyarakat Indonesia		
Matematika	4 soal	
3.6 Menjelaskan dan menentukan panjang, berat, dan waktu dalam	4 soal	9 s/d 12
satuan baku, yang berkaitan dengan kehidupan sehari-hari		
Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	4 soal	
3.5 Memahami prosedur variasi berbagai pola gerak dominan	4 soal	13 s/d 16
(bertumpu, bergantung, keseimbangan, berpindah/lokomotor tolakan,		
putaran, ayunan, melayang, dan mendarat) dalam aktivitas senam		
lantai		
Seni Budaya dan Prakarya	4 soal	
3.4 Mengenal pengolahan bahan alam dan bahan buatan dalam	4 soal	17 s/d 20
berkarya		
ISIAN	5 soal	
Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	1 soal	
3.1 Mengidentifikasi hubungan antara simbol dan sila-sila Pancasila	1 soal	1 s/d 1
dalam lambang negara "Garuda Pancasila"		
Bahasa Indonesia	1 soal	
3.5 Mencermati puisi anak dalam bahasa Indonesia atau bahasa	1 soal	2 s/d 2
daerah melalui teks tulis dan lisan		
Matematika	1 soal	
3.6 Menjelaskan dan menentukan panjang, berat, dan waktu dalam	1 soal	3 s/d 3
satuan baku, yang berkaitan dengan kehidupan sehari-hari		
Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	1 soal	
3.5 Memahami prosedur variasi berbagai pola gerak dominan	1 soal	4 s/d 4
(bertumpu, bergantung, keseimbangan, berpindah/lokomotor tolakan,		
putaran, ayunan, melayang, dan mendarat) dalam aktivitas senam		
lantai		
Seni Budaya dan Prakarya	1 soal	
3.4 Mengenal pengolahan bahan alam dan bahan buatan dalam	1 soal	5 s/d 5
berkarya		

Jawaban Soal Pilihan Ganda

1. Jawaban : c

Pembahasan : Sudah jelas.

2. Jawaban : b

Pembahasan : Sudah jelas.

3. Jawaban : a

Pembahasan : Gambar menunjukkan peserta musyawarah yang memperhatikan peserta lain

yang

sedang berpendapat. Hal tersebut sesuai dengan sila keempat Pancasila.

4. Jawaban : c

Pembahasan : Berdiskusi/bermusyawarah sesuai dengan sila keempat Pancasila.

5. Jawaban : b

Pembahasan : Kata tanya untuk menanyakan suatu keadaan adalah bagaimana.

6. Jawaban : b

Pembahasan : Sudah jelas.

7. Jawaban : b

Pembahasan : Ungkapan permintaan tolong diucapkan secara sopan dan tidak memaksa.

Kalimat permintaan tolong yang tepat ditunjukkan oleh opsi b.

8. Jawaban : c

Pembahasan : Panjang pagar di sebuah taman adalah 9 meter = 9 x 100 cm = 900 cm.

650 cm dari pagar tersebut akan di cat warna hijau. Kemudian, sisanya akan dicat warna kuning.

Panjang pagar yang dicat warna kuning adalah 900 cm - 650 cm = 250 cm.

9. Jawaban : a

Pembahasan : Jarak kandang rusa dengan kandang jerapah adalah 710 cm.

Jarak kandang jerapah ke kandang kuda adalah 2 m lebih 22 cm = 2 m + 22 cm =

200 cm + 22 cm = 222 cm.

Jarak kandang rusa ke kandang kuda adalah 710 cm + 222 cm = 932 cm.

10. Jawaban : b

Pembahasan : Jarak tempat parkir ke pintu masuk kebun binatang adalah 650 cm = 600 cm : 100

cm = 6 m.

Jarak pintu masuk ke loket pembelian tiket adalah 3 m.

Jadi, jarak tempat parkir ke loket pembelian tiket adalah 6 m + 3 m = 9 m.

11. Jawaban : a

Pembahasan : Jarak tempat parkir ke toko batik adalah 5 m = 5 x 100 cm = 500 cm.

Sementara jarak toko batik ke toko bakpia 400 cm.

Jadi, jarak tempat parkir ke toko bakpia adalah 500 cm + 400 cm = 900 cm.

12. Jawaban : b

Pembahasan : Latihan melompat melewati ban dapat meningkatkan kekuatan otot kaki.

13. Jawaban : c

Pembahasan : Berlari dan mendarat di dalam ban bekas dilakukan dengan salah satu kaki

mendarat bergantian di dalam ban bekas.

14. Jawaban : b

Pembahasan : Gerak melayang dilakukan saat badan meloncat melewati tali. Saat melewati tali

badan melayang dengan kedua kaki tidak menyentuh tanah.

15. Jawaban : b

Pembahasan : Permainan loncat tali dilakukan dengan pendaratan menggunakan kedua kaki

bersamaan

16. Jawaban : c

Pembahasan : Spidol merupakan salah satu alat yang digunakan untuk membuat pola gambar

pada kain flanel.

17. Jawaban : a

Pembahasan : Gambar a merupakan pot bunga yang dibuat dari bahan buatan yaitu botol bekas.

18. Jawaban : b

Pembahasan : Kain batik termasuk bahan buatan atau bahan yang telah diolah oleh manusia.

19. Jawaban : b

Pembahasan : Gambar di atas menunjukkan karya tas yang terbuat dari bahan kain batik sisa.

Jawaban Soal Isian

1. Jawaban : kelima Pancasila

Pembahasan : Hemat dan rajin menabung merupakan perilaku yang sesuai dengan sila kelima

Pancasila.

2. Jawaban : komodoPembahasan : Sudah jelas.

3. Jawaban : 1 meter lebih 50 cm

Pembahasan : Panjang tali untuk mendirikan tenda adalah 3 m lebih 50 cm = 300 cm + 50 cm =

350 cm.

Panjang tali yang dimiliki Ale adalah 200 cm.

Panjang tali yang dibutuhkan Ale = 350 cm - 200 cm = 150 cm.

150 cm = 100 cm + 50 cm = 1 meter lebih 50 cm.

4. Jawaban : kesimbanganPembahasan : sudah jelas5. Jawaban : kain flanel

Pembahasan : Karya boneka panda pada gambar di atas dibuat dari bahan kain flanel.