

<p style="text-align: center;">NAMA SD</p> <p style="text-align: center;">PENILAIAN AKHIR SEMESTER</p> <p style="text-align: center;">(PAS)</p>	Nama :
	No. Absen :
	Nilai :
Mata Pelajaran : Tema 4	
Kelas : III (Tiga)	
Waktu : 90 menit	
Tanggal :	

**I. Berikan tanda silang (x) pada jawaban yang benar !**

- Manusia memiliki hak yang sebebas-bebasnya tetapi harus.....
  - memperhatikan hak orang lain
  - memperlihatkan hak itu kepada orang lain
  - membohongi hak orang lain
  - dipergunakan untuk kepentingan sendiri
- Menghargai hasil karya orang lain menunjukkan sikap
  - cinta tanah air dan bangsa
  - tidak memaksakan kehendak orang lain
  - menghormati hak-hak orang lain
  - menjunjung tinggi nilai kemanusiaan
- Sebelum menuntut hak yang kita miliki, maka sebelumnya kita harus melaksanakan
  - Kemandirian
  - Kewajiban
  - Kapututan
  - Kebaikan
- Santi sering mendapat peringkat satu di kelas namun ia tetap rendah hati.  
Arti ungkapan rendah hati adalah tidak ...
  - pintar
  - angkuh
  - baik
  - sombong
- Ayah budi membawa buah tangan untuknya dari semarang  
arti ungkapan buah tangan adalah ...
  - oleh oleh
  - kejutan
  - makanan
  - hadiah
- Contoh persamaan kewajiban antara siswa laki-laki dan siswa perempuan adalah...
  - Bermain saat jam istirahat
  - Mendapat nilai bagus
  - Mematuhi tata tertib di sekolah
  - Belajar di ruang kelas
- Sebaiknya lingkungan kita harus dijaga agar tetap lestari. Kalimat di atas termasuk ...
  - tanggapan
  - saran
  - Larangan
  - perintah
- Diperhatikan saat menerangkan pelajaran adalah salah satu ..
  - Hak guru
  - Kewajiban guru

- b. Hak murid
- d. Kewajiban murid
9. rani menjadi buah hati ibunya.  
Arti ungkapan buah hati adalah anak ...
  - a. pertama
  - c. Kecil
  - b. kesayangan
  - d. Besar
10. Ibu membuat kue cucur sangat terlalu manis, sehingga tak enak dimakan.  
Kalimat tersebut akan menjadi efektif dihilangkan kata ...
  - a. Dihilangkan kata “membuat”
  - c. Dihilangkan kata “cucur”
  - b. Dihilangkan kata “sangat”
  - d. Dihilangkan kata “enak”
11. Penjelasan yang berupa tata cara melakukan sesuatu adalah....
  - a. dosis
  - c. pendapat
  - b. saran
  - d. Petunjuk
12. Pekerjaan yang dilakukan dengan sangat profesional sekali akan membuahkan hasil yang begitu maksimal dan sangat bermanfaat bagi seluruh banyak manusia di sekitarnya.  
Pada kalimat di atas perlu menghilangkan beberapa kata sehingga menjadi kalimat yang efektif.  
Beberapa kata yang perlu dihilangkan pada kalimat tersebut ialah...
  - a. Sekali, seluruh
  - c. Banyak, manusia
  - b. Maksimal, bermanfaat
  - d. Pekerjaan, dilakukan
13. suatu yang harus dilakukan dinamakan ...
  - a. Keburukan
  - c. Kewajiban
  - b. Kegemaran
  - d. Kebajikan
14. Untuk menjaga kebersihan lingkungan yang kita lakukan adalah
  - a. membuka usaha baru
  - c. buang sampah di tempatnya
  - b. buang sampah pada kali
  - d. membiarkan air got mampat
15. Kewajiban kita terhadap orang lain antara lain ...
  - a. Membantu masyarakat tertentu
  - c. Menolong sahabat dekat
  - b. Menghormati orang lain
  - d. Membantu sesuai permintaan
16. sebutkan 3 makanan yang mengandung karbohidrat?
  - a. nasi, sagu, martabak
  - c. timun, gandum, bakso
  - b. roti, cilok, ketela
  - d. pisang hijau, kacang-kacangan, dan kentang
17. Di kelasku sering terjadi kehilangan barang, karena ada si ..... di antara kami  
Penggunaan ungkapan yang tepat untuk mengisi kalimat di atas adalah....  
ndung karbohidrat?
  - a. Anak emas
  - c. Panjang tangan

b. Bunga desa  
d. Bintang kelas

18. Sejak ayahnya meninggal, Joni sudah menjadi ..... keluarga sejak dia tamat dari SMP.  
Penggunaan ungkapan yang tepat untuk mengisi kalimat di atas adalah....

a. Anak emas  
c. Ringan tangan  
b. Tulang punggung  
d. Banting Tulang

19. Lani dan ibunya ingin berkunjung ke rumah tetangga baru mereka. Ibu membuat kue bawang untuk dibawa. Jumlah kue bawang ibu sebanyak 880 batang. Ibu meletakkan kue bawang ke dalam delapan buah toples. Masing-masing toples terisi kue bawang yang sama banyak.  
Berapa isi kue bawang di masing-masing toples?

a. 110 batang  
c. 130 batang  
b. 120 batang  
d. 125 batang

20. Lani membantu Beni menghitung buah rambutan. Rambutan yang tersedia ada 500 buah. Bila Beni berbagi kepada sepuluh tetangga, berapa banyak rambutan yang diterima masing-masing tetangga?

a. 50 rambutan  
c. 40 rambutan  
b. 60 rambutan  
d. 80 rambutan

7. isilah titik di bawah ini

$$1581 = \dots \times 31$$

$$1749 = 53 \times \dots$$

$$1925 = \dots \times 35$$

$$2109 = 57 \times \dots$$

8. Lani dan ibunya ingin berkunjung ke rumah tetangga baru mereka. Ibu membuat kue bawang untuk dibawa. Jumlah kue bawang ibu sebanyak 900 batang. Ibu meletakkan kue bawang ke dalam empat buah toples. Masing-masing toples terisi kue bawang yang sama banyak. Bila ibu membeli 15 buah toples, berapa isi masing-masing toples?

9. isilah titik di bawah ini

$$1. 45 - 11 = \dots$$

$$2. 33 - \dots = 23$$

$$3. 30 - 18 = \dots$$

$$4. 25 - \dots = 9$$

10. Tentukan Jumlah bibit yang dimiliki Pak Lurah!

Banyak Bibit di Kelurahan	Dibagi	Banyak Bibit untuk RT	Sama dengan	Banyak RT yang Ditugaskan
....	:	13	=	15
35	:	5	=	....
143	:	....	=	13
....	:	9	=	11
63	:	....	=	9

#### JAWABAN PILIHAN GANDA

1. A
2. B
3. C
4. D
5. A
6. B
7. C
8. A
9. B
10. B
11. D
12. B
13. C
14. C
15. B
16. D
17. C
18. B
19. A
20. A

#### JAWABAN ISI

1. 1. Mendapatkan perlindungan dari orang tua.  
2. Mendapatkan pendidikan dari orang tua  
3. Mendapatkan jaminan kesehatan dari orang tua  
4. Mendapat kasih sayang dari orang tua
2. Tanggapan dan saran : Seharusnya para warga tidak membuang sampah di sungai, agar air sungainya tidak tersumbat dan tidak menyebabkan banjir
3. 1. Menghormati orang tua  
2. membantu pekerjaan rumah  
3. mematuhi perintah orang tua  
4. Menjaga kebersihan dan kenyamanan rumah
4. 1.  $356 + 624 = 980$   
2.  $269 + 711 = 980$   
3.  $357 + 623 = 980$   
4.  $115 + 865 = 980$   
5.  $266 + 714 = 980$
5. 1.  $243 + 357 = 600$   
2.  $145 + 455 = 600$   
3.  $342 + 258 = 600$
6. 1.  $745 - 165 = 580$   
2.  $850 - 270 = 580$   
3.  $935 - 355 = 580$   
4.  $814 - 234 = 580$   
1.  $745 - 165 = 580$   
2.  $850 - 270 = 580$   
3.  $935 - 355 = 580$   
4.  $814 - 234 = 580$
7.  $1581 = 51 \times 31$   
 $1749 = 53 \times 33$   
 $1925 = 55 \times 35$

$$2109 = 57 \times 37$$

8. 60 batang

9. 1.  $45 - 11 = 34$

2.  $33 - 10 = 23$

3.  $30 - 18 = 12$

4.  $25 - 16 = 9$

10. -

Banyak Bibit di Kelurahan	Dibagi	Banyak Bibit untuk RT	Sama dengan	Banyak RT yang Ditugaskan
195	:	13	=	15
35	:	5	=	7
143	:	11	=	13
99	:	9	=	11
63	:	7	=	9