

<b>Tema</b>	:	<b>4.Hidup Bersih dan Sehat</b>	<b>Nama</b>	:	.....
<b>Sub tema</b>	:	<b>2.Hidup Bersih dan Sehat di Sekolah</b>	<b>Kelas /Semester</b>	:	II/2
<b>Pembelajaran ke-</b>	<b>:</b>	<b>6</b>	<b>Hari tanggal</b>	<b>:</b>	.....

*Kerjakanlah soal dibawah ini dengan benar !*

#### **Bahasa Indonesia**

Guru : Anak-anak, apakah kalian tahu cara menjaga lingkungan sekolah?

Siswa : Sudah Bu.

Guru : Bagaimana caranya Lani?

Lani : Dengan cara membersihkan kelas, kamar mandi dan halaman kelas.

Guru : Jika kalian ingin membersihkan kamar mandi. Apa yang kalian butuhkan?

Tina : Kita membutuhkan sikat, air, ember dan detergen.

Guru : Bagus, kita hendaknya selalu membiasakan hidup bersih di sekolah, ya nak!

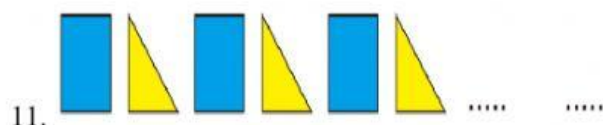
1. Apa isi percakapan di atas?
  - a. Berbakti pada guru
  - b. Menjaga kebersihan kelas
  - c. Rapat anggota kelas bersama guru
  
2. Dimana percakapan itu terjadi?
  - a. Di sekolah
  - b. Di rumah
  - c. Di halaman
  
3. ....yang membersihkan papan tulis? Kata tanya yang tepat untuk mengisi titik-titik adalah ...
  
4. Kelasku kotor. Lawan kata kotor adalah....
5. Jangan buang sampah sembarangan!  
Kalimat tersebut termasuk kalimat....

#### **PPKn**

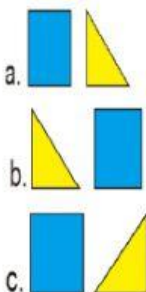
6. Menjaga kebersihan di sekolah merupakan kewajiban dari ....
  - a. Murid saja
  - b. Guru saja
  - c. Semua warga sekolah

7. Jika lingkungan sekolah bersih maka kegiatan belajar bisa menjadi lebih ....  
a. Ramai  
b. Nyaman  
c. Cepat
8. Lingkungan kelas akan nampak kotor jika para siswa membuang sampah ....
9. Sampah yang dibuang di selokan sekolah bisa menyebabkan bencana ....
10. Di sekolah ada aturan agar buang sampah pada tempatnya.  
Aturan tersebut sebaiknya ...

### Matematika

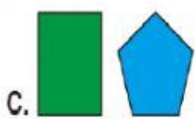


Lanjutan dari pola gambar di atas adalah ....

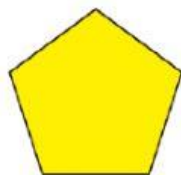


Gambar yang tepat untuk mengisi titik-titik pada pola gambar di atas adalah ....

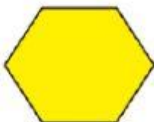
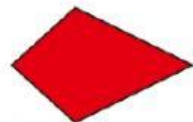




13. Jumlah sisi dari bangun segienam di atas adalah .... buah.



14. Jumlah titik sudut dari bangun di atas adalah .... buah.



15. Bangun di atas yang jumlah sudutnya ada 4 adalah bangun warna .... dan ....