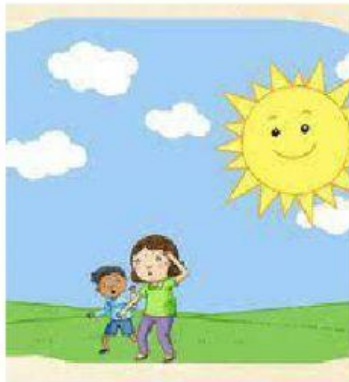


**SOAL PENILAIAN HARIAN**  
**SDN KARANGTENGAH 1**  
**TAHUN PELAJARAN 2020/2021**

Tema : 8. Peristiwa Alam	Nama : .....
Sub Tema : 1. Peristiwa Siang dan Malam	Kelas/ Semester : I (Satu)/ 2
	Hari/ Tanggal : .....

**I. Pilihlah salah satu jawaban a,b atau c yang menurutmu pa;ing benar**

**1. Perhatikan gambar di bawah ini !**



**Gambar 1**



**Gambar 2**



**Gambar 3**

Berdasarkan gambar di atas, gambar yang menunjukan peristiwa siang hari adalah ...

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

**2. Perhatikan kosa kata berikut !**

- 1. Cerah
- 2. Olahraga
- 3. Gelap
- 4. Bulan

Berdasarkan kosakata diatas pilihlah kosakata yang menunjukan peristiwa malam hari .

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

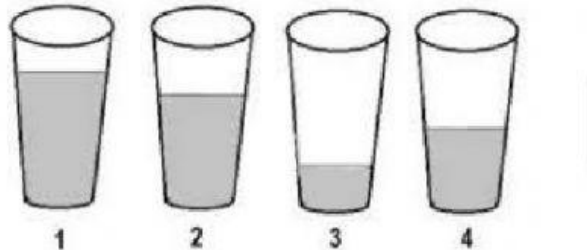
3. Perhatikan gambar dibawah ini !



Berdasarkan gambar di atas, kalimat yang tepat untuk mendiskripsikan kegiatan pada gambar tersebut adalah . . .

- a. Siti sedang melihat bulan dan bintang.
- b. Siti bersiap – siap untuk tidur malam.
- c. Siti sedang menunggu Ayahnya didepan jendela.

4. Perhatikan gambar di bawah ini !



Berdasarkan gambar di atas manakah gelas yang apabila di pukul menggunakan pensil menghasilkan nada yang paling tinggi . . .

- a. 2 dan 3
  - b. 1 dan 4
  - c. 3
5. Andi sedang melakukan percobaan nada rendah dan nada tinggi menggunakan 3 gelas air yang memiliki volume berbeda. Andi memukul ketiga gelas tersebut secara bergantian ternyata menghasilkan nada yang berbeda ada nada yang rendah dan nada yang tinggi. Berdasarkan percobaan tersebut kira – kira gelas yang menghasilkan nada tinggi memiliki . . .
- a. Jumlah air dalam gelas banyak
  - b. Jumlah air dalam gelas penuh
  - c. Jumlah air sedikit

**II. Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini dengan benar!**

6. Sebutkan tiga kosakata yang menunjukkan situasi pada siang hari!

---

7. Sebutkan tiga kosakata yang menunjukkan situasi pada malam hari!

---

8. Buatlah kalimat berdasarkan gambar di bawah ini!



---

9. Mengapa volume air dalam gelas berpengaruh pada bunyi yang dihasilkan apa bila di pukul menggunakan pensil!

---

10. Mengapakah gelas yang menghasilkan nada paling tinggi air paling sedikit!

---