

EVALUASI PEMBELAJARAN
TEMA 2 SELALU BERHEMAT ENERGI
SUBTEMA 1 SUMBER ENERGI
PEMBELAJARAN 2

Pilihlah salah satu jawaban yang paling benar dengan mengetikan (A, B, C atau D) pada kotak yang tersedia!

1. Perhatikan notasi angka berikut!

1̣.2̣.3̣.4̣.5̣.6̣.7̣ 1̣.2̣.3̣.4̣.5̣.6̣.7̣ 1̣.2̣.3̣.4̣.5̣.6̣.7̣

Dari notasi angka tersebut yang diatas angkanya terdapat titik dinamakan....

- A. nada rendah
- B. nada tinggi
- C. nada dering
- D. nada sedang

2. Perhatikan judul lagu berikut ini!

- Bagimu Negeri
- Halo-Halo Bandung
- Mengheningkan Cipta
- Syukur
- Indonesia Pusaka
- Maju Tak Gentar

Judul lagu yang bertempo cepat yaitu...

- A. Bagimu Negeri dan Syukur
- B. Mengheningkan Cipta dan Syukur
- C. Halo-Halo Bandung dan Maju Tak Gentar
- D. Bagimu Negeri dan Maju Tak Gentar

3. Gambar berikut menunjukan aktifitas....



- A. boros air
- B. pelit air
- C. sedia air
- D. hemat air

4. Sikap yang harus dihindari yaitu

- A. menampung air hujan
- B. membuang sampah pada tempatnya
- C. menutup kran ketika selesai di pakai
- D. membuang sampah di sungai

5. Berikut ini merupakan hak kita terhadap air, *kecuali*....


A. mendapatkan air bersih

C. menghabiskan air bersih

B. menggunakan air bersih

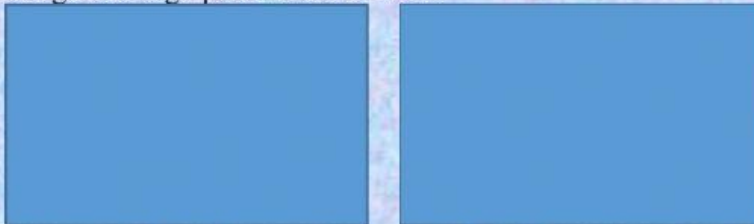
D. memanfaatkan air bersih

Jawablah pertanyaan berikut pada kotak yang disediakan!

6. 

Notasi tersebut dinamakan....

7. Dengarkan lagu pada video berikut!



Pada video tersebut, lagu yang bertempo lambat yaitu berjudul ...

8. Perhatikan gambar berikut

Solmisasi nada F



Pada gambar tersebut semakin ke kanan nada akan semakin....

9. Rudi selalu mematikan kran setelah selesai mandi. Rudi telah melaksanakan...menghemat air.

10. Air merupakan sumber kehidupan untuk semua makhluk hidup baik itu hewan, tumbuhan maupun manusia. Air bersih dapat kita gunakan untuk minum, mencuci, mandi.

Yang dimana itu semua adalah hak kita dalam