

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK
KELAS 3
SD JUARA SURABAYA

TEMA 3 SUBTEMA 3
PEMBELAJARAN 4

1. Proses perubahan wujud dari gas menjadi cair adalah...
 - a. mencair
 - b. membeku
 - c. mengembun
 - d. menguap
2. Proses Perubahan wujud dari cair menjadi gas adalah...
 - a. mencair
 - b. membeku
 - c. mengembun
 - d. menguap
3. Sebuah es batu di letakkan di atas meja. Lama-lama es batu itu berubah menjadi air. Proses perubahan seperti itu dinamakan
 - a. Meleleh
 - b. Mencair
 - c. Mengembun
 - d. Menyublim
4. Contoh peristiwa mengembun seperti ...
 - a. Parfum yang disemprot lama-lama menghilang
 - b. Gelas bagian luar yang berair karena di dalam gelas terisi air dingin
 - c. Jus jeruk yang menjadi es ketika dimasukkan mesin pendingin
 - d. Es krim yang meleleh karena terkena sinar matahari

5. Ikan asin yang dijemur di bawah sinar matahari lama-lama akan menjadi kering. Hal ini terjadi karena
 - a. Kadar air pada ikan asin membeku karena dipanaskan
 - b. Ikan asin kehilangan baunya ketika ada sinar matahari
 - c. Sinar matahari membuat ikan asin menjadi mencair
 - d. Kadar air pada ikan asin menguap karena dijemur
6. Peran seorang siswa di sekolah antara lain adalah
 - a. Mendengarkan guru yang mengajar di kelas
 - b. Mengajar para siswa yang baru
 - c. Menjaga gerbang sekolah
 - d. Membersihkan halaman sekolah setiap pagi
7. Pihak di sekolah yang mempunyai peran utama menjaga keamanan sekolah adalah
 - a. Kepala sekolah
 - b. Guru
 - c. Pedagang
 - d. Satpam
8. Jika setiap orang mampu menjalankan perannya dengan baik dan penuh tanggung jawab, maka suasana di masyarakat bisa menjadi
 - a. Kacau dan ramai
 - b. Susah dan gelisah
 - c. Aman dan nyaman
 - d. Sepi dan tenang
9. $4 \text{ kg} + 1.217 \text{ gram} - 1.500 \text{ gram} = \dots$
 - a. 3.717 gram
 - b. 117 gram
 - c. 6.717 gram
 - d. 1.283 gram
10. Bu Rika membeli 6 kg gula. Kemudian ia menggunakan 1.500 gram gulanya untuk membuat kue. Sisa gula Bu Rika menjadi
 - a. 450 gram
 - b. 4.500 gram
 - c. 4,5 gram
 - d. 58.500 gram