

TUGAS KELOMPOK

KELOMPOK 4
DARI APLIKASI : LIVE WORKSEET

LIVEWORKSHEETS

ANGGOTA KELOMPOK

- Nurwaima Umar T
- Sarina Hasan
- Restu Alfitra
- Juliyanti tuahuns

TUJUAN PEMBELAJARAN

- 1. Siswa mampu mengetahui pengertian perubahan wujud benda.**
- 2. Siswa mampu mengetahui macam-macam perubahan wujud benda.**
- 3. Siswa mampu memahami perbedaan wujud benda di lingkungan sekitar.**
- 4. Siswa mampu memahami sifat-sifat benda berdasarkan wujudnya.**





**jawablah jawaban di bawah ini dengan benar
dan tepat.....?**

1. Di bawah ini merupakan contoh benda padat adalah.....?

- A. Air**
- B. Oksigen**
- C. Kaca**
- D. Uap Air**

2. Apa sifat dari benda Cair.....?

- A. Memiliki bentuk tetap**
- B. Mudah menguap**
- C. Mengisi seluruh ruang wadah**
- D. Menempati volume tertentu
dan mengikuti bentuk wadah**

**3. Contoh perubahan dari benda cair menjadi benda padat
Adalah....?**

- A. Air menguap menjadi uap**
- B. Es mencair menjadi cair**
- C. Air menjadi es**
- D. Minyak yang mendidih**

**4. Jika suatu benda memiliki bentuk volume tetap, maka
benda tersebut kemungkinan Besar Adalah.....?**

- A. Cair**
- B. Gas**
- C. Padat**
- D. Campuran**

5. Es batu yang dibiarkan diruangan akan mengalami perubahan wujud menjadi.....?

- A. Uap**
- B. Padat**
- C. Cair**
- D. keristal**

6. Apa yang terjadi pada udara yang didinginkan hingga mencapai suhu sangat rendah.....?

- A. Akan berubah menjadi cair**
- B. Akan menyublim**
- C. Akan menguap**
- D. Akan tetap dalam wujud gas**

7. Apa yang terjadi jika benda cair dipanaskan hingga mendidih.....?

- A. Menyublim**
- B. Mengkristal**
- C. Menguap**
- D. Mencair**

8. Yang bukan termasuk sifat benda padat adalah.....?

- A. Memiliki bentuk tetap**
- B. Mengisi seluruh ruang wadah**
- C. Partikelnya saling berdekatan dan kuat**
- D. Tidak mudah berubah bentuk**

9. Apa berubah wujud dari gas ke air.....?

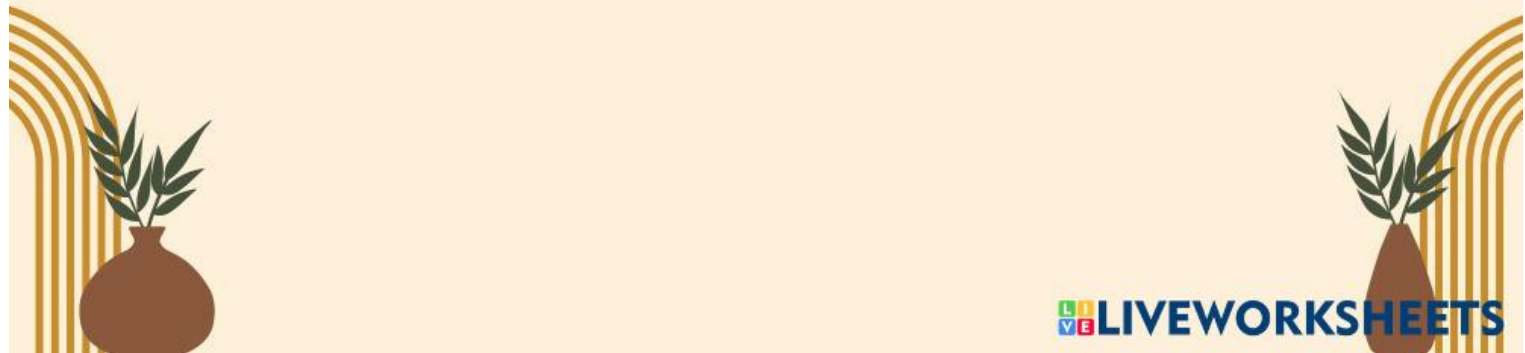
- A. Mencair**
- B. Menguap**
- C. Mengembun**
- D. Menyublim**

10. Dina menaruh mentega diatas penggorengan panas. Beberapa saat kemudian, mentega mulai cair dan menyebar diatas penggorengan. Perubahan wujud yang terjadi pada mentega Adalah.....?

- A. Menyublim**
- B. Mengembun**
- C. Mencair**
- D. Menguap**



TERIMAKASIH



LIVEWORKSHEETS