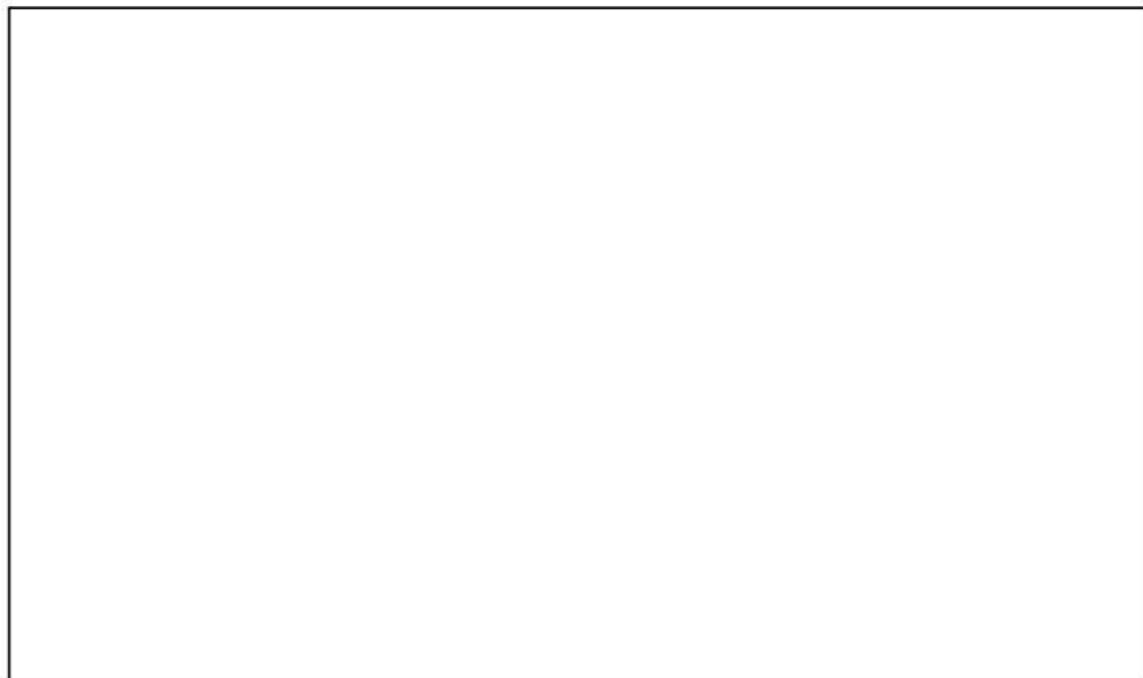


LITOSFER

PERHATIKAN VIDEO DI BAWAH INI



KERJAKANLAH SOAL DI BAWAH INI!!!

1. Lapisan yang padat dengan suhu dan tekanannya terus menurun sehingga batas dalam lapisan ini mempunyai suhu yang diperkirakan mencapai 2000°C disebut lapisan...
 - a. Atmosfer
 - b. Biosfer
 - c. Litosfer
 - d. Hidrosfer
 - e. Antroposfer
2. Litosfer terdiri atas dua bagian utama, yaitu...
 - a. Lapisan transisi dan lapisan mantel
 - b. Astenosfer dan lapisan mantel
 - c. Kerak benua dan lapisan transisi
 - d. Kerak benua dan kerak Samudra
 - e. Astenosfer dan kerak Samudra

3. Litosfer terbentuk dari beberapa batuan, induk utama dari batuan penyusun lapisan litosfer adalah...
- Batuan asam
 - Batuan induk
 - Magma
 - Ultra basa
 - Batuan sedimen
4. Tempat makhluk hidup tinggal, batuannya bisa dimanfaatkan sebagai sumber industri hal tersebut merupakan...
- Fungsi litosfer
 - Tujuan listosfer
 - Fungsi hidrosfer
 - Fungsi antroposfer
 - Ciri-ciri litosfer
5. Litosfer terdiri atas tiga jenis batuan utama, yaitu...
- Batuan beku, sedimen, dan metamorf
 - Batuan metamorf, malihan dan induk
 - Batuan induk, sedimen dan batuan beku
 - Batuan asam, batuan menengah, dan ultra basa
 - Batuan sedimen, malihan dan asam
6. Batuan yang terjadi dan berhubungan erat dengan proses vulkanisme adalah...
- Batuan sedimen
 - Batuan beku
 - Batuan malihan
 - Batuan metamorf
 - Batuan induk

7. Gambar dibawah ini merupakan contoh dari jenis batuan...



8. Buatlah garis pada jawaban yang benar



Batuan Metamorf



Batuan Beku



Batuan Sedimen