Kenampakan alam yang ada di permukaan bumi

A. Perhatikan vidio di bawah ini!!



B. Kerjakan soal dibawah ini

1. Apakah nama kenampakan alam dibawah ini



- a. Gunung
- b. Sungai
- c. Dataran rendah
- 2. Kenampakan yang terdiri dari kumpulan air pada wilayah tertentu, baik air yang bergerak atau mengalir dan air yang tergenang adalah pengertian dari?
 - a. Kenampakan alam di wilayah perairan
 - b. Kenampakan air di wilayah daratan
 - c. Perkotaan
- 3. Pilihlah pernyataan yang benar dari kaliamat dibawah ini!
 - a) Bentuk kenampakkan alam yang terjadi di permukaan bumi terjadi secara alami karena disebabkan oleh peristiwa alam.

Benar

b) Rawa adalah saluran air yang mengalir dari dataran tinggi ke dataran rendah dan bermuara ke laut, danau, atau sungai lainnya. Air sungai mengandung air tawar dan memiliki bentuk memanjang, berkelok, dan bercabang.

Salah



4. Pilihlah nama yang sesuai dengan gambar dibawah ini!





Gunung

Languna

5. Buatlah garis ke jawaban yang benar



Sungai Sungai

Pegunungan

Dataran rendah

Rawa

