

BÀI TẬP ÔN BÀI 15 VÀ TÍNH TỈ LỆ BẢN ĐỒ

Các em làm bài trực tiếp vào tập bài học, ghi đầy đủ Họ tên, lớp lên mặt giấy làm bài.

Đối với trắc nghiệm, chọn đáp án nào chỉ cần ghi ngắn gọn, Ví dụ 1A. 2B

Bài toán tỉ lệ các em giải bài tính ra đầy đủ các bước.

I. TRẮC NGHIỆM

Câu 1: Các khoáng sản như dầu mỏ, khí đốt, than đá thuộc nhóm khoáng sản:

- A. Kim loại màu
- B. Kim loại đen
- C. Phi kim loại
- D. Năng lượng

Câu 2: Khoáng sản nào sau đây thuộc nhóm khoáng sản năng lượng

- A. Than đá, dầu mỏ
- B. Sắt, mangan
- C. Đồng, chì
- D. Muối mỏ, apatit

Câu 3: Khoáng sản là:

- A. Những tích tụ tự nhiên của khoáng vật.
- B. Khoáng vật và các loại đá có ích.
- C. Các loại đá do nhiều loại khoáng vật khác nhau kết hợp lại.
- D. Các loại nham thạch ở trong lớp vỏ Trái Đất.

Câu 4: Dựa vào tính chất và công dụng, khoáng sản được chia thành mấy nhóm?

- A. 3 nhóm
- B. 5 nhóm
- C. 4 nhóm
- D. 2 nhóm

Câu 5: Mỏ nội sinh gồm có các mỏ:

- A. Đá vôi, hoa cương
- B. Apatit, dầu lửa
- C. Đồng, chì, sắt
- D. Than đá, cao lanh

Câu 6: Loại khoáng sản nào dùng làm nhiên liệu cho công nghiệp năng lượng, nguyên liệu cho công nghiệp hoá chất?

- A. Kim loại.
- B. Phi kim loại.
- C. Năng lượng.
- D. Vật liệu xây dựng.

Câu 7: Trong lớp vỏ Trái Đất, các nguyên tố hoá học thường chiếm một tỉ lệ

- A. nhỏ và khá tập trung.
- B. lớn và khá tập trung,
- C. lớn và rất phân tán.
- D. nhỏ và rất phân tán.

Câu 8: Loại khoáng sản kim loại màu gồm:

- A. than đá, sắt, đồng.
- B. đồng, chì, kẽm.
- C. crôm, titan, mangan.
- D. apatit, đồng, vàng.

Câu 9: Loại khoáng sản kim loại đen gồm:

- A. sắt, mangan, titan, crôm.
- B. đồng, chì, kẽm, sắt.
- C. mangan, titan, chì, kẽm.
- D. apatit, crôm, titan, thạch anh.

Câu 10: Muối mỏ, apatit, thạch anh, kim cương, đá vôi thuộc loại khoáng sản

- A. kim loại đen.
- B. năng lượng.
- C. phi kim loại.
- D. kim loại màu.

II. BÀI TOÁN

Câu 11: Dựa vào tỉ lệ lược đồ để tính khoảng cách theo đường chim bay từ đỉnh A1 đến đỉnh A2.

