

1. 鉄などの金属資源と硫黄などの非金属資源に分けられる、鉱物や岩石などの資源を何というか。
〔 〕
2. 石油石炭天然ガスなどの大昔の動植物の死骸がエネルギー資源に変化したものを何というか。
〔 〕
3. 火力発電や自動車、機械などの燃料として用いられ、エネルギー資源の中でもっとも消費量が多いものは何か。
〔 〕
4. 火力発電の燃料や鉄鋼の原料として用いられる、産出量の約半分を中国が占めるエネルギー資源は何か。
〔 〕
5. カザフスタン、カナダ、オーストラリアなどで産出される、原子力発電の燃料となる金属資源は何か。
〔 〕
6. オーストラリア北部が世界最大の産地である、アルミニウムの原料となる金属資源は何か。
〔 〕
7. 日本はオーストラリアかやブラジル、南アフリカ共和国からの輸入が多い、鉄の原料となる金属資源は何か。
〔 〕
8. 火力発電で用いられる天然ガスであるが、日本は冷やして液体にして輸入している。液体の状態になった天然ガスを何というか。
〔 〕
9. 海水面の上昇などが危惧されている、地球全体の気温が上昇している現象を何というか。
〔 〕
10. 二酸化炭素やメタン、フロンガスなどの9の現象の原因とされている気体の総称を何というか。
〔 〕