

01. Uno de los grandes países de América, cubierto por extensos bosques de coníferas, que lo hacen el mayor productor mundial de papel:
 A) Argentina B) México
 C) Estados Unidos D) Canadá
 E) Brasil
02. Cada especie ocupa un lugar preciso en el interior de un ambiente; esto se denomina:
 A) Medio. B) Ambiente.
 C) Hábitat. D) Nicho ecológico.
 E) Ecosistema.
03. Papel o función que ocupa un organismo vivo en un hábitat, esto se denomina:
 A) Medio. B) Ambiente.
 C) Hábitat. D) Nicho ecológico.
 E) Ecosistema.
04. Es la unidad que forman los organismos que viven en un área y el medio físico o inerte con el que interactúa, también se desarrolla la cadena trófica, esto se denomina:
 A) Medio. B) Ambiente.
 C) Hábitat. D) Nicho ecológico.
 E) Ecosistema.
05. Los componentes abióticos inorgánicos o inertes y sus interacciones en el interior de un ecosistema forman un:
 A) Medio. B) Ambiente.
 C) Biotopo D) Nicho ecológico.
 E) Ecosistema.
06. Es una comunidad de seres vivientes (biótica) donde se encuentra conjunto de especies de un ecosistema, esto se denomina:
 A) Biocenosis. B) Ambiente.
 C) Biotopo D) Nicho ecológico.
 E) Ecosistema.
07. Se ubican en el cuarto nivel, compuesto por animales que se alimentan de plantas como de otros animales:
 A) Carnívoros B) Carroñeros
 C) Omnívoros D) Herbívoros
- E) Descomponedores
08. Se ubican en el quinto nivel, compuesto por animales que se alimentan de otros animales:
 A) Carnívoros B) Carroñeros
 C) Omnívoros D) Herbívoros
 E) Descomponedores
09. Se ubican en el tercer nivel, compuesto por animales que se alimentan de los organismos productores:
 A) Carnívoros B) Carroñeros
 C) Omnívoros D) Herbívoros
 E) Descomponedores
10. Se ubican en el segundo nivel, constituidos por aquellos seres vivos que son capaces de producir sustancias orgánicas a partir de sustancias inorgánicas:
 A) Carnívoros B) Carroñeros
 C) Omnívoros D) Herbívoros
 E) Producto o productores primarios
11. Se ubican en el primer nivel, es decir suelo agua, aire, rayos solares etc. Se refiere a:
 A) Carnívoros
 B) Carroñeros
 C) Mundo inorgánico
 D) Herbívoros
 E) Descomponedores
12. Se ubican en el sexto nivel, compuesto por organismos que consumen materia orgánica muerta y la descomponen hasta que queda reducida a materia inorgánica:
 A) Carnívoros B) Carroñeros
 C) Omnívoros D) Herbívoros
 E) Descomponedores
13. En el Perú, las mayores emisiones de CO₂ provienen de:
 A) Desechos industriales.
 B) Procesos industriales.
 C) Parque automotor.
 D) Cambio de uso del suelo.
 E) Sector energía.
14. Gas incoloro, adormecedor y que en pocos minutos, si se concentra en zonas cerradas, puede causar la muerte:
 A) CO B) CO₂
 C) NO₂ D) SO₂
 E) H₂SO₄
15. El país que es el principal emisor de CO₂ en el mundo es:
 A) Japón. B) Australia.
 C) EE. UU. D) Noruega.
 E) Argentina.
16. La actividad sísmica en el Perú generalmente está localizada a lo largo de los márgenes de las placas:
 A) Oceánicas. B) Divergentes.
 C) Continentales. D) Convergentes.
 E) Terrestres.
17. La teoría de la deriva continental se difundió a partir de una obra publicada en alemán en 1922, el autor fue:
 A) Arthur Holmes. B) Charles Darwin.
 C) Alfred Wegener. D) William Thornbury.
 E) Alexander von Humboldt.
18. El terremoto del año 2007 afectó principalmente la ciudad de:
 A) Paracas. B) Pisco.
 C) Ica. D) Nazca.
 E) Cañete.
19. Fenómeno que no es común en nuestro país:
 A) Terremoto B) Huracán
 C) El Niño D) Inundación
 E) Huayco
20. El fenómeno del Niño, calienta las aguas de nuestro mar en la:
 A) Costa central.
 B) Costa sur.
 C) Costa meridional.
 D) Costa norte.
 E) Costa central y sur.