

5. Relaciones incluyendo causa y efecto. Esta pregunta establece interdependencia o conexión entre fenómenos, condiciones u otros datos.
- ◆ Ejemplo: ¿Cuál es la relación entre la emisión de los motores y el grado de toxicidad del aire?
6. Ejemplo o ilustración. Significa dar un ejemplo o señalar un caso que *está fuera del contexto estudiado*.
- ◆ Ejemplo: Describa un caso que usted haya conocido, donde el crecimiento acelerado de la población es una ventaja.
7. Declaración de principio o propósito. Preguntas relacionadas con el principio o propósito del autor.
- ◆ Ejemplo: ¿Por qué el autor tiene interés en vincular la filosofía con la educación vocacional?
8. Crítica. Pregunta relacionada con la exactitud, confiabilidad o pertinencia de una situación, un escrito o un diagrama.
- ◆ Ejemplo: Dónde está la fuente de tantos errores o desaciertos en la filosofía de la educación colombiana?
9. Inferencia o proyección. Esta pregunta demanda predicciones o inferencias de datos suministrados, teniendo en cuenta previos aprendizajes.
- ◆ Ejemplo: De la información presentada sobre polución del aire, ¿qué cree que le ocurrirá a la ciudad de Bogotá en los próximos 20 años?
10. Discusión y planteamiento. Se aplica a temas y argumentos controvertibles con el fin de descubrir la verdad o aclarar posiciones.
- ◆ Ejemplo: Discuta la propuesta que usted considera más importante de la conferencia de Río. Explique su posición.
11. Proceso. Implica señalar un proceso que debe seguirse o un plan que ha de implementarse.
- ◆ Ejemplo: Describa el proceso que se sigue en el programa de conservación de los recursos no renovables.
12. Definición o explicación. Pregunta que exige dar una definición o un significado a un fenómeno, un hecho o un término.
- ◆ Ejemplo: Explique en 10 líneas el existencialismo