**Aristóteles, *Física* I6**

1. Explicite por qué, en las primeras líneas del capítulo, Aristóteles descarta que el principio sea uno.
2. Indique los motivos por los que para Aristóteles los principios no pueden ser infinitos.
3. Explique los motivos por los que los principios no son solamente dos. ¿Cómo introduce Aristóteles la noción de substrato?
4. ¿Por qué esa “tercera cosa” no puede ser alguno de los cuatro elementos?
5. ¿Qué tienen de común aquellos que postularon un substrato distinto a los contrarios? ¿Qué tienen de diferente?
6. Sintetice los resultados a los que llega Aristóteles mediante sus argumentos, ¿cuáles son los principios?