

CUESTIONARIO DEL VÍDEO *UNA COINCIDENCIA DE ADN*

Contesta las siguientes preguntas mientras ves el video de tipificación sanguínea del Centro K20.

1. Dos alelos diferentes que se expresan al mismo tiempo se denominan:

- A. Dominancia incompleta
- B. Dihíbrido
- C. Vinculado al sexo
- D. Codominancia

2. ¿Cuántos pares de cromosomas tiene el ser humano?

- A. 46
- B. 23
- C. 12
- D. 35

3. Completa la siguiente tabla con los genotipos correctos para cada fenotipo.

Fenotipo	Posibles genotipos
A	
B	
AB	
O	

4. Si eres del tipo AB, ¿puedes donar a alguien del tipo B? Explica tu razonamiento.

5. Verdadero o falso: Los cuadros de Punnett nos permiten decidir cómo se ven nuestros hijos. Explica tu razonamiento.

6. Si Zarria es heterocigota para el tipo A, $I^A i$, indica al menos dos posibles genotipos que podrían tener sus padres. Muestra tu trabajo.