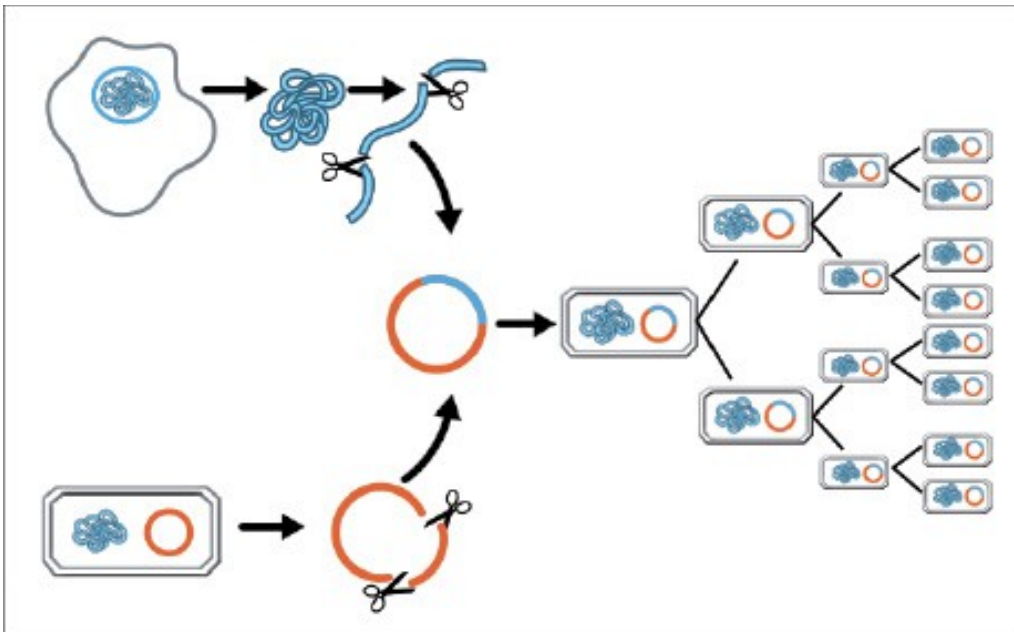


REPASO TEMAS 7 e 8

- 1) ¿Cómo se lleva a cabo o proceso de clonación molecular?
- 2) Cita os tipos de vectores de clonación
- 3) Cita a bacteria máis usada en clonación
- 4) Cita as células hospedadoras eucariotas
- 5) Na preparación do vector de clonación, podemos obter varias situacións, ¿cales?
- 6) Explica o que pasa no seguinte esquema



- 7) ¿En qué consiste a transducción?
- 8) Diferenza entre transducción e transfección
- 9) Na estratexia cromoxénica ¿Qué 3 tipos de células podemos obter?
- 10) Cita os tipos de bibliotecas de ADN
- 11) Define secuenciación de ácidos nucleicos
- 12) Cita las fases del método Sanger
- 13) En las variaciones del método Sanger, el marcaje puede ser...
- 14) ¿Cuántas PCR se realizan en la secuenciación con cebador fluorescente de 1ª generación?
- 15) En las fases automatizadas en secuenciación, la electroforesis puede ser...

