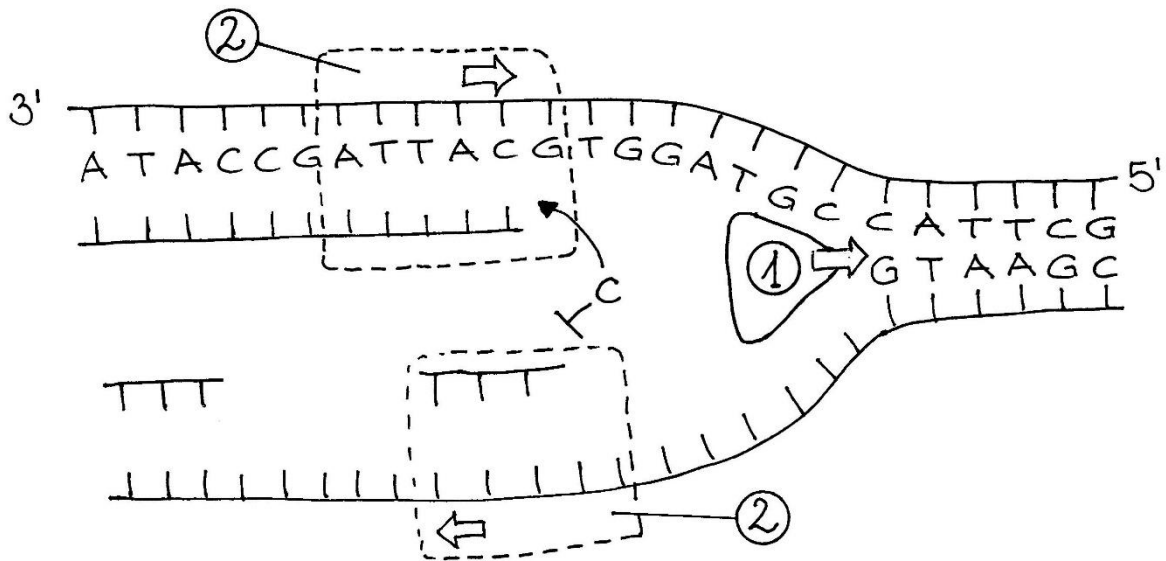


Ablauf der Replikation



Aufgaben:

- 1 Benennen Sie die Enzyme 1 und 2.
- 2 Ergänzen Sie überall die Leserichtung.
- 3 Ergänzen Sie überall die fehlenden Kernbasen.
- 4 Markieren Sie die neu synthetisierte DNA farbig.
- 5 Beschriften Sie die beiden Okazaki-Stücke.