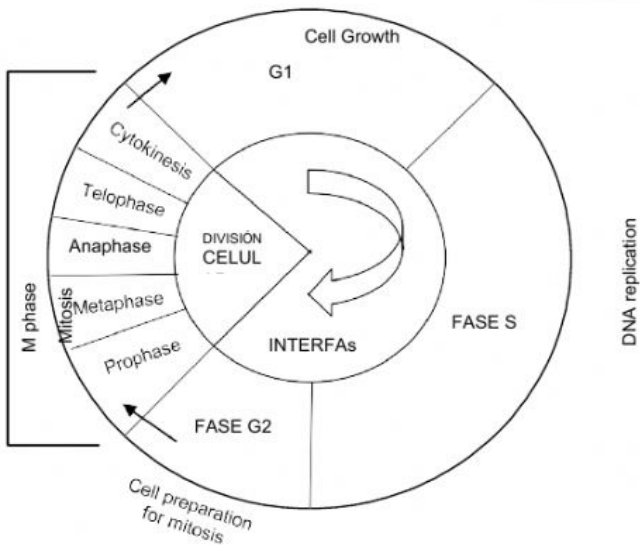


# The Cell Cycle & Mitosis



El ciclo celular es \_\_\_\_\_

Durante el ciclo celular la célula:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

La interfase es \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

La interfase se divide en tres fases: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, & \_\_\_\_\_

FASE G<sub>1</sub>

FASE S

FASE G<sub>2</sub>

la FASE G<sub>1</sub> es un periodo de \_\_\_\_\_

Las celulas \_\_\_\_\_ y  
Sintetizaran nuevos \_\_\_\_\_

la FASE S es un periodo de \_\_\_\_\_

Y Síntesis de \_\_\_\_\_ y  
Cuando se complete la replicación \_\_\_\_\_

Durante esta fase:

\_\_\_\_\_

Cuando esta fase se completa la  
La célula esta lista

\_\_\_\_\_

la mitosis se divide e 4 fases : \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, & \_\_\_\_\_

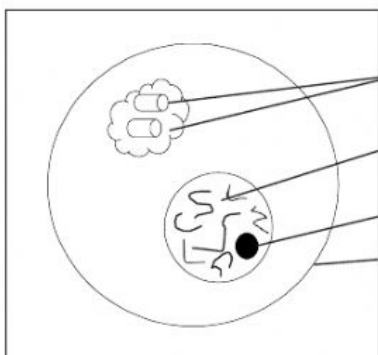
Below are cells in two different phases of the cell cycle, fill in the blanks using the word bank:

Cromatina  
Nucleo

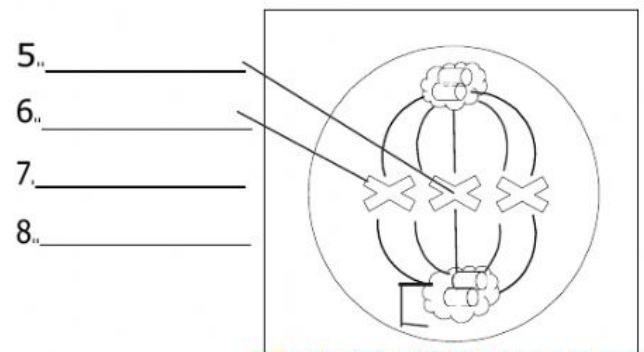
Envoltura nuclear  
Huso mitotico

Cromosomas  
Centrosoma

Cromatidas hermanas  
Centriolos



1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_



5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_