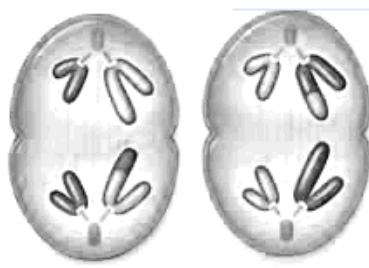
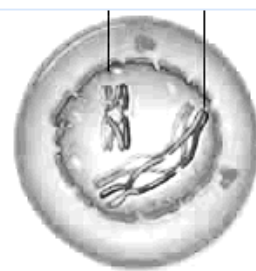


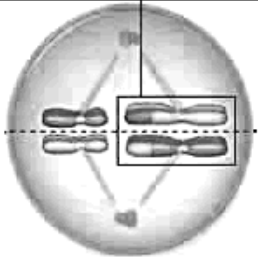
1.



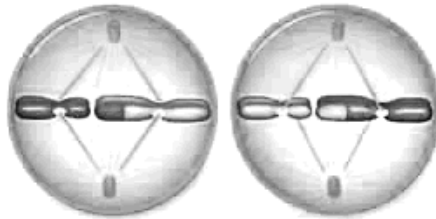
2.



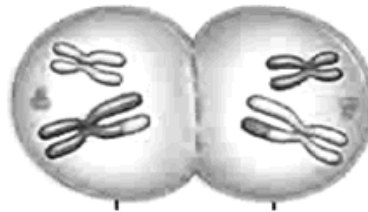
3.



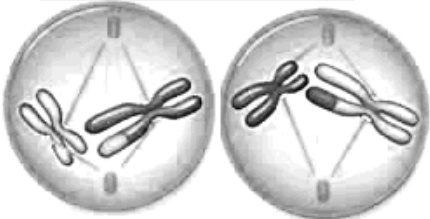
4.



5.



6.



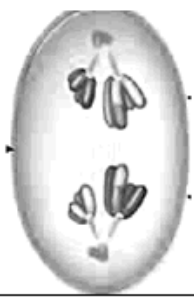
7.



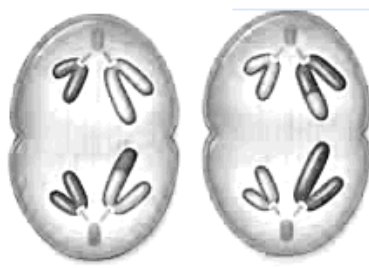
8.

- A. NST tương đồng bắt cặp và trao đổi chéo
- B. Các NST kép trong cặp tương đồng theo thoi vô sắc phân ly về 2 cực TB
- C. Màng nhân xuất hiện, 4 tế bào con được hình thành
- D. Các NST theo cặp tương đồng xếp trên mặt phẳng xích đạo
- E. Các nhiễm sắc tử phân ly về hai cực TB
- F. Các NST kép xếp 1 hàng trên mặt phẳng xích đạo
- G. đang phân chia thành 2 TB con có số NST kép giảm đi một nửa
- H. NST kép đơn bội

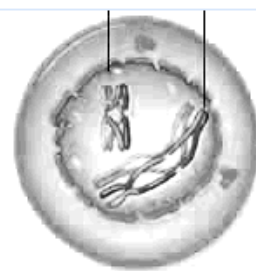
Điền tên các kỳ của giảm phân vào hình và nối đúng nội dung



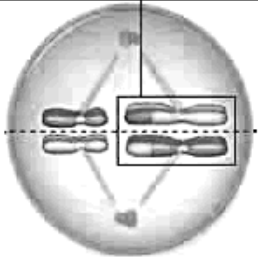
1. B- K. Sau 1



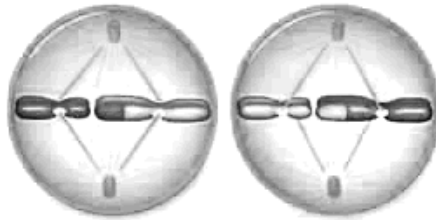
2. E- K. Sau 2



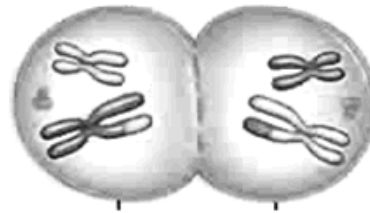
3. A. K. Đầu 1



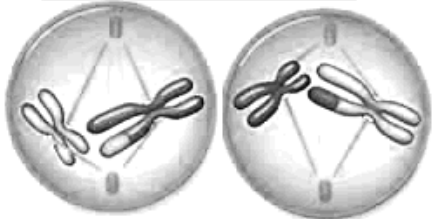
4. D- K. Giữa 1



5. F- K. Giữa 2



6. G- K. Cuối 1



7. H. K- Đầu 2



8. C- K. Cuối 2

- A. 3. NST tương đồng bắt cặp và trao đổi chéo
- B. 1. Các NST kép trong cặp tương đồng theo thoi vô sắc phân ly về 2 cực TB
- C. 8. Màng nhân xuất hiện, 4 tế bào con được hình thành
- D. 4. Các NST theo cặp tương đồng xếp trên mặt phẳng xích đạo
- E. 2. Các nhiễm sắc tử phân ly về hai cực tế bào
- F. 5. Các NST kép xếp 1 hàng trên mặt phẳng xích đạo
- G. 6. đang phân chia thành 2 tế bào con có số lượng NST kép giảm đi một nửa
- H. 7. NST kép đơn bội