Формулой 1n1c (n — набор хромосом, c — количество хроматид) описывается содержание генетической информации в клетке человека во время:

- а постсинтетического (G2) периода интерфазы
- б профаза мейоза
- в поздней телофазы митоза
- г анафазы мейоза II у каждого полюса клетки
- д поздней телофазы мейоза II
  - 1) а, б 2) б, д 3) в, г 4) г, д