Формулой 1n2c (n — набор хромосом, c — количество хроматид) описывается содержание генетической информации в клетке человека во время:

- а поздней телофазы митоза б метафазы мейоза Π

- в поздней телофазы мейоза I г пресинтетического (G₁) периода интерфазы
- д анафазы мейоза II у каждого полюса клетки

1) a, г 2) б, в 3) б, д 4) в, г