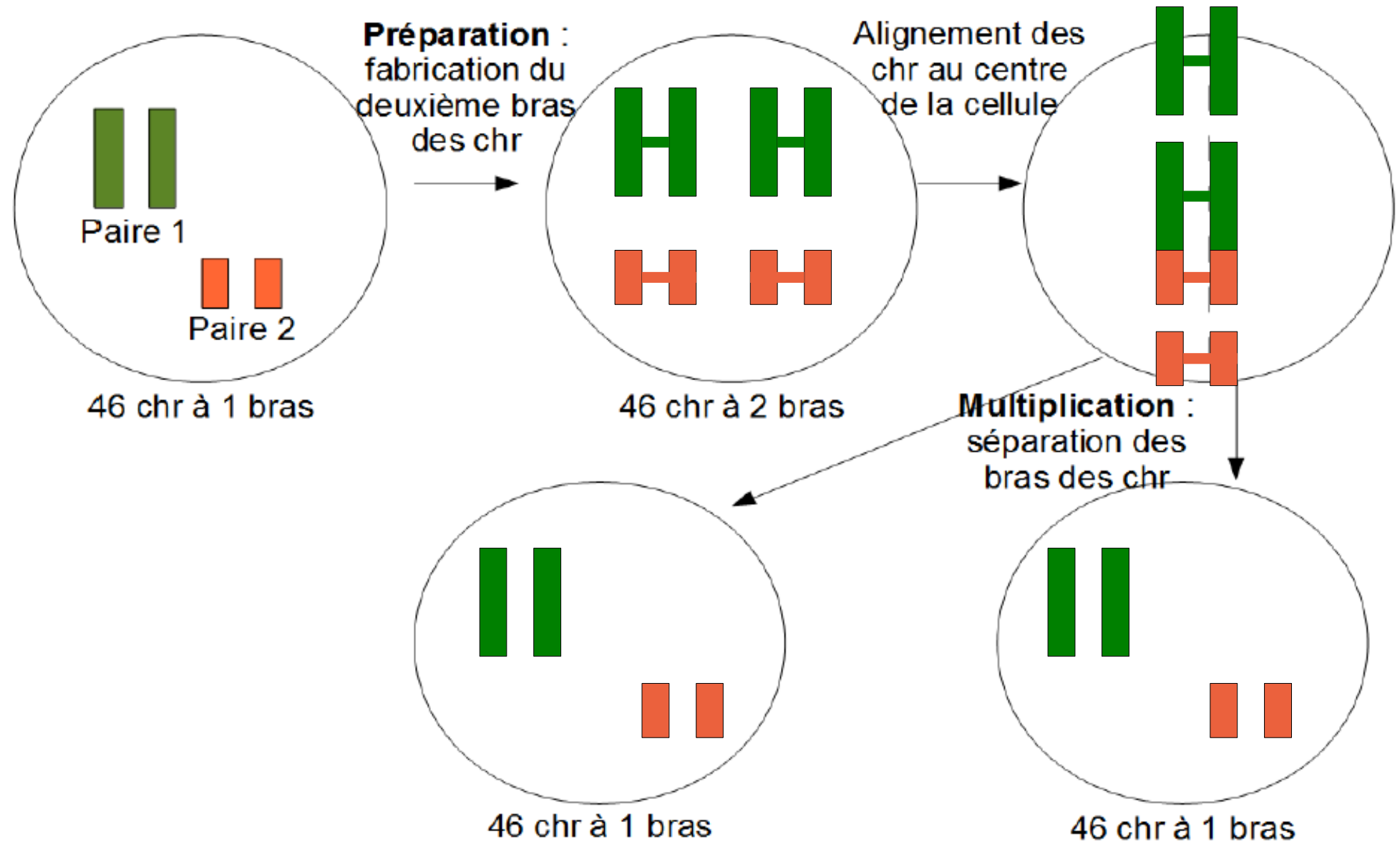
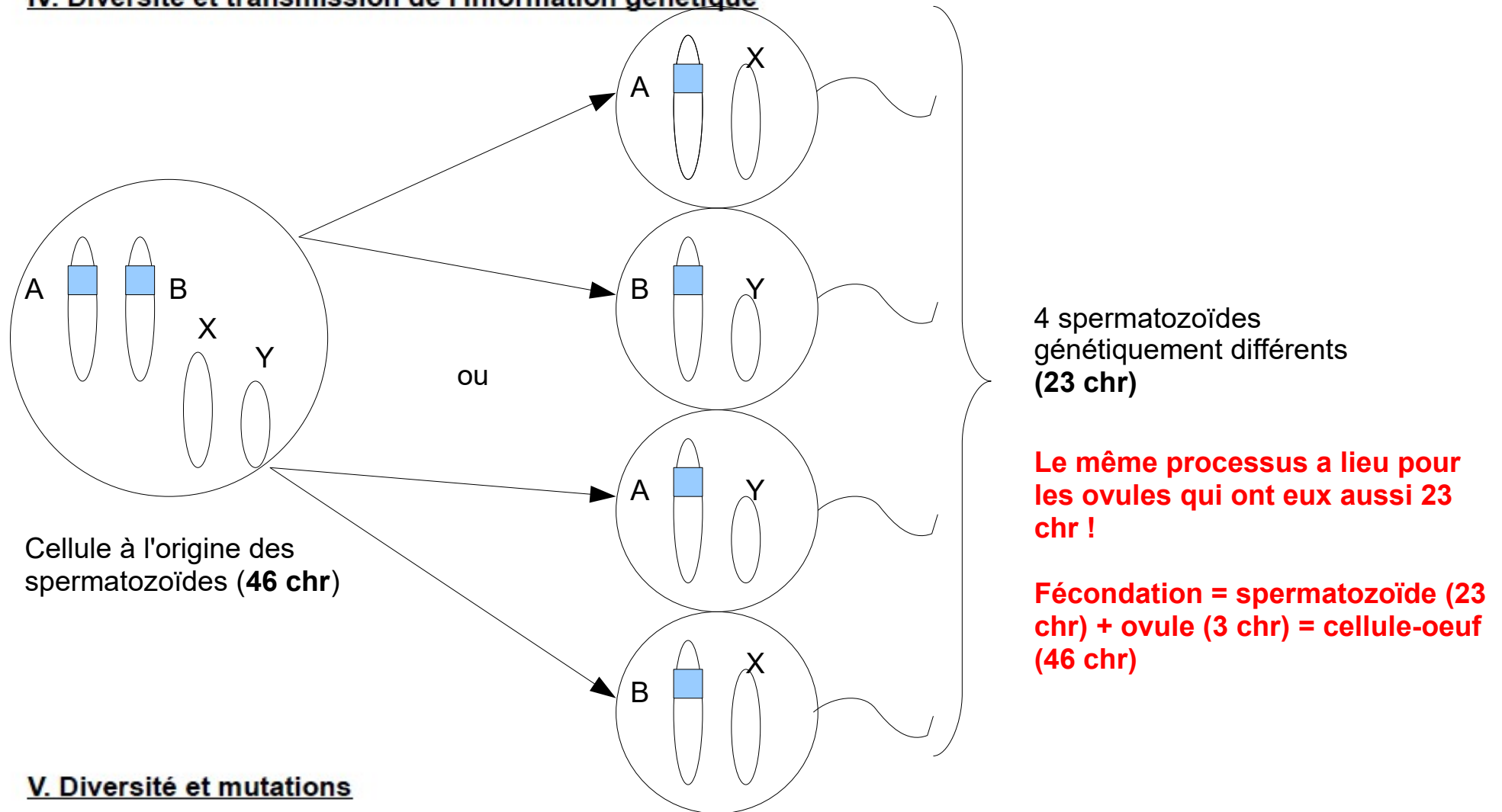


III. Le maintien de l'information héréditaire

Que deviennent les chromosomes lors de la multiplication cellulaire ?



IV. Diversité et transmission de l'information génétique



V. Diversité et mutations

Apparition d'un nouvel allèle du à des erreurs lors de la multiplication cellulaire ou à l'environnement (soleil, produits chimiques...).

Transmissible des parents aux enfants à si la mutation a lieu dans les cellules reproductrices.

Peut être positive, négative ou neutre.