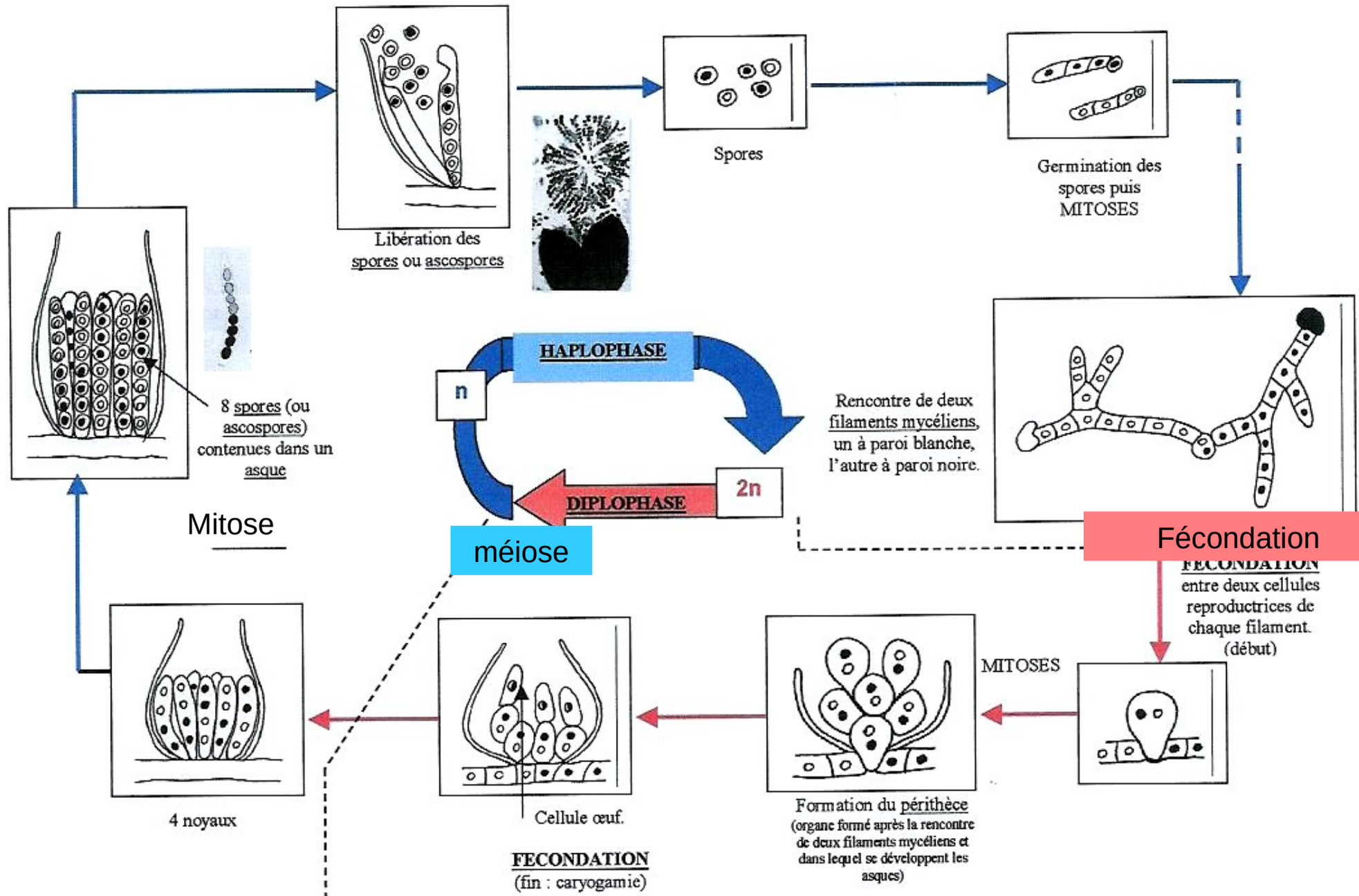
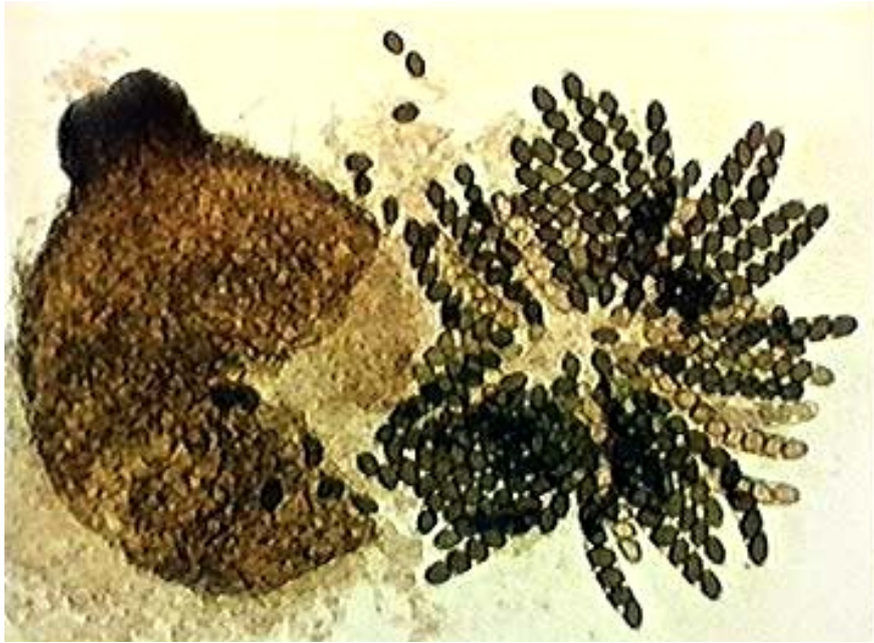


Le cycle de vie de *Sordaria macrospora*

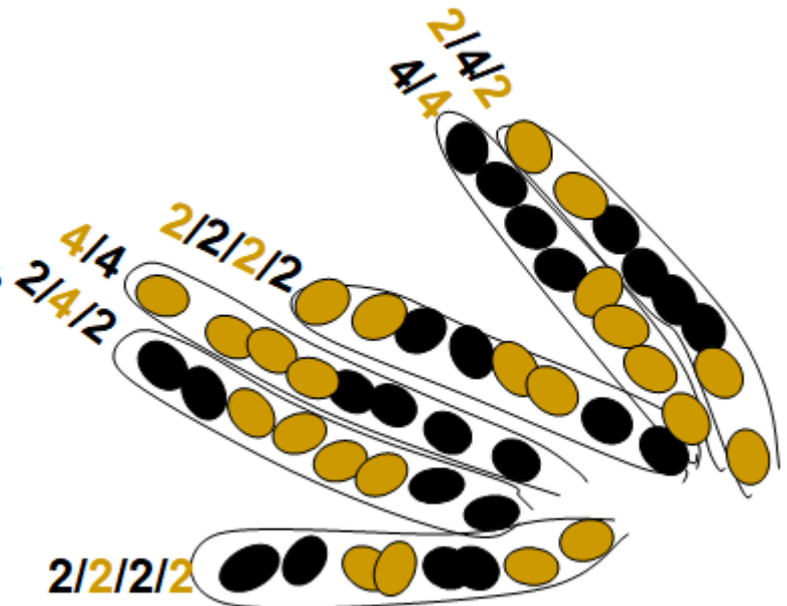


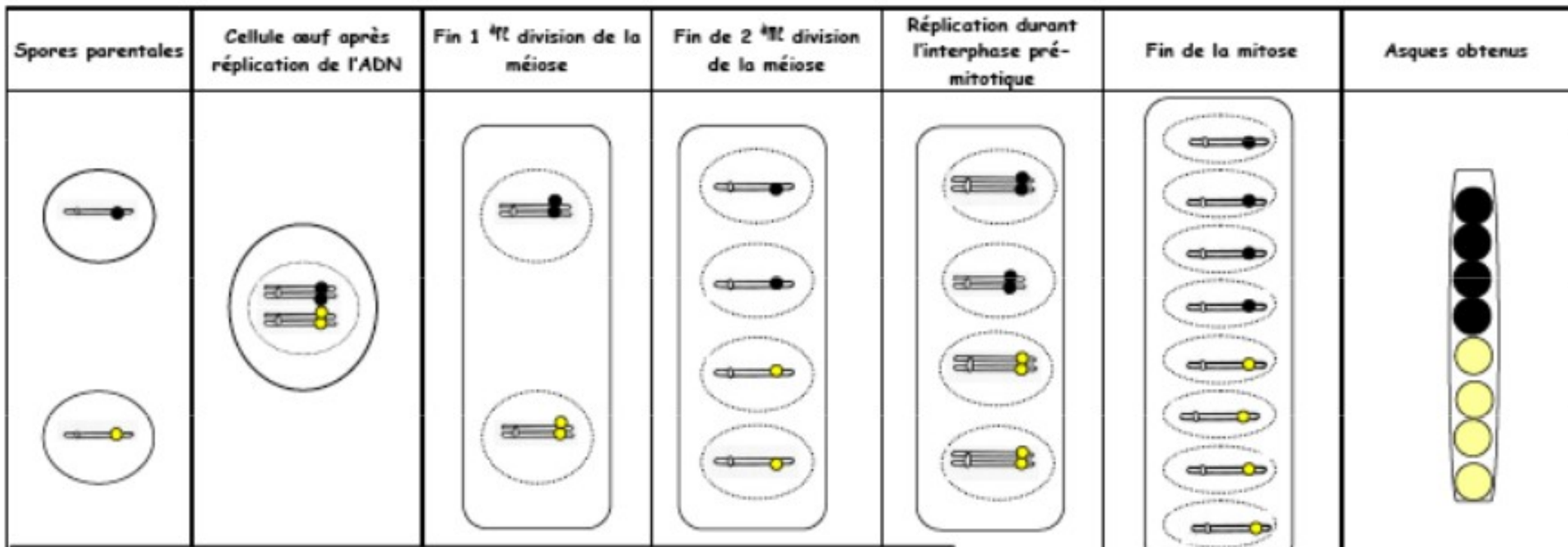
On croise une souche à spores claires et une souche à spores noires. A la limite entre les deux souches apparaissent des fructifications appelées **périthèces**, contenant des sacs allongés appelés **asques**. Ces asques contiennent des **spores**.



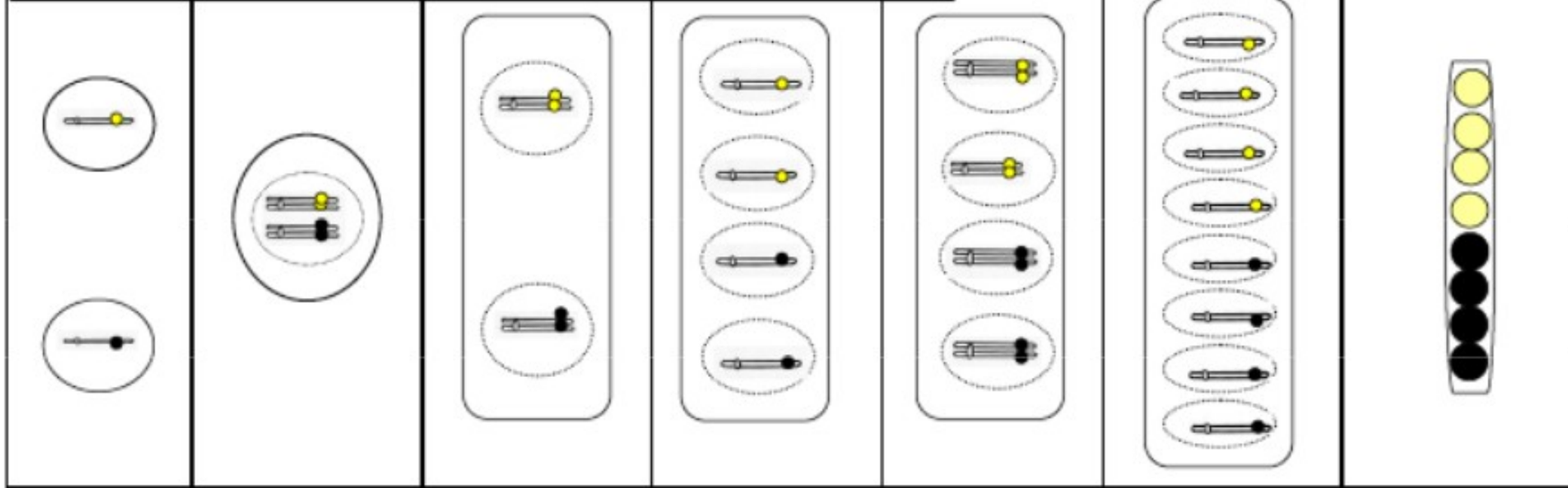


On distingue 6
dispositions
différentes des
spores dans les
asques

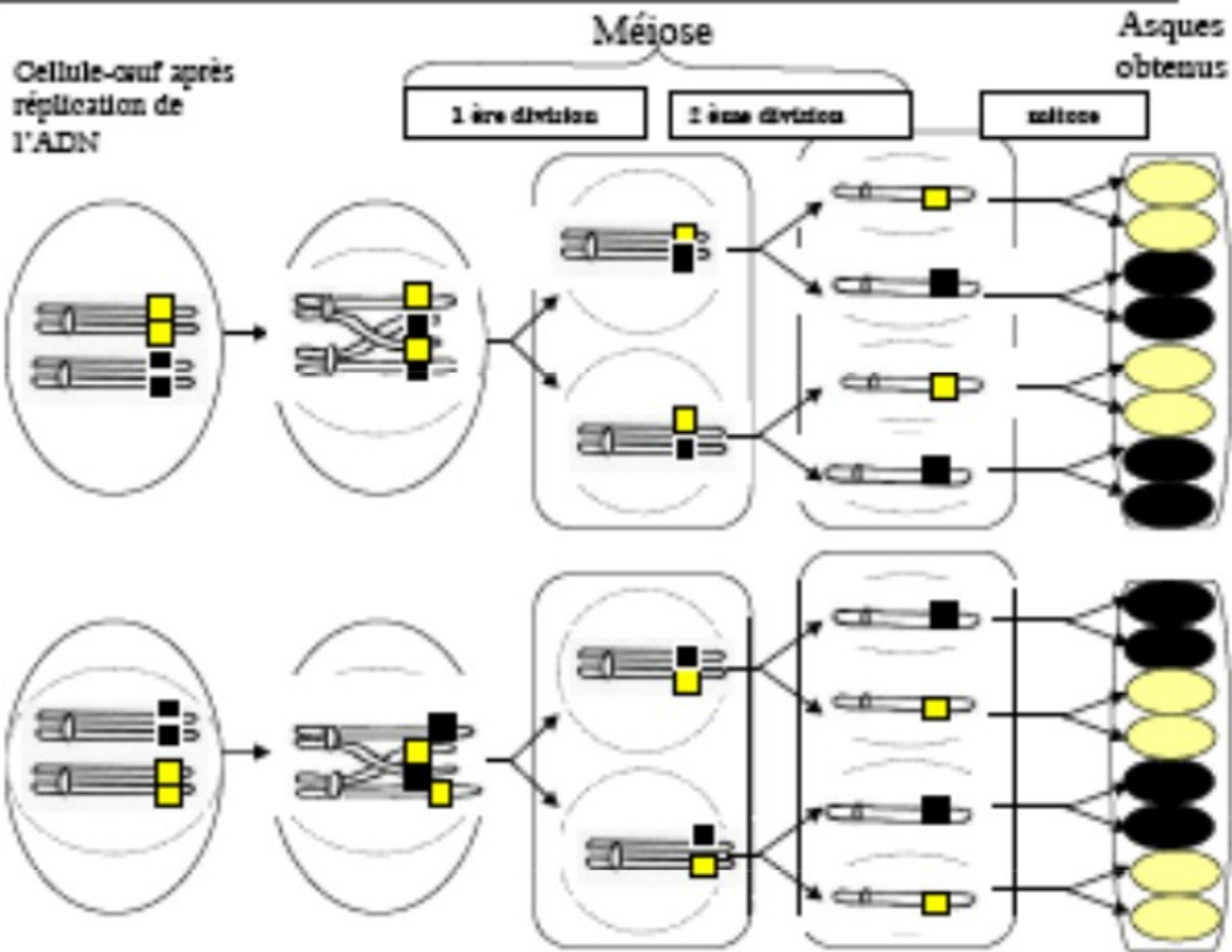




Le brassage inter-chromosomique chez un haploïde (Sordaria)



Le brassage intra-chromosomique chez un haploïde (Sordaria)



Le brassage intra-chromosomique chez un haploïde (Sordaria)

