

# Xss

-Cruce de variedades puras. Eligio 2 variedades puras k diferian en un caracter y forzo la fecundacion entre ellas. En 1 de sus experimentos utilizo una variedad k producía semillas amarillas y otra verdes. Repitio los cruces con razas puras k diferian en otros caracteres y comprobe k la descendencia era uniforme. A partir de ese momento los caracteres k aparecian en los ibridos los llamo dominantes y los k no aparecian recesivos. -Autofecundacion de los hibridos. Mendel permitio k los ibridos de la F1, obtenidos del cruce de puras amarillas y verdes, se autofecundara. Comprobe k la descendencia no era uniforme. Cada 4 semillas, 3 caracter del dominante y uno recesivo. Siempre el mismo resultado o parecido: 3:1