

Bilan 6 :

Selon les personnes, un gène peut prendre différentes formes (versions) : ce sont les allèles. L'ensemble des allèles d'une personne constitue le génotype.

Une paire de chromosomes peut porter :

- 2 allèles identiques
- deux allèles différents : soit les deux allèles peuvent s'exprimer pour déterminer un caractère (Ex : allèles A et B du gène groupe sanguin AB), soit un seul des deux allèles (l'allèle dominant) s'exprime et pas l'autre (Ex : allèle A dominant sur O)