

EXERCICE DE REMÉDIATION - 3^{ème}		31- Ra509C
Partie du programme	Diversité et unité du vivant	
Capacité	Raisonner	
	Critiquer une explication	
Pré requis	Caryotype - chromosomes – gènes - allèles	

Titre : des explications...pas toujours claires

CORRIGÉ

➤ Correction de la réponse de l'élève

Il est vrai que les chromosomes d'une paire sont identiques car ils portent les MEMES gènes aux mêmes endroits, mais **ils ne possèdent pas forcément les mêmes allèles** et en cela ils sont différents. (exemple avec les allèles de groupe sanguin)

On peut résumer en disant : "génétiquement identiques et allèliquement différents" !