



Grille de correction carte géologique du massif d'Agly

A l'aide d'un raisonnement rigoureux et de cette carte géologique, nous allons reconstituer les événements géologiques qui ont affecté le massif d'Agly.		0.25	
Saisie des données	Exploitation des données		
Les schistes sédimentaires sont recoupés par le granite	Principe de recoupement--> le granite s'est mis en place au sein des schistes sédimentaires. Cette mise en place a entraîné la formation d'une auréole de métamorphisme	0.25	0.25
Les cornéennes sont des roches métamorphiques de composition chimique voisine des schistes sédimentaires		0.25	0.25
La faille recoupe les schistes, les cornéennes et le granite	Elle s'est donc produite après la mise en place du granite	0.25	0.25
Les formations glaciaires se superposent aux schistes, au granite et ne sont pas recoupées par la faille	La sédimentation glaciaire est donc postérieure à la faille	0.25	0.25
Synthèse: -Mise en place du granite dans les schistes sédimentaires -Formation d'une auréole de métamorphisme .Mise en place d'une faille. Sédimentation des formations glaciaires. (-Erosion d'une partie des formations glaciaires).car il n'y a pas de continuité		0.75	