



المقيس المقيم

الشهر :
السنة الدراسية : 2024/2023



كشف النقاط

الفوج : 01

السنة الأولى

الملاحظة	التطبيقي	النظري	الاسم	اللقب	رقم
	TP	Ecrit			
		08,5	AHMED	AICHOUCHE	1
		09,5	DOUAA	ABBAS	2
		06	LEILA	AKHDAR	3
		06	ACHRAF BACHIR	ALIAT	4
		09	HIBATALLAH	AMIRA	5
		02	FARAH	AMMARI	6
		06	FATIMAEBATOUL	AOUADI	7
		08	ROUKIA	AOULMIT	8
		05	MERIEM	AOUN	9
		02,5	NOUR ELHOUDA	ARBAOUI	10
		5	ROUBA SERINA	ARBAOUI	11
		10,5	ZAHRA	ARIGUE	12
		06,5	HOUSSAM ELDDINE	BALI	13
		02,5	SIRINE	BASSA	14
			WISSALL	BELAHOUEL	15
		10	ANOUAR	BEN ABDESSADOK	16
		06	MOHAMMED BACHIR	BEN AZZA	18
		06,5	Mohamedou	Bebah	19

الامضاء

الأستاذ



المقياس: المقاييس
الشهر: _____
السنة الدراسية: 2024/2023



الفوج : 02

السنة الأولى

الملاحظة	التطبيقي	النظري	الاسم	اللقب	رقم
	TP	Ecrit			
		13	ISRA	AZZAOUI	1
		25	DHOUHA	BEN KHALIFA	2
			HALIMA SETTI	BENAMMAR	3
		10	YASMINE	BENHAMIDA	4
		09	SADEK EL AMINE	BENOMARI	5
		07,5	NOZHA	BENSACI	6
		10	WISSAL	BENSAYAH	7
		08	HADJER	BENYAHKEM	8
		06	ZINEB	BENZAZA	9
		09	BRAHIM	BERROUTI	10
		10	HADJER	BOUAFIA	11
			ABD EL KADER	BOUAZZA	12
		08	OUMAIMA	BOUKHALLAT	13
		08,5	BESSMALA	BOUKHELOUA	14
		07	KHEIRA	BOULOUSSA	15
		12	ISRA	BOUMAZA	16
		14	SAADEDINE	BOUZGAG	17

الامضاء

الأستاذ



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

جامعة قاصدي مرباح ورقلة

كلية الطب

قسم الصيدلة

المقياس
الشهر:

السنة الدراسية : 2024/2023



الفوج : 03

السنة الأولى

الملاحظة	التطبيقي	النظري	الاسم	اللقب	رقم
	TP	Ecrit			
		03	THOUAIBA	BOUREZMA	1
		03,15	HALA	BOUSBIA SALAH	2
		02	SARA	BOUSSAM	3
		15	NOUR EL IMANE	CHAKOU	4
		02	IBTIHEL	CHERIF	5
		08,15	DJANAT EL OUISSAL	CHIHANI	6
		05	MOHAMED ELMOUNIR	DADENE	7
		11	FAWZI	DEGHOUM	8
		06,15	ABDERRAHMAN	DJOUADI	9
		06,15	FERIAL	DEHABA	10
		09,15	MOHAMMED IYAD	DHIF	11
		05,15	SOUNDES	DJAFRI	12
		14,75	MAHMOUD	Diallo	12
		05	HASSIBA	DJELLABI	13
		08,15	HADIL	DJELLALI	14
		03	AMIRA	GEUSSEIR	15
		08	NOUR ELIMANE	GHERBI	16
		03,75	MOHAMMED SALAH	MOUANE	17
		05	Taghrid	Feroui	18

الامضاء

الأستاذ



المقياس: CH. pharmacie
الشهر: _____

السنة الدراسية: 2024/2023



الفوج: 04

السنة الأولى

رقم	اللقب	الاسم	النظري Ecrit	التطبيقي TP	الملاحظة
1	ghmeiga	mohamed	075		
2	GHERNOUG	SOUMIA	08		
3	HADJOU	ZAHOUA SABRINE	07		
4	HAGA	Omar	07		
5	HAMMI	FATMA	07		
6	HAMOUDA	HAYEM	07		
7	HAOUEDMOUISSA	REKIA	025		
8	HAOUI	SASIA	06		
9	HEBBAZ	ABDELILAH	12		
10	HIZI	ELYAKINE	06		
11	HOUAMDI	MOHAMMED TAHAR	06		
12	HOUASNI	MERIEM	065.		
13	DAOUDI	LAMIS	13		
14	KEMMOUDA	TAISSIR	10		
15	KHADRAOUI	ASMA			
16	KHALFALLAH	NOUR EL IMANE	105		
17	KHEDAIRIA	MOHAMED AMINE	065		
18	KHOUDRANE	MERIEM	10,5		
19	SAADI	ABDERRAHMAN	10		
20	SADI	A BDELHAKIM	05		

الامضاء

[Handwritten signature]

الأستاذ

[Handwritten signature: Khelfaoui]



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
جامعة قاصدي مرباح ورقلة

كلية الطب
قسم الصيدلة

المقياس
الشهر

السنة الدراسية : 2024/2023



الفوج : 05

السنة الأولى

الملاحظة	التطبيقي	النظري	الاسم	اللقب	رقم
	TP	Ecrit			
		07	RAGHAD	KOUDIA	1
		03,5	CHAIMA	LABCHAA	2
			AMMAR	LABED	3
		09	CHAFIA	LABIED	4
		03	INSAF	LAGMI	5
		03,5	MERIEM	LALAOUI	6
		05	DJIHANE	LAMNAOUER	7
		04	FATIMA	LAOUAMER	8
		05,5	MOHAMMED LARBI	LATRECHE	9
		04	TOUKA	LEMLEM	10
		04,25	DHIA EDDINE	LIFA	11
		3,5	AICHA	LIMANE	12
		4,5	MERIEM	MATALLAH	13
		11,5	KHADIDJA	MECHE	14
		08,5	ROQIYA	MEDDEB	15
		06	NAILA	MEHALLI	16
		08	ANFAL	MELLAK	17
		12,5	EL HASSEN AMAR	MAHAM	18
		10	ASSIA	NACIRI	19

الامضاء

الأستاذ



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

جامعة قاصدي مرباح ورقلة

كلية الطب

قسم الصيدلة

المقياس: *Ch. organique*
الشهر: _____



السنة الدراسية : 2024/2023

كشف النقاط

الفوج : 06

السنة الأولى

الملاحظة	التطبيقي	النظري	الاسم	اللقب	رقم
	TP	Ecrit			
		07,5	MERIEM	NIOU	
		9,5	INAS	NOUGTI	1
		05	RAJA	OBEIDI	2
		10,5	ANOUAR	OUARI	3
		08	SONDES	OUARI	4
			AMANI SARA	OUBIRI	5
		12,5	MEHDI	REDJEHIMI	6
		9,5	AMINA	SAHRAOUI	7
		05	RAOUANE HAZAR	SAIDI	8
		06,5	CHAIMA	SERDOUK	9
		06,5	ROMAISSA	SOLTANI	10
		04,5	KAOUTHAR	SOUICI	11
		06,5	MOHAMMED TAHAR	TAMMA	12
		04,5	CHAIMA KHAOULA	TEBBI	13
		08	CHEROUK	TOUAHRIA	14
		05,5	RAOUNAQ	TOUNSI	15
		07,5	KAWTHER	ZEKKOUR FERHAT	16
		10,5	SOUHAILA	ZINE	17

الامضاء

الأستاذ

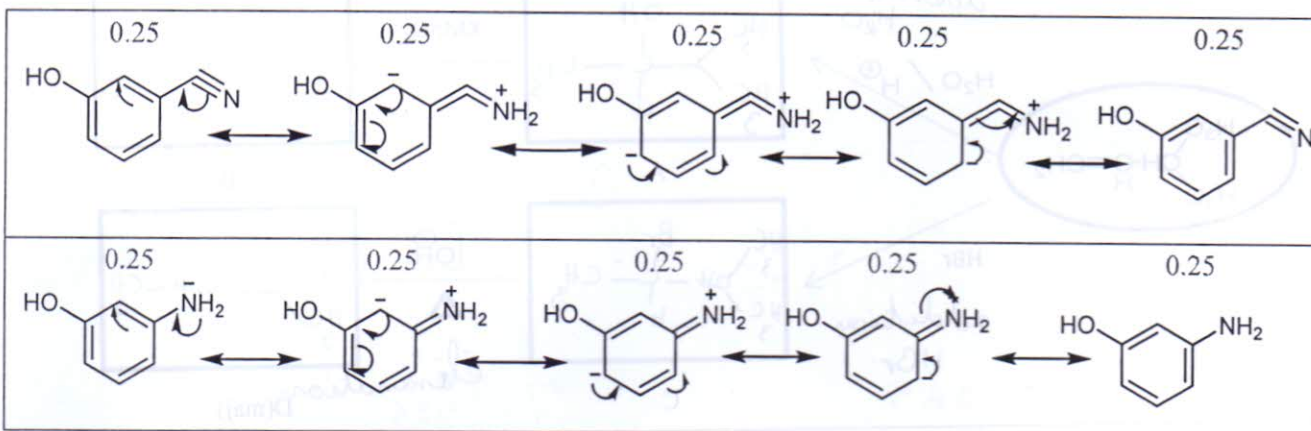
EMD1

Partie I. Questions à Choix Multiples : 5.5pts

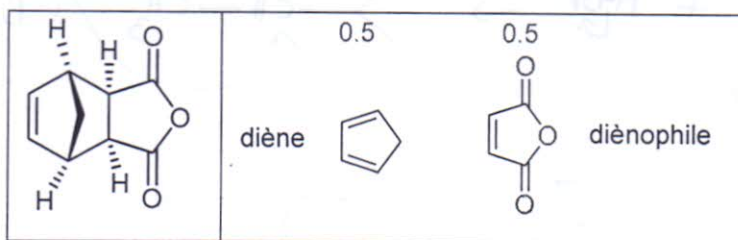
Q.1	Q.2	Q.3	Q.4	Q.5	Q.6	Q.7	Q.8	Q.9	Q.10	Q.11
c	c	a	b	b,c	b	b	b	a,c	b,c	a

Partie II

Exercice 1 : 1/Données les forme limites : 3.5

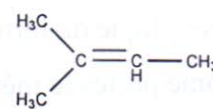
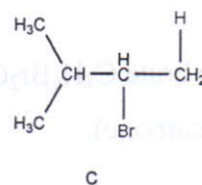
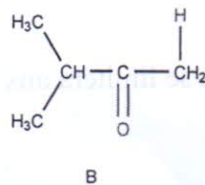
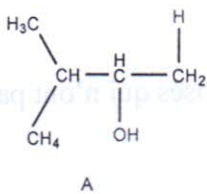


2/ Proposer les structure de diène et diénophile qui conduisent au composé suivant:



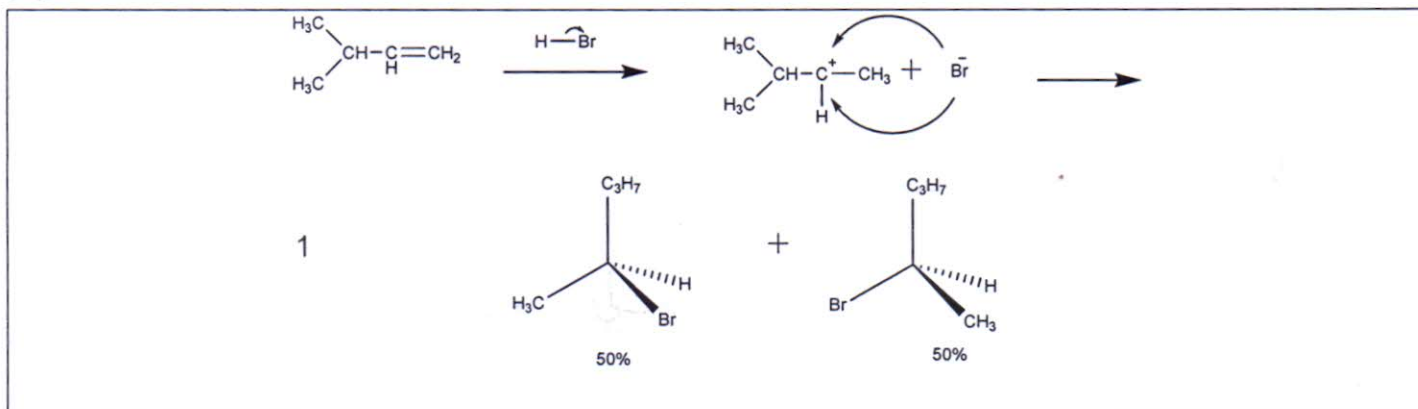
Exercice 2 6 pts

A : addition, B : oxydation, C : addition D : élimination 0.25*4



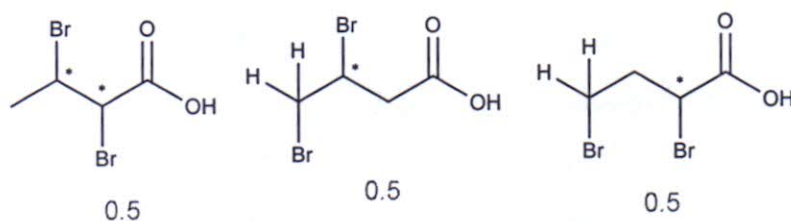
1*4

2/



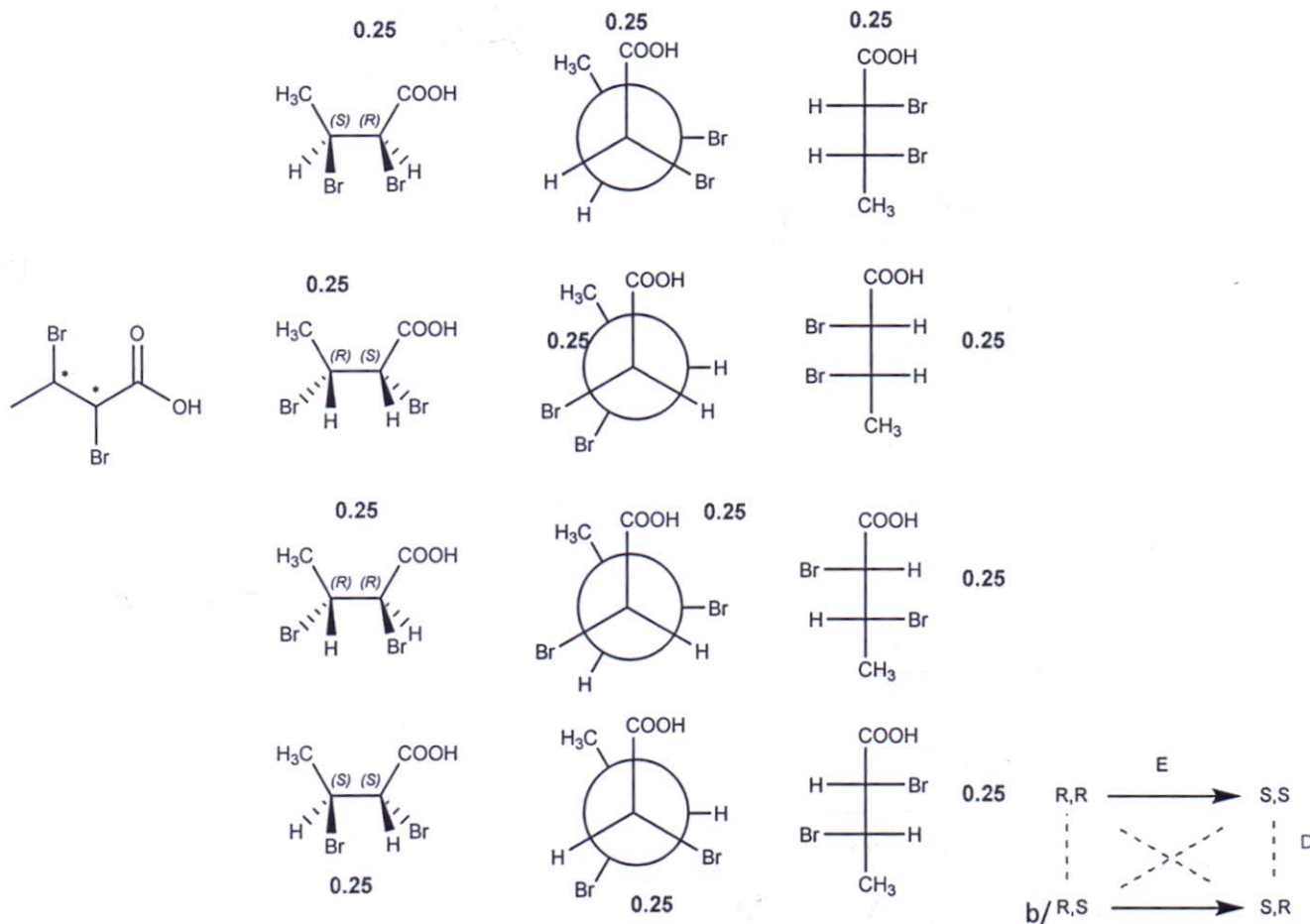
Exercice 3 5pts

1/ Ni=1 0.25



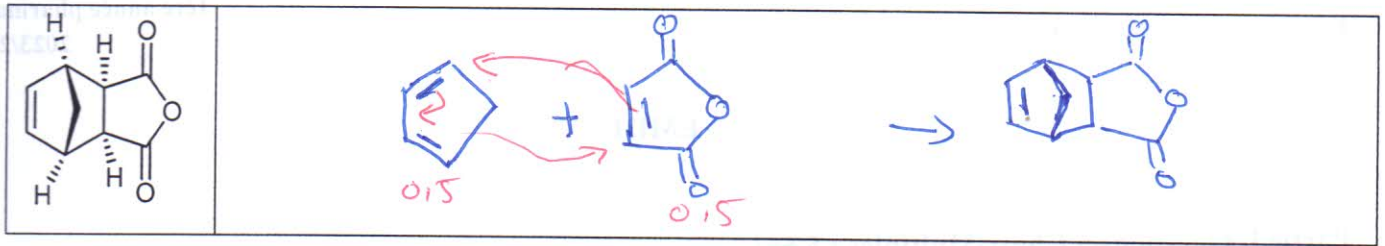
2/ le nombre de stéréoisomères est $2^n=4$ (nreprésente le nombre des carbones asymétriques)

a/ le représentation de stéréoisomères en projection de Cram, Newman et Fischer.



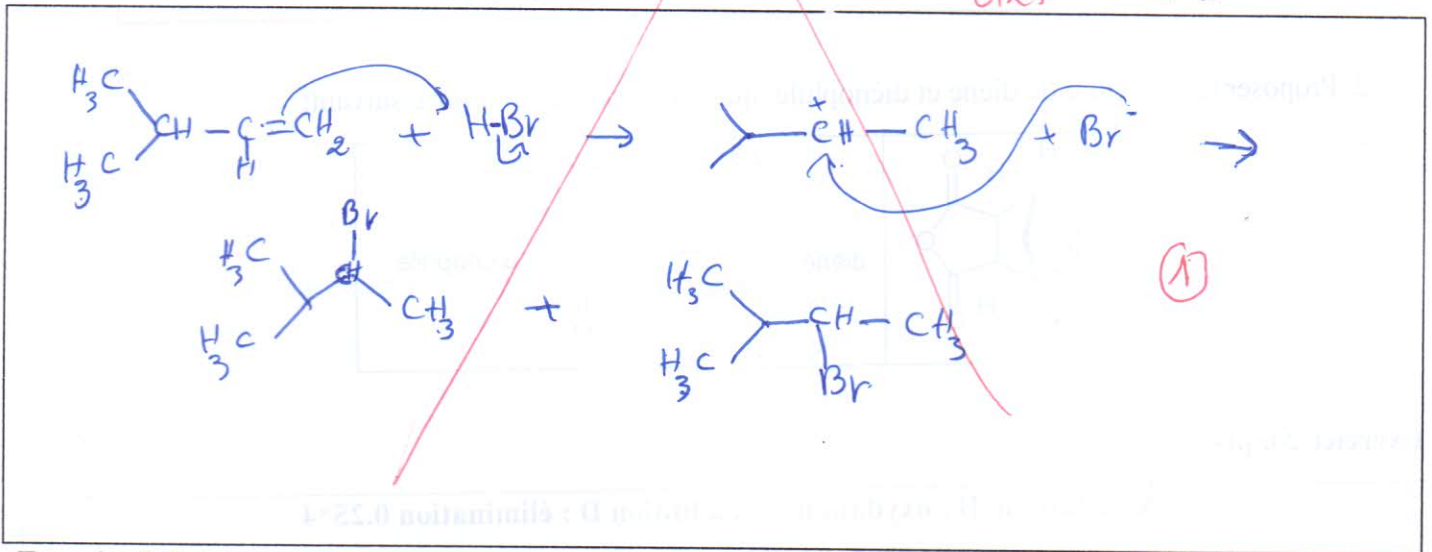
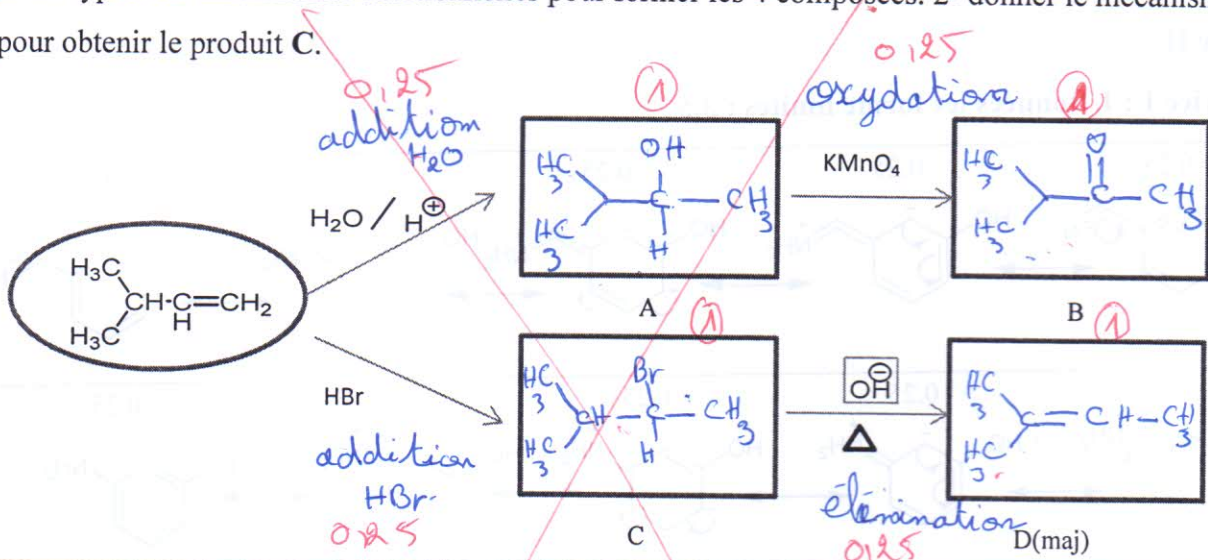
E : énantiomère , D : diastérisomère 0.25

2- Proposer les structure de diène et diénophile qui conduisent au composé suivant:



Exercice 2 6 pts

Soit la séquence réactionnelle suivante : 1-Déterminer les structures des produits A, B, C et D (majoritaire) et indiqué les types des mécanismes réactionnelles pour former les 4 composés. 2- donner le mécanisme détaillé pour obtenir le produit C.



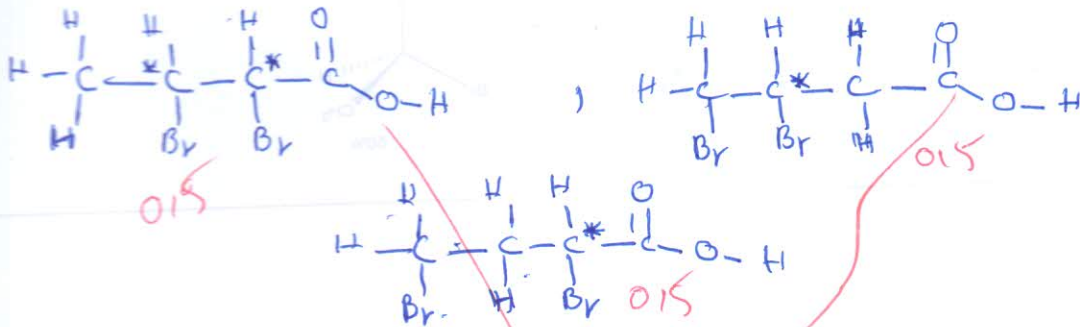
Exercice 3 5pts

Soit les acides carboxyliques de formule brute $C_4H_6Br_2O_2$ (on se limitera aux composés qui n'ont par les deux atomes de brome portés le même carbone).

1. Ecrire la formule développée des isomères possible et pour chacune préciser quels atomes de carbones sont asymétrique.
2. Parmi ces isomères, un seul possède deux carbone asymétrique ;
 - Représenter ces stéréoisomères en projection de Cram, Newman et fischer.

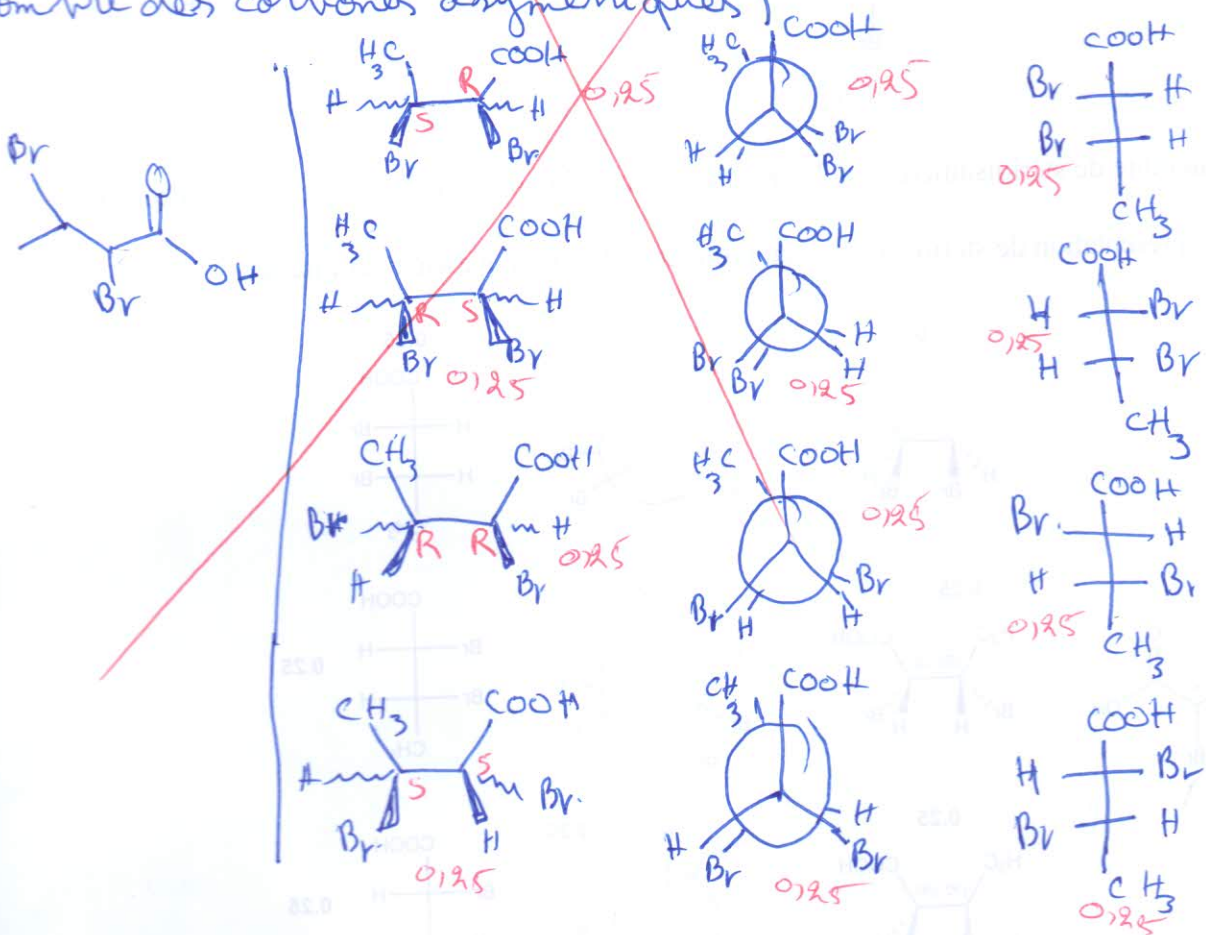
- Préciser leur relations de stéréochimie et donner la configuration absolue de chaque carbone asymétrique

① $N_i = 1 \Rightarrow i = \underline{\hspace{2cm}}$



2) Le nombre de stéréoisomères est : $2^n = 4$ (n représente le nombre des carbones asymétriques)

a)



b)



E: énantiomères

D: Diastérisomères