Ar	ch Pr	ot Ca	am Oı	do Si	lu D	ev Ca	arb	Per 1	rias	Jura	Crét	Pa	lé É	ocè	Olig	Mioc	Pli	ос	Pléis H	lolo
4500	2500	544	510	439	409	363	290		202 illions d			65	52	34	2	23	5	2	0,01	
H) -	Ép 0,0	oque 7 N		Pério				représ		sur	la ca	rte			ale		ctéris	stiqu	ale et ies de es	
	S	~ ~					6			~~~										
	7	G	PLF	P 6			R/	V,		~										
		~	~ €√	3	131	ں ہ	6 /				_									
					_			۷.												
Lė	gende				<u>Po</u>	<u>sition</u>	des	<u>Émira</u> N	ats su	r le g	llobe					Lati	tude	<u> </u>		
	M (\$	er peu Shallow er prof Deep w	ater)	nde						66°	23° O 23°					Cli	mat			
	IV	ontagr	ies					S	<u></u> 6	6°										
exp	- olique	Que que	évér les gé	nemer	nt bio	logiqu it déc	ie ma idé le	ajeur e pass	et pla	anéta à une	aire s e ère	se p	ırodı	uit du le ?	ıranı	t l'ère	e qu	ater	naire,	qui
	-	Qu'e	st-ce	qui ca	ıracté	rise le	e clim	nat ?												

Arch Pr	ot Can	Ord	o Silu	ı De	v Ca	arb F	er T	rias J	ura	rét Pa	lé É	ocè O	lig Mic	oc Pli	oc P	léis Holo
4500 2500	544	510	439	409	363	290	250 en Mi	202 Ilions d	141 années	65	52	34	23	5	2	0,01
	uelle oque		Périod	de gé	ologi	que r	eprés	entée	sur la	carte	a		nes de e cara périoc	ctéris	tique	ale et s de la
	9	0		0	<i>^</i>											
(3)	and Roy	3														
Légende	e de la de l			Pos	sition	des l	Émira N		le glo	<u>bbe</u>			<u>La</u>	ıtitude	<u> </u>	
M (5	ler peu p Shallow v ler profoi Deep wat	rofond vater) nde	e						66°	23° O°			<u>C</u>	limat		
N	ontagne	S						>		23°						
-	La car	te diff	ère-t-	elle (de ce	lle de		ériode	préce	édente	? Ju	stifier	la rép	onse.		
			·													

- Quelle est l'origine des dunes de sable formées au Quaternaire et qui recouvrent une
grande partie des Émirats dans les plaines côtières ?
grando paras dos Enmato dano los plantos sociolos .
S'il reste du temps avant de sortir, vous pouvez revenir en arrière accompagnés d'un professeur
ou consulter les panneaux qui traitent de l'origine et de l'exploitation du pétrole.
ou constant not parmitted and quit it distants do not ignife of do not profit did position.