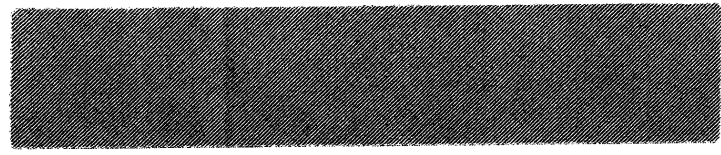
#80×39×	allantalatatatatatatatatatatatatatata	DIREC	TION DES EXAMENS	ET CONCO	U <b>KS</b> 			
			Piler pa	r ICI				
<b>~</b>	Numéro de Table							
	Signature du Candidat	Né(e) le :						
3			Signature du 1 <sup>er</sup> S	Surveillant	Signature d	u Z Surveillant		
	1							
# #	the same that the same and the	and the second s			•	colle ici		
	4	EXAMEN	DU C.E.P.E -	SESSIO	N 2018	1. DTT		
Si	ignature du Correcteur			470	Signati	ure de l'Harmonisateur		
		<u> </u>	Note :					
Dé	but: 9 h 30 - Durée: 1		EVEIL AU N			ZONE II		
		į	HISTOIRE-GEOG	RAPHIE				
1-	Relie chaque type de	nêche à se	s caractéristiques					
1-	Melle chaque typo do	p00/10 u 00		nervier				
	La pêche moderne	Epervier     Figure						
	•	La pêche traditionnelle • En mer						
_	Baut a suchradana la	anao ani oc		alutier				
2-	Met une croix dans la	case qui co	OHVICHT.			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			Le pétrole	Le coto	n Le m	anganèse		
	Les Ressources n							
	Les Ressources éne Les matières pre							
					a la Câta d'It	voire de la		
3-	Remets dans l'ordre chronologique les capitales successives de la Côte d'Ivoire de la colonisation à nos jours : Abidjan – Bingerville – Grand-Bassam – yamoussoukro							
		•••••••		.,.,	.,			
			EDHC					
1-	Mets une croix devan				1 4-			
	a) Le respect des bie				nne conduite			
	b) Le bien public est							
	c) Seuls les enfants	Seuls les enfants doivent respecter les biens publics.						
2-		plète avec : risques – avant 18 ans – rapport sexuel.						
	Une grossesse précoc beaucoup de	ne grossesse précoce est une grossesse contractée Elle comporte eaucoup de						
			•			<del></del>		

# N'ouvrir que pendant les délibérations



## SCIENCES ET TECHNOLOGIE

#### Exercice 1:

1-	Range	dans	l'ordre	les	étapes	pour	soigner	une p	laie.
----	-------	------	---------	-----	--------	------	---------	-------	-------

- -Protéger la plaie avec un pansement Nettoyer la plaie en utilisant du coton mouillé et du savon Maintenir le pansement par un bandage Désinfecter la plaie avec l'éosine aqueuse.
- 2- Relie chaque constituant du sang à son rôle.
  - Le plasma •
- Défense de l'organisme
- Les globules blancs
- Un liquide du sang
- Les plaquettes sanguines •
- Assure la coagulation du sang
- Les globules rouges •
- Transport de l'oxygène et du gaz carbonique

### Exercice 2:

1- Complète le tableau des éléments d'un circuit électrique.

	Ampoule	 Fil conducteur
- +		

- 2- Entoure la bonne affirmation :
- Lorsque le plateau de la balance est vide, l'aiguille est au point zéro (0).
- Lorsque le plateau de la balance est vide, l'aiguille se déplace.

#### Exercice 3:

Les élèves d'une école se plaignent de maux de ventre et de diarrhée après avoir consommé du lait acheté chez une vendeuse.

1- De quoi souffrent les élèves ?
2- Cite les aliments simples contenus dans le lait.
3- Propose deux (2) règles d'hygiène alimentaire.