Series	: SK	S/1		Code No.	18/1
Roll No.				Candidates must write the Code or the title page of the answer-book.	
- DI			nest sevelly, a	estimental est (2)	
		ck that this question		printed pages. e question paper should be wri	ttan on the
title	page o	of the answer-book by	y the candidate.	e question paper should be wri	tten on the
		ck that this question	CONTRACTOR OF THE STATE OF THE	questions.	
• Plea	se wri	te down the Serial I	Number of the o	uestion before attempting it.	
distr	ributed stion p	at 10.15 a.m. Fron	n 10.15 a.m. to	10.30 a.m., the students will unswer on the answer-book d	l read the
			FRENCI		
			Paper – l		
ime allow	red: 3	hours J		[Maximum	Marks : 10
			SECTION - A		
(a)	Corr	igez ces phrases et re	écrivez :		5 × 1 =
	(i)	Mon ami vient de q	uitter Paris par a	vion.	
	(ii)			dans cette immeuble.	
		Il est épuisé de fatig			
	(iv)	Cet enfant ne prend		grante (ser)	
	(v)	Ils se sont rencontré			
(b)	Répondez affirmativement à ces quest personnels :		estions en utilisant des p	for $5 \times 1 = 5$	
		As-tu lu ces romans			
		Irez-vous au cinéma			
		A-t-il acheté une bo		?	
	(iv)	Vend-on des chocols	ats ici?		

(i)

C'est une province _____ nous avons souvent voyagé.

(c) Remplissez les tirets avec des pronoms relatifs composés :

(ii) Ce sont des études _____ je m'intéresse.
(iii) C'est une amie _____ je prête mes livres.
(iv) Tu connais le professeur _____ je travaille.
(v) Le nouveau film _____ on parle gagnera un prix.

 $5 \times 1 = 5$

(d)	Trouvez les questions :	$5 \times 1 = 5$				
(-)	(i) Elle a planté beaucoup de fleurs dans son jardin.					
	(ii) L'enfant a complété ses devoirs vite pour aller voir un film					
	(iii) On parle beaucoup de ce nouveau roman.					
	(iv) Mon amie passera ses vacances au Canada.					
	(v) Les douaniers fouilleront les valises.					
		$5 \times 1 = 5$				
(e)	Remplissez les tirets avec le temps convenables des verbes :	3^1-3				
	(i) tes devoirs immédiatement. (compléter)					
	(ii) Dès que les enfants la bonne nouvelle, ils	ont sursaute.				
	(entendre)					
	(iii) Hier nous quand nos copines sont arrivées, (étudier)					
	(iv) Il faut que tu chez moi cet après-midi. (venir)					
	(v) La mère dit à sa fille : « de la patience ! » (avoir)					
	out ison and some seek agent of follows its out the submittee					
	SECTION – B					
(A)	Lisez bien ce texte et répondez aux questions suivantes en français	:				
()	À TOULON					
	« Voici deux escorteurs, explique le Toulonnais ; à dro	oite, c'est un				
	mouilleur de mines ; plus loin un sous-marin. Les bateaux de fort	tonnage sont				
	ancrés là-bas dans la rade.— Oui, j'en vois plusieurs, lui répond M. Vincent, et					
	notamment un cuirassé. — Non, ce n'est pas un croiseur : tu en distingues les					
	tourelles, armées de deux canons seulement »					
	tourenes, armees de deux canons sediement	aic n'a nac VII				
	Le canot commence son virage, mais ce bavard de Toulonna	(bérete ronde				
	venir une vedette conduite par des matelots de l'État en uniforme	Ouf I Nous				
	à pompon rouge et cols bleus). « Attention ! crie M. Vincent	ou du port ! »				
	l'avons échappé belle : un peu plus, nous faisions naufrage au mili	$5 \times 2 = 10$				
	(a) Les questions :	3 ^ 2 - 10				
	(i) Nommez les deux escorteurs.					
	(ii) Comment reconnaît-t-on un cuirassé?					
	(iii) Comment habille-t-on les marins français?					
	(iv) Pourquoi le Toulonnais n'a pas vu venir la vedette?					
	(v) Où les gros bateaux ont-ils jeté l'ancre?					
	(b) Cherchez dans le texte :	$4 \times \frac{1}{2} = 2$				
	(i) La forme verbale de : « une distinction ».					
	(ii) La forme nominale de : « bavarder ».					
	(iii) Le passé composé de : « voir ».					
	(iv) Le contraire de : « aller ».					
	Contraction and a second contraction of the	$2 \times \frac{1}{2} = 1$				
	4.1.1.1.5.44					
	(i) M. Vincent reconnaît les bateaux de fort tonnage.					
100	(ii) Le bateau de M. Vincent a eu un accident.	$4 \times \frac{1}{2} = 2$				
	(d) Complétez avec les mots du texte :	4 ^ 72 - 2				
	(i) Je porte mon nouvel pour aller à l'école.					
	(ii) Il a invité amis pour la soirée.					
	(iii) Elle a acheté une robe					
	(iv) Cet enfant a vu un caméléon de la chambre.					

2.

(B) Lisez bien ce texte et répondez aux questions suivantes en français :

Les rovers et les sondes envoyés en direction de Mars par la Nasa ont exploré la surface de la Planète rouge.... En grattant le sol martien, le rover Phoenix Mars Lander a découvert de la glace, rapidement évaporée. Phoenix a identifié des échantillons de carbonate de calcium ! Le robot de la Nasa a découvert du perchlorate. Certains dépôts sédimentaires ont peut-être été formés par d'anciens lacs! L'atterrissage de Spirit dans le cratère météoritique Gousev a montré la présence de dépôts d'opale, prouvant que l'eau a pu exister à l'état liquide plus longtemps qu'on ne le pensait auparavant. La sonde Mars Global Surveyor a identifié des tâches, qui pourraient avoir été formées par des eaux jaillissantes. La présence de méthane sur Mars, découverte depuis la Terre, confirmée par la Nasa, fait faire un pas de géant à la thèse de la vie sur la Planète rouge. Reste à attendre la prochaine mission sur le sol martien pour peut-être confirmer cette théorie d'une vie extraterrestre.

Les questions:

 $2 \times 2 = 4$

- (ii) Que pense-t-on des tâches identifiées par la sonde Mars Global Qu'est-ce que Spirit a prouvé ? Surveyor?
- Cherchez dans le texte:

 $4 \times \frac{1}{2} = 2$

- La forme verbale de : « une exploration ».
- (ii) La forme nominale de : « diriger ».
- (iii) Un gérondif.
- (iv) Le contraire de : « nouveaux ».

 $2 \times 1 = 2$

- (c) Dites vrai ou faux:
- Phoenix Mars Lander a découvert des anciens lacs sur Mars.
 - (ii) Phoenix a trouvé du carbonate de calcium sur la planète rouge.
 - Complétez avec les mots du texte :

 $4 \times \frac{1}{2} = 2$

10

- tous les jours.
 - Elle mange une de ce nouvel avion.
 - (ii) Nous regardons le du PDG a eu un grand effet sur les employés.
 - et maintenant il attend le résultat. (iv) Il a complété sa____

SECTION - C

Rédigez une histoire à l'aide des éléments donnés ci-dessous (120 mots) : 3. (a)

des amis - se promener - forêt - admirer paysage - respirer l'air frais soudain - entendre - cris - chercher - apercevoir - nid - regarder - voir oiselet - tomber - le ramasser - mettre - nid - cris s'arrêter-s'en aller contents.

OU

téléphone sonner - maman ravie -papa avoir boulot - trois ans - France avec famille - se dépêcher - agence de voyage - acheter billets d' avion visas nécessaires - préparer liste - faire valises - informer grands-parents et amis.

(b) Écrivez 120 mots sur UN des sujets suivants :	
(i) Une grande surprise.	
(ii) Sports d'hiver.	10
(m) A I nopital.	
4. Répondez aux questions suivantes :	
4. Répondez aux questions suivantes : (i) À quoi sert une usine hydro élections	
(i) À quoi sert une usine hydro-électrique? (ii) Mme Vincent s'est elle	$5 \times 2 = 10$
(ii) Mme Vincent s'est-elle ennuyée and	0 2 - 10
(ii) Mme Vincent s'est-elle ennuyée pendant sa convalescence (iii) Qu'est-ce que c'est a la convalescence (iii)	? Justifiez votre
(iii) Qu'est-ce que c'est « le mistral » ?	The voile
(v) Comment joue-t-on à « la marelle »?	
5. Écrivez vrai ou faux ·	
(i) Consulter up mod	
 (i) Consulter un médecin même si c'est une maladie imaginaire est (ii) Une bonne maîtresse de maison fait beaucoup de travaux (iii) On doit klaxonner devent le le	$5 \times 1 = 5$ une bonne idée.
	chez elle pour
(iii) On doit klaxonner devant les hôpitaux pour aider les malades. (iv) On donne des étrennes aux employés pour les malades.	
les apprési	
 (iv) On donne des étrennes aux employés pour le Nouvel An pour (v) L'eau est indignes all propositions de la contraction de la con	leur dire qu'on
 (v) L'eau est indispensable. Il faut la conserver et l'utiliser bien, par produire l'électricité. 	exemple pour
6. Complétez :	
Tous sollt solgnes nar dag	$10 \times \frac{1}{2} = 5$
(iii) On écoute les et la bourgogne est une (iv) L'avion roule sur la avant de à la messe de minuit.	
(iv) L'avion roule sur la avant de à la messe de minuit. (v) a écrit « Britannicus » et	
(v) a écrit « Britannicus » et a écrit « Tartuffe ».	
7. Répondez aux questions suivantes :	
(1) Comment sont les pains dans le poème « La Paris Trus	$5\times 2=10$
A Tall to oblight ually le noeme " Avec T- D	
(iii) Qu'aurait fait la Garonne dans sa furie dans le poème « Un peu de si la Garonne »?	
si la Garonne »?	récréation :
(iv) À quoi Ch. Péguy compare-t-il « les millions d'astres » qui roule pieds dans le poème « Rien n'est beau comme un conficient de la comme de la com	
pieds dans le poème « Rien n'est beau comme un enfant qui s'endor sa prière »?	ent sous ses et en faisant
(v) Qu'est-ce que le petit train transportait dans le poème « Le Petit Train	n »?
avoc families 170 to home avoc to the state of the state	
18/1	