

**Concours d'Entrée en Orthophonie de
NANTES
Epreuve d'ORTHOGRAPHE**

Mercredi 10 Mars 2004

Durée : 30 minutes

- 1) l'usage de tout dictionnaire et de tout matériel électronique est strictement interdit
2) l'écriture doit être lisible, les accents orientés é, è, ^

Attention : Cette épreuve comprend **TROIS EXERCICES**

N'oubliez pas de tourner la page.

Exercice n° 1 : Réécrire les mots mal orthographiés et EUX-SEULS

bonhomme		démurge	
hacienda		chelème	
onguent		sans dessus-dessous	
marchepieds		commissionnaire	
rufiant		bacille	
pussilanime		barout	
aborer		bric à brac	
omnubiler		susurrer	
mygale		estrang	
gachis		sécession	

Exercice n°2 : Mettre une croix dans la case correspondant à l'orthographe correcte

- A) - Tu cisèleras
- Tu ciselleras
- Tu ciseleras
- Tu ciséleras

- B) - Pourvu que nous joignimes
- Pourvu que nous joignîmes
- Pourvu que nous joignissions
- Pourvu que nous joignons

- C) - Bien que je prévaille
- Bien que je prévale
- Bien que je prévaux
- Bien que je prévalus

- D) - Il clora
- Il clorera
- Il clôra
- Il clorra

Tourner S.V.P.

Exercice n° 3 : Réécrire les mots mal orthographiés et EUX SEULS.

Çà et là des propos malfaisants lui parvenaient aux oreilles en dépit d'un brouhaha

.....
paroxystique témoignant de l'en train de la soirée ; ces sous entendus quelque'ils fussent

.....
le condamnaient au gémonie et, si en apparence il n'y prêtait qu'une attention condescendante,

.....
en réalité ces dires désobligeant le meurtrissaient. Avec son zèle de néophyte il n'était pas

.....
question finalement de s'aventurer hors des voies qu'on lui avait tracé ; pour quelques temps

.....
encore, il devrait se colleter avec ce lien tyrannique qui l'habitait, le mettre sous parenthèse

.....
et renvoyer aux calendres grecques tout désir de révolte. Mais un jour, il parviendrait, sans

.....
ambage, à faire tord à l'idée selon laquelle les moeurs ou la sexualité étaient seuls en cause.

.....
Alors un oasis de paix l'envahirait et, en apparté, il se laisserait aller à faire la satire amusée

.....
de ce raout estival.
.....

Concours d'Entrée en Orthophonie de NANTES
MAÎTRISE DE LA LANGUE FRANÇAISE
Mercredi 10 Mars 2004 Durée : 1 Heure

Choisissez vos réponses et reportez les sur la "feuille QCM" en cochant la case correspondant au n° d'item et à la lettre choisie.

Conformez-vous strictement aux instructions portées sur la "feuille QCM".

D) VOCABULAIRE (items 1 à 10 ; coef. 2)

- Sur la même ligne que chacun des 10 mots ci-dessous (en caractère **gras**), figurent 5 propositions de définitions (A, B, C, D, E). Choisissez celle qui vous paraît convenir et reportez votre réponse sur la "feuille QCM" en cochant la case correspondant au n° d'item et à la lettre choisie.
- **Cocher une case par item.**

DÉFINITIONS PROPOSÉES

N° d'item	Mots	A	B	C	D	E
1	accore	amabilité	accouder	pièce de maitien en bois	arrangement	rafistolage
2	bardeau	planchette	poète	animal	bagage	bateau
3	cachexie	mystère insondable	petite culotte	plante	pièce exigüe	affaiblissement extrême
4	défection	expulsion	abandon	échec	haine	changement de direction
5	dichotomie	opposition entre deux choses	ablation	de deux couleurs	ton et demi-ton	proverbe
6	échalas	petite échelle	plante potagère	tas de vêtements	pieu	oiseau à grandes pattes
7	fèces	champignons	arrières	pétales	soucis	matières fécales
8	gourme	maladie	bracelet	friandise	stupide	réipient
9	halé	remorqué	bronzé	cri d'encouragement	essoufflé	assailli
10	imbu	fort	amer	sans poil	rempli	mouillé

II) LANGUE IMAGINAIRE (items 11 à 20 ; coef. 2)

• Cocher une case par item

Soit une langue (imaginaire) dans laquelle on peut entendre les énoncés suivants :

visu ratu mino : la souris voit le chat

boufutupa ratut tipu : les souris mangeront le fromage

patoufu tipu rata : le fromage est emporté par la souris

lagoulu ratu mini lolo : la souris ne boit pas le lait du chat

boufupa minu tipu : le chat mangera le fromage

pavisu ratu mina : la souris est vue par le chat

toufu minu rato : le chat emporte la souris

boufut minut rati tipu : les chats mangent le fromage de la souris

lapoufutu rati tipu : le fromage de la souris n'est pas mangé

lagoulutpa ratut mini lolo : les souris ne boiront pas le lait du chat

goulu minu : le chat boit

Choisissez la bonne traduction...

N° d'item

11 - lapavisut minut rata

- A- le chat n'a pas vu la souris
- B- les souris ne voient pas le chat
- C- les souris ne sont pas vues par le chat
- D- les chats sont vus par les souris
- E- les chats ne sont pas vus par la souris

12 - goulupa ratu lolo

- A- le lait est bu par la souris
- B- la souris boira le lait
- C- la souris a bu le lait
- D- le lait de la souris est bu
- E- la souris n'a pas bu le lait

13 - paboufu mini tipu

- A- le chat a mangé le fromage
- B- le chat mangera le fromage
- C- le fromage n'est pas mangé par le chat
- D- le fromage du chat est mangé
- E- le chat ne mange pas le fromage

14 - toufut ratut mini tipu

- A- les souris emportent le fromage du chat
- B- les chats emportent le fromage des souris
- C- la souris a emporté le fromage du chat
- D- le fromage du chat est emporté par la souris
- E- la souris emportera le fromage du chat

15 - laboufutupa ratut mino

- A- le chat ne mangera pas les souris
- B- la souris est mangée par le chat
- C- le chat n'est pas mangé par les souris
- D- les souris ne sont pas mangées par le chat
- E- les souris ne mangeront pas le chat

N° d'item

16 - le chat ne mangera pas

- A- minu paboufu
- B- laboufupa minu
- C- minu lapaboufu
- D- lapaboufu minu
- E- boufupa minu

17 - la souris a mangé le fromage du chat

- A- boufupa ratu mini tipu
- B- ratu paboufu mini tipu
- C- paboufu ratu mini tipu
- D- boufupa rati tipu minu
- E- paboufu rato mini tipu

18 - le lait n'est pas vu par la souris

- A- lapavisu lolu rata
- B- pavisu lolu rata
- C- lolu lapavisu rata
- D- lavisupa lolu rato
- E- lapavisu ratu lolo

19 - les souris emporteront le fromage du chat

- A- toufupa ratu mini tipu
- B- toufutpa ratut mini tipu
- C- ratut mini tipu toufutpa
- D- patoufut ratut mini tipu
- E- latoufut mini tiput rato

20 - les chats ne boivent pas le lait de la souris

- A- lagoulut minut rati lolo
- B- pagoulut minut rati lolo
- C- lagoulutpa minut loli rato
- D- lagoulut lolo lolo rati
- E- minut goulut lolo rati

III) CONJUGAISON (items 21 à 30 ; coef. 2)

- Chacun des 10 items ci-dessous présente 4 formes censées appartenir à un même verbe. Il se peut qu'une (au plus) de ces 4 formes soit incorrecte... ou intruse.

Débusquez la, en cochant sur la "feuille QCM" la case identifiée par la même lettre (A, B, C, D) que la colonne où elle figure.

Si, selon vous, toutes les formes d'un item sont correctes et appartiennent au même verbe, cochez la case "E" pour cet item.

- **Cocher une case par item**

N° d'item	A	B	C	D
21	je haïs	haïssez	hais	elle haïra
22	nous révélerons	il révèle	révélé	tu révélais
23	florissant	je fleuris	tu florissais	qu'elle fleurisse
24	vous interpelez	interpelle	elles interpellent	j'interpellerai
25	que je ressorte	ressorti	il ressort	ressortissant
26	elle a pourvu	tu pourvoieras	pourvoyant	qu'ils pourvoient
27	dissolu	je dissolvais	vous dissoudrez	dissolvant
28	il crût	que vous croissiez	croïs	crû
29	vous envoyez	ils envoient	nous enverrons	envoyons
30	il convainc	convaincs	convainquant	qu'elles convainquent

IV) CHASSEZ L'INTRUS (items 31 à 40 ; coef. 2)

- Pour chacune des séries suivantes (en lignes), quatre éléments ont une relation ou un point commun ; un élément est un intrus ; débusquez-le, en cochant la case portant la même lettre (A, B, C, D, E) que la colonne où il se trouve.
- **Cocher une case par item**

N° d'item	A	B	C	D	E
31	pour	sans	depuis	car	avec
32	noix	nefs	repas	ours	nez
33	femme	bru	épouse	filles	mère
34	pédologue	podium	antipode	pédoncule	piège
35	falloir	ester	béer	frir	boire
36	boutre	yack	caïque	pirogue	sampan
37	alors	longtemps	hier	bientôt	partout
38	naval	final	fatal	chacal	bancal
39	amovible	mortel	bleuâtre	aimable	final
40	enjeu	préau	sarrau	feu	noyau

V) NATURE ET FONCTIONS (items 41 à 50)

ATTENTION

- **bonne réponse** = +2
- **mauvaise réponse** = -1
- **pas de réponse** = 0

- Choisissez la réponse qui vous semble le mieux convenir pour caractériser le mot souligné et reportez sur la "feuille QCM", dans la case correspondant au numéro d'item, la lettre correspondant à la réponse que vous choisissez pour cet item. **Attention !** L'ordre des lettres est inconstant et arbitraire.

N° d'item	<u>Réponse</u>
41 - C'est <u>où</u> j'attache mon désir	- pronom relatif.....A - adverbe interrogatif.....C - conjonction de coordination.....B - adverbe de manière.....D
42 - <u>Çà</u> et là	- adverbe de lieu.....E - pronom démonstratif.....B - pronom indéfini.....C - adjectif démonstratif.....A
43 - La tour <u>Eiffel</u>	- attribut.....D - épithète.....A - apposition.....E - complément de nom.....B
44 - L'ingénieur <u>Eiffel</u>	- attribut.....A - épithète.....B - apposition.....E - complément de nom.....C
45 - <u>Que</u> tu es sage !	- pronom relatif.....D - conjonction de subordination.....B - adverbe de quantité.....C - pronom exclamatif.....E
46 - <u>Rude</u> fut notre tâche	- sujet du verbe.....C - attribut du verbe.....D - épithète.....E - adverbe de manière.....A
47 - Elle chantait <u>faux</u>	- attribut du sujet.....A - complément d'objet.....B - adverbe de manière.....C - adjectif apposé.....E
48 - Je fus puni par <u>erreur</u>	- complément d'agent.....A - compl. circonstanciel de cause.....D - complément d'objet indirect.....C - complément d'attribution.....B
49 - On nomme ce chien un <u>épagneul</u>	- attribut du compl. d'objet.....D - attribut du sujet.....E - complément d'objet.....B - compl. circonstanciel de manière.....A
50 - <u>Comme</u> il fait beau, je vais sortir	- adverbe exclamatif.....E - adverbe de manière.....D - conjonction de coordination.....C - conjonction de subordination.....A

Concours d'Entrée en Orthophonie de NANTES

Epreuve de RAISONNEMENT

Vendredi 16 Avril 2004

Durée : 30 minutes

Les calculatrices sont interdites.

Pour les questions de 1 à 10 :

Réponse juste : + 1

Réponse fausse : - 0,5

Pas de réponse : 0

Pour les questions de 11 à 15 :

Réponse juste : + 2

Réponse fausse : - 1

Pas de réponse : 0

Répondre sur la feuille QCM jointe. Les questions peuvent présenter une ou plusieurs réponses justes.

Question n° 1

Le nombre $a*b$ est la moitié de la somme de a et b . Définir $17*91$?

- a- c'est un nombre complexe
- b- 74
- c- le nombre est positif
- d- 54
- e- 46

Question n° 2

Parmi les éléments suivants, donner l'intrus :

- a- 23
- b- 29
- c- 31
- d- 33
- e- 37

Question n° 3

Parmi les éléments suivants, donner l'intrus :

- a- l'audition
- b- l'ouïe
- c- l'odorat
- d- l'olfaction
- e- le toucher

Question n° 4

Dans une course aérienne, trois avions allant à la même vitesse vont partir en même temps pour relier Paris à Tokyo. Sur la carte murale plane, le pilote A choisit un trajet en ligne droite, le pilote B décide de suivre l'équateur, le pilote C passe par le pôle nord. Quel avion arrivera en premier ?

- a- l'avion du pilote A
- b- l'avion du pilote B
- c- l'avion du pilote C
- d- ils arrivent en même temps
- e- on ne peut pas savoir

Question n° 5

Parmi les éléments suivants, donner l'intrus :

- a- cavalier
- b- courir
- c- penser
- d- galoper
- e- filer

Question n° 6

À la place des pointillés, Simon doit écrire l'un des cinq mots proposés.

Lequel doit-il écrire pour que sa phrase soit vraie ?

"Ma phrase contient voyelles."

- a- dix
- b- onze
- c- douze
- d- quatorze
- e- seize

Question n° 7

L'heure d'embauche est annoncée par une série de 5 sonneries de 10 secondes entrecoupées de blancs de 4 secondes et demie. Donner la longueur totale de la séquence annonçant l'embauche.

- a- 54 secondes et demie
- b- 59 secondes
- c- 68 secondes
- d- 1 mn 12 secondes et demie
- e- 1 mn 8 secondes

Question n° 8

Un panneau routier signale une pente de 15%. Quelle est la valeur de cette pente :

- a- 10 degrés
- b- 12 degrés
- c- 15 degrés
- d- 25 degrés
- e- aucune réponse n'est juste

Question n° 9

Parmi les éléments suivants, donner les intrus éventuels :

- a- la vue
- b- l'équilibre
- c- l'odorat
- d- le réflexe
- e- le toucher

Question n°10

Dans un morceau triangulaire de son jardin, Hubert a planté des poireaux en lignes : un certain nombre dans la première, quatre de plus dans la seconde, encore quatre de plus dans la troisième, et ainsi de suite, jusqu'à épuisement de ses semis de 261 poireaux, dont le dernier correspond à la fin d'une ligne.

Combien de lignes de poireaux a-t-il plantées, et combien de poireaux y-a-t-il dans la première ligne ?

- a- 13 lignes et 9 poireaux dans la première
- b- 15 lignes et 17 poireaux dans la première
- c- 9 lignes et 13 poireaux dans la première
- d- 14 lignes et 9 poireaux dans la première
- e- 13 lignes et 12 poireaux dans la première

Question n° 11

Trois randonneurs vont partager un refuge à 30 € la nuit. Chacun donne 10 €. Comme le gardien les trouve sympathiques, il baisse le prix à 25 € et leur rend 5 €. Ils prennent chacun un euro et laissent 2 € de pourboire. Combien la nuit a-t-elle réellement coûté aux trois randonneurs ?

- a- $(10 \times 3) - 5 + 3 - 2$ euro
- b- $(10 \times 3) - 5 - 3 + 2$ euro
- c- $(10 - 1) \times 3 + 2$ euro
- d- $(10 \times 3) - (5 - 2)$ euro
- e- aucun calcul n'est juste

Question n° 12

Quand après-demain sera hier, il nous faudra autant de jours pour atteindre dimanche qu'il nous en a fallu quand avant-hier était demain pour que nous soyons aujourd'hui. Quel jour sommes-nous ?

- a- lundi
- b- mercredi
- c- vendredi
- d- dimanche
- e- on ne peut pas savoir

Question n° 13

Combien de triangles peut-on obtenir en reliant les sommets d'un pentagone régulier entre eux ?

- a- dix
- b- quinze
- c- vingt-cinq
- d- trente-cinq
- e- quarante

Question n° 14

Vous achetez des cartes postales de vos sujets préférés. De chaque sujet, vous achetez autant que son prix à la pièce (ex. 1 à 1 €, 2 à 2 €, 10 à 10 €...). Au total, vous en avez eu pour 116 €. Combien de cartes de chaque sujet avez-vous achetées ?

- a- sept, cinq, deux
- b- huit, six, quatre
- c- deux, trois, cinq
- d- six, huit, quatre
- e- on ne peut pas savoir

Question n° 15

Un père donne à son enfant cinq euro chaque fois qu'il obtient une note supérieure ou égale à 10 sur 20 en langues. Au contraire, chaque fois que la note est inférieure à la moyenne, l'enfant doit donner 8 euro à son père. Dans l'année, l'enfant a 26 devoirs et la balance est nulle. Combien de fois l'enfant a-t-il obtenu au moins la moyenne en langues ?

- a- 13
- b- 15
- c- 17
- d- 18
- e- aucune réponse n'est juste

**Concours d'Entrée à l'Ecole d'ORTHOPHONIE
de NANTES**

COMPOSITION FRANCAISE

Vendredi 28 Mai 2004

Durée : 2 heures

Partagez-vous l'enthousiasme de Blaise Cendrars lorsqu'il écrivait, en 1927, au sujet de la publicité :

"C'est la fleur de la vie contemporaine. Avez-vous déjà pensé à la tristesse que représenteraient sans elle les rues, les places, les gares, le métro ?"