



**CONCOURS COMMUN INTERMINISTÉRIEL EXTERNE POUR LE RECRUTEMENT
D'ADJOINTS DE PROTECTION DE 1^{ÈRE} CLASSE DE L'OFFICE FRANÇAIS DE PROTECTION DES
REFUGIÉS ET APATRIDES ET D'ADJOINTS ADMINISTRATIFS DE 1^{ÈRE} CLASSE DE L'INSTITUT
NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DES ÉTUDES ÉCONOMIQUES
AU TITRE DE L'ANNÉE 2007**

- SESSION DU 24 OCTOBRE 2007 -

ÉPREUVE ÉCRITE D'ADMISSIBILITÉ

*Epreuve n° 2 – Epreuve consistant en courts
exercices destinés à évaluer les capacités du
candidat en français (vocabulaire, orthographe,
grammaire) et mathématiques.*

*(Durée : 1 heure 30 minutes ; coefficient 3)
Toute note inférieure ou égale à 5 sur 20 est éliminatoire*

Le sujet comporte 6 pages. Les candidats répondront directement sur les pages

✂-----

Cadre réservé à l'administration
NE RIEN INSCRIRE ICI

Nom :

Prénom :

N° d'identification :

QUESTION N°1

4 points

Le texte ci-dessous contient 10 fautes d'orthographe ou de grammaire. Repérez les mots fautifs et apportez la correction nécessaire.

Journée internationale du souvenir de la traite négrière et de son abolition (23 août 2007)

La France célèbre le 23 août 2007 la Journée internationale du souvenir de la traite négrière et de son abolition.

La France a consacré le 10 mai 2001, par une loi adoptée à l'unanimité, la reconnaissance de la traite et de l'esclavage en temps que crime contre l'humanité. Cette loi porte un message et une exigence de justice, de vérité et de fraternité.

En 2004 a été instituée le Comité pour la Mémoire de l'Esclavage. Le 10 mai 2006 la France a célébré la première journée consacrée en métropole à la mémoire de la traite négrière, de l'esclavage et de leurs abolitions.

Dans les instances internationales, la France participe aussi activement aux débats, aux réflexions et travaux sur la question de l'esclavage, comme elle la fait en 2001 lors de la Conférence de Durban.

La France mène résolument le combat contre toutes les formes contemporaines d'esclavage, notamment contre la traite des êtres humains.

A l'occasion de cette journée de commémoration instituée par l'UNESCO, la France entend renouveler son soutien au travail que réalise cette organisation, notamment ses actions de sensibilisation à la question de l'esclavage et en faveur du dialogue interculturel.

Source : <http://www.diplomatie.gouv.fr>

Mots corrigés :

.....
.....
.....
.....
.....

QUESTION N°2

1.5 point

Ecrivez en lettres les nombres suivants :

35 :

203 :

2 000 :

180 :

21 :

186 :

QUESTION N°3

1 point

Complétez par *tout, tous, toute* ou *toutes*:

Des pétales roses.

Des prairies fleuries.

Des filles heureuses.

Des assiettes ébréchées.

QUESTION N°4

1.5 point

Donnez le féminin des adjectifs qualificatifs suivants :

Aigu :

Favori :

Grec :

Frais :

Malin :

Tiers :

QUESTION N°5

2 points

Corrigez les impropriétés en modifiant, ajoutant ou supprimant seulement un mot par phrase :

J'apporte mon frère chez vous à 15h :

Il habite en face la mairie :

Elle pallie à un défaut :

Il est malpoli :

Un embarras pécunier :

Elle lui a rabattu les oreilles :

Une personne notoire :

Je vous serais gré :

QUESTION N°6

2 points

Donnez l'adjectif en *-iel* correspondant aux noms suivants :

Préférence :

Substance :

Essence :

Pestilence :

Donnez les noms en *-tion* correspondant aux verbes suivants :

Eteindre :

Maudire :

Restreindre :

Corrompre :

MATHEMATIQUES
(Calculatrice Interdite)
(arrondir au centième si nécessaire)

Exercice n°1 (1 point)

Calculez et donnez sous forme irréductible :

$$A = \frac{1}{3} : \frac{5}{3} - \frac{3}{4} =$$

$$B = 3 - \frac{3}{3 - \frac{3}{3 - \frac{1}{3}}} =$$

Exercice n°2 (1 point) (expliquez et détaillez vos calculs et vos calculs).

Une veste coûte 75 euros (après un solde de 20%). Quel était son prix avant le solde ?

Exercice n°3 (1,5 points)

Une entreprise, ayant fait un gros bénéfice, souhaite donner une prime à ses employés. Pour les techniciens de l'entreprise, elle souhaite répartir 12 000 euros proportionnellement aux heures supplémentaires effectuées. Sachant qu'André a effectué 50 heures supplémentaires, Audrey 40, George 18 et Raymond 42, combien touchera Audrey ? (expliquez et détaillez vos calculs)

Exercice n°4 (1,5 points)

Des étudiants ont trouvé une caisse de bouteilles de soda. Le premier en prend $\frac{1}{3}$, le second prend $\frac{3}{4}$ du reste, le troisième prend la moitié de ce qui reste et le dernier prend les neuf dernières. Combien y avait-il de bouteilles ? Le partage est-il équitable ? (expliquez et détaillez vos calculs)

Exercice n°5 (2 points)

Une voiture, consommant 8 litres de carburant aux 100km peut rouler durant 8h20 à la vitesse de 90km/h sans aucune interruption. (expliquez et détaillez vos calculs)

- 1) Quelle est la contenance (en litres) de son réservoir ?
- 2) Sachant que le réservoir est un cylindre d'une longueur de 58,9 cm, quel est son rayon en cm ?

Exercice n°6 (1 point)

Quel est le rayon d'un cercle en cm, si le rapport de sa surface avec son périmètre est égal à 5 dm ? (expliquez et détaillez vos calculs)