

EP1

BAREME

	Question	note
S1	1	/2
	2	/2
S2	3	/2
	4	/1
S3	5	/2
	6	/3
	7	/2
	8	/3
	9	/2
	10	/2
	11	/2
	12	/1
	13	/2
	14	/2
S4	15	/2
	16	/2
	17	/1
	18	/2
	19	/1
S5	20	/2
S6	21	/1
	22	/2
	23	/1

Groupement inter académique II	Session 2003	Facultatif : code 19NB03		
Examen et spécialité CAP AGENT DE PREVENTION ET DE SECURITE				
Intitulé de l'épreuve EP1 PREVENTION DES ACTES DE MALVEILLANCE ET DE NEGLIGENCE - écrit				
Type SUJET	Facultatif : date et heure	Durée 1 Heure	Coefficient 2	N° de page / total 1/3

Répondre sur votre copie de composition, sans oublier de noter le numéro de la question traitée.

- 1- Définir le rôle d'une cour d'appel et de la cour de cassation.
- 2- Citer trois libertés publiques fondamentales.
- 3- Citer les missions des Sapeurs Pompiers.
- 4- Citer les principales missions des agents de prévention et de sécurité.
- 5- Quelles sont les activités visées par la loi du 12 juillet 1983 ?
- 6- Quelles sont les trois conditions relatives à l'atteinte et les trois conditions relatives à la défense en matière de légitime défense ?
- 7- Décrire le contenu du casier judiciaire.
- 8- Citer les différentes catégories d'armes.
- 9- Qu'est-ce qu'un POI ? Expliquer brièvement son intérêt.
- 10- Comment sont classés les ERP ? Donner un exemple.
- 11- Qu'est-ce que l'unité de passage ?
Donner la valeur des unités suivantes : 1UP, 2UP, 3UP.
- 12- A quoi correspond un matériau classé M1 ?
- 13- Préciser les objectifs du désenfumage.
- 14- Donner la définition d'un immeuble de grande hauteur.
- 15- Enumérer les différentes menaces qui pèsent sur les entreprises dans le domaine de la malveillance.

CAP AGENT DE PREVENTION ET DE SECURITE	Rappel codage
EP1 PREVENTION DES ACTES DE MALVEILLANCE ET DE NEGLIGENCE	2/3

16- Définir les objectifs de la ronde.

17- Quels sont les objectifs de la protection mécanique ?

18- Décrire la chaîne de la télésécurité.

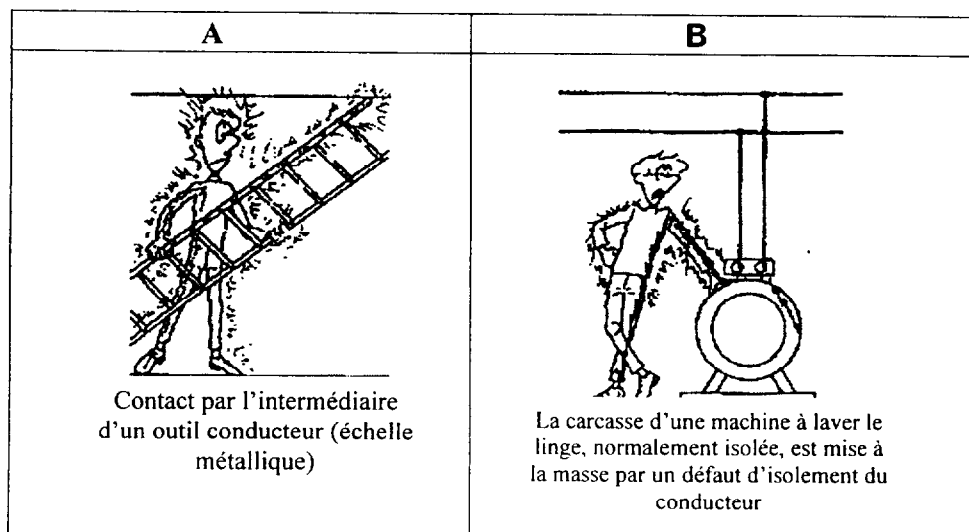
19- Quelle est la conduite à tenir suite à l'annonce de l'arrivée imminente d'un nuage toxique ?

20- Quelle est l'utilité d'une main courante ?

21- Citer 2 exemples d'effets physiopathologiques du courant électrique.

22- Identifier le type de contact dans les cas suivants :

(contact direct : **CD** ou contact indirect : **CI**)



23- L'habilitation est-elle délivrée par l'organisme ayant assuré la formation théorique et pratique ?