

DANS CE CADRE	Académie :	Session :		
	Examen ou concours :	Série* :		
	Spécialité/option :	Repère de l'épreuve :		
	Epreuve/sous-épreuve :			
	NOM (en majuscules, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)			
Prénoms :	n° du candidat	<input type="text"/>		
Né(e) le :	(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste appel)			
NE RIEN ECRIRE	Examen :	Série* :		
	Spécialité/option :			
	Repère de l'épreuve :			
	Epreuve/sous-épreuve :			
	<table border="1"> <tr> <td>Note :</td> <td style="text-align: right;">20</td> </tr> </table>	Note :	20	Appréciation du correcteur (uniquement s'il s'agit d'un examen) :
Note :	20			
Il est interdit aux candidats de signer leur composition ou d'y mettre un signe quelconque pouvant indiquer sa provenance.				

**Sujet interacadémique**

**Session 2000**

**C.A.P. Fleuriste**  
Code : 500-31204

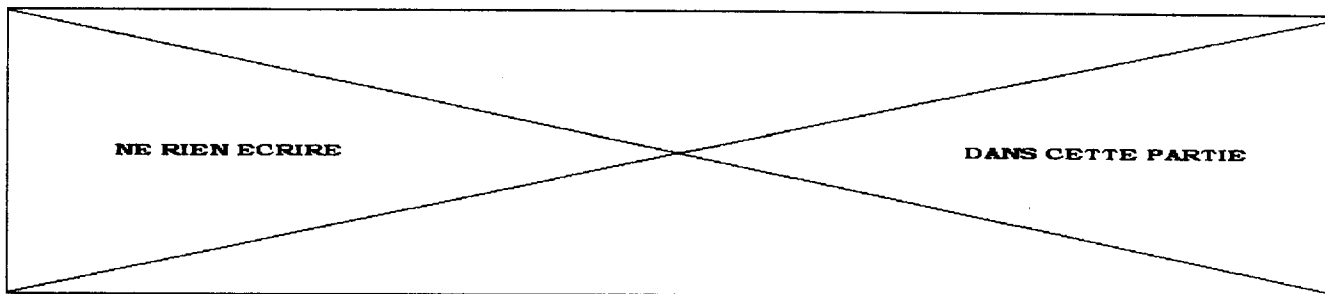
## EP4 TECHNOLOGIE

*Durée* : 3 heures      *Coefficient* : 3

- Partie 1** : Reconnaissance des végétaux      20 points
- Partie 2** : Botanique      15 points
- Partie 3** : Technologie professionnelle      16 points
- Partie 4** : Hygiène professionnelle      9 points

Les réponses sont à rédiger sur les documents.  
A l'issue de l'épreuve, vous remettrez l'ensemble de ces documents.

Nombre de pages composant le sujet (chaque page étant obligatoirement paginée) : 7



**EP4 : RECONNAISSANCE. Document 2 (À RENDRE AVEC LA COPIE) 20 points**

<b>N°</b>	<b>NOM COMMUN</b>	<b>NOM LATIN</b>	<b>FAMILLE</b>
<b>1</b>			
<b>2</b>			
<b>3</b>			
<b>4</b>			
<b>5</b>			
<b>6</b>			
<b>7</b>			
<b>8</b>			
<b>9</b>			
<b>10</b>			
<b>11</b>			
<b>12</b>			
<b>13</b>			
<b>14</b>			
<b>15</b>			
<b>16</b>			
<b>17</b>			
<b>18</b>			
<b>19</b>			
<b>20</b>			

<b>SUJET INTERACADEMIQUE</b>	<b>Examen : CAP</b>	<b>SESSION 2000</b>	<b>SUJET</b>
Spécialité : <b>Fleuriste</b>		Epreuve : <b>EP4 – Reconnaissance technologie</b>	
Temps alloué : <b>3 H 00</b>	Coefficient : <b>3</b>	Document : <b>1/7</b>	

NE RIEN ECRIRE

DANS CETTE PARTIE



N° 1



N° 2



N° 3



N° 4



N° 5



N° 6



N° 7



N° 8



N° 9



N° 10



N° 11



N° 12



N° 13



N° 14



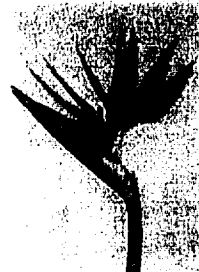
N° 15



N° 16



N° 17



N° 18

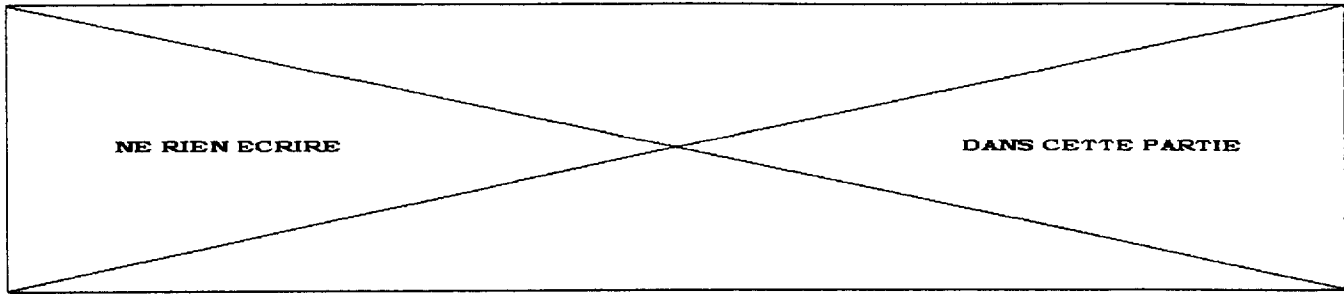


N° 19



N° 20

<b>SUJET INTERACADEMIQUE</b>		<b>Examen : CAP</b>	<b>SESSION 2000</b>	<b>SUJET</b>
Spécialité : <b>Fleuriste</b>		Epreuve : <b>EP4 – Reconnaissance / Technologie</b>		
Temps alloué : <b>3 h 00</b>	Coefficient : <b>3</b>	Document : <b>2 / 7</b>		



## BOTANIQUE

(15 points)

1. Complétez le schéma suivant en indiquant les diverses parties d'une feuille. (4 points)



2. Pour qu'une fleur se transforme et devienne une graine, il y aura fécondation. (3 points)  
-Citez les trois étapes de ce phénomène.

-  
-  
-

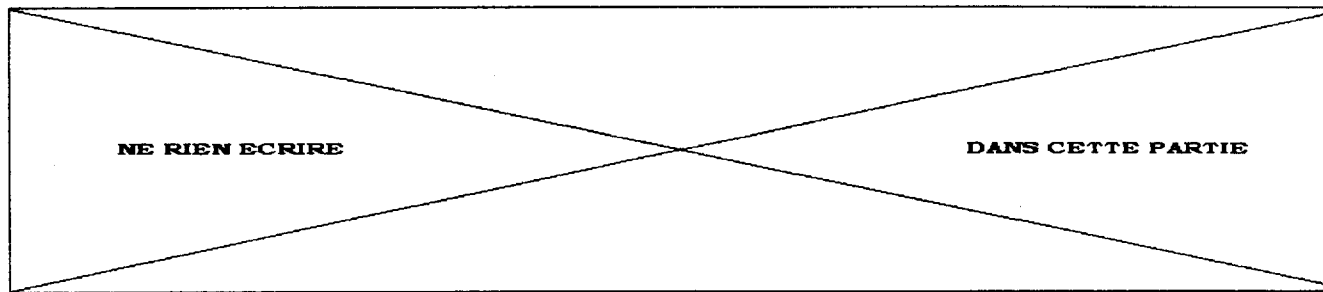
3. Le fruit:

- a) Citez les trois structures qui constituent le fruit.

(3 points)

-  
-  
-

SUJET INTERACADEMIQUE	Examen : CAP	SESSION 2000	SUJET
Spécialité : Fleuriste		Epreuve : EP4 Technologie	
Temps alloué : 3 H 00	Coefficient : 3	Document 3/7	



b) L'ensemble de ces structures constituent la paroi du fruit. Donnez son nom (2 points)

-

4. Une racine est fasciculée, tubérisée ou pivotante.

Donnez un exemple pour chacune de ces racines.

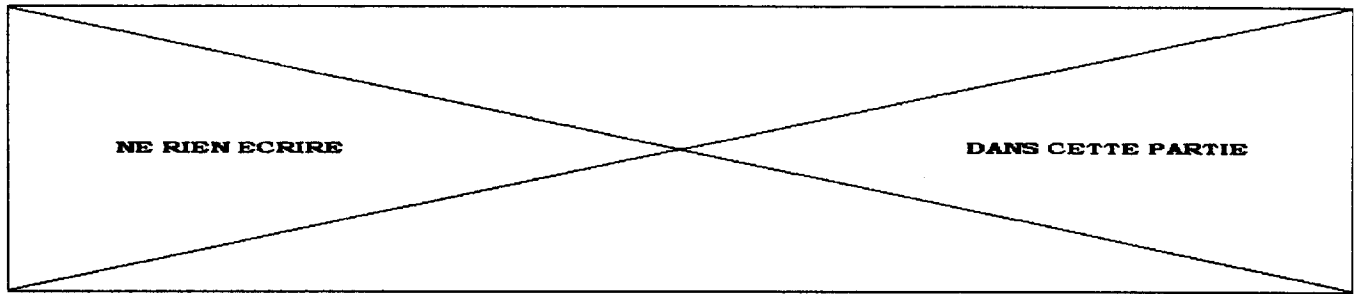
(3 points)

-

-

-

SUJET INTERACADEMIQUE	Examen : CAP	SESSION 2000	SUJET
Spécialité : Fleuriste		Epreuve : EP4 Technologie	
Temps alloué : 3 H 00	Coefficient : 3	Document 4/7	

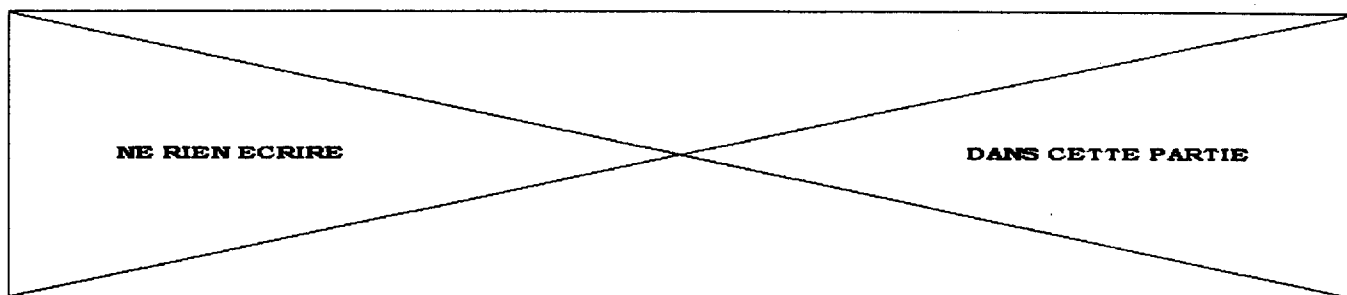


TECHNOLOGIE

16 POINTS

1. Lors de différentes réalisations de compositions, on vous demande "la règle d'or".  
Expliquez et faites un schéma. 5 points.
  
2. Qu'appelle t-on une composition végétative ? 3,5 points.
  
3. Certains travaux ( deuil ou mariage) nécessitent des montages ou des dressages. 2,5 points.
  - a) Ces termes indiquent-ils la même chose?
  - b) Donnez une définition à chacun d'eux et un exemple d'utilisation.
  
4. La gerbe. 4 points.
  - a) Décrivez le travail d'une gerbe à main et d'une gerbe piquée.
  - b) Citez le ou les avantages de chacune d'elles.
  
5. Quels sont les différents arrangements, à offrir, proposés pour un mariage? 1 point.

SUJET INTERACADEMIQUE	EXAMEN CAP	SESSION 2000	SUJET
Spécialité : <b>Fleuriste</b>		Epreuve : <b>EP4 Technologie</b>	
Temps alloué : <b>3 H 00</b>	Coefficient : <b>3</b>	Document : 5/7	



## EP4 TECHNOLOGIE : PREVENTIONS DES ACCIDENTS (9 points)

Ce sujet permet d'évaluer les connaissances dans les domaines suivants :

- droit du travail
- prévention
- secourisme

**Sujet** : Il est 9 heures. Madame Martin, vendeuse en fleuristerie, ouvre le magasin. Soudain elle réalise que le rouleau de papier d'emballage « spécial fête des mères » n'est pas en place.

Elle laisse donc le soin à sa collègue d'accueillir les clients.

Elle descend à la réserve, mais un peu gênée par sa jupe étroite et ses talons hauts, elle se tord la cheville, se rattrape de justesse à la rampe... La douleur est vive...

Elle appelle.

### **Question n°1** : 1,5 points

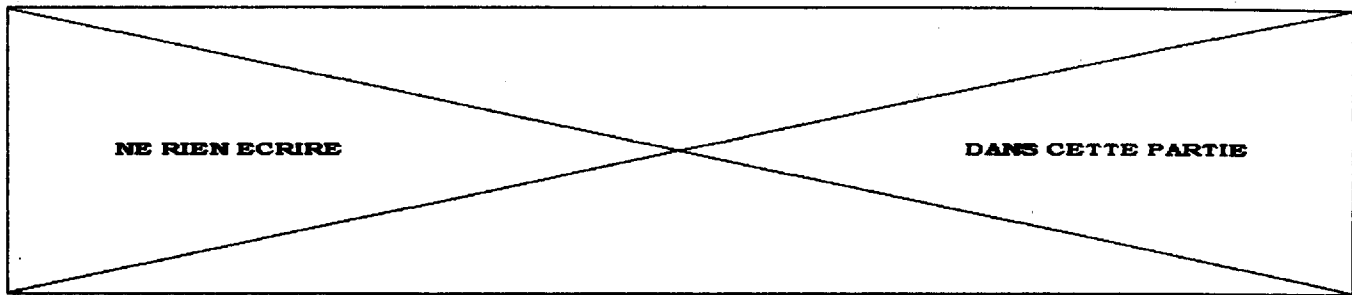
Il s'agit d'un accident du travail.

Justifiez cette affirmation. (3 éléments de réponse)

### **Question n°2** : 2,5 points

Quelles sont les principales causes de cet accident ?

SUJET INTERACADEMIQUE	Examen : CAP	SESSION 2000	SUJET
Spécialité : Fleuriste		Epreuve : EP4 - Technologie	
Temps alloué : 3 H 00	Coefficient : 3	Document : 6/7	



**Question n°3 : 3 points**

Il aurait pu être évité en ayant une attitude dite « préventive ».  
Expliquer ce que cela veut dire en règle générale.  
Donnez des solutions par rapport à ce cas.

**Question n°4 : 2 points**

On suppose une entorse, lésion de l'articulation et plus particulièrement des ligaments.  
Quels sont les deux premiers soins à effectuer immédiatement ?

<b>SUJET INTERACADEMIQUE</b>	<b>Examen : CAP</b>	<b>SESSION 2000</b>	<b>SUJET</b>
<b>Spécialité : Fleuriste</b>		<b>Epreuve : EP4 - Technologie</b>	
<b>Temps alloué : 3 H 00</b>	<b>Coefficient : 3</b>	<b>Document : 7/7</b>	