

Nom Lyée	BEP BOIS CONTROLE IMMERSION SCIERIE LP SAULXURES	Date :
-------------	---	--------

Répondre par une croix pour les réponses exactes.

1) Quelles sont les opérations effectuées en sylviculture ?	<ul style="list-style-type: none"> - Débardage - Semilles ou plantations - Déroulage - Marquage des bois à couper 	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	--

2) Quelles sont les opérations effectuées en exploitation forestière ?	<ul style="list-style-type: none"> - Récolte des graines - Abattage des arbres - Tranchage - Débardage. 	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
--	---	--

3) Les bois d'industrie sont, et comprennent :	<ul style="list-style-type: none"> - Des bois de gros diamètres - Du bois de chauffage, - Du contreplaqué - Du bois destinés aux papeteries. 	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
--	--	--

9) Indiquez de **1 à 12** les n° des opérations en respectant la chronologie de la transformation du bois en scierie

12 R

6 Mise à longueur des sciages	2 Cubage des grumes	1 Découpe, tri grumes
3 Ecorçage	7 Tri, contrôle des sciages	4 Sciage de tête
5 Sciage de reprise	8 Empilage, colisage	10 Stockage – séchage
9 Traitement	12 Expédition	11 Rabotage

10) Quelles sont les machines de scieries qui permettent d'obtenir l'épaisseur d'une planche : 2 R	- L'écorceuse	<input type="checkbox"/>
	- la scie de tête (ou de 1 ^{er} débit)	<input checked="" type="checkbox"/>
	- La déligneuse circulaire	<input type="checkbox"/>
	- Les rubans dédoubleurs	<input checked="" type="checkbox"/>

11) Quelles sont les machines de scieries qui permettent d'obtenir la largeur d'une planche : 2 R	- La tronçonneuse à chaînes	<input type="checkbox"/>
	- la scie de tête (ou de 1 ^{er} débit)	<input checked="" type="checkbox"/>
	- La déligneuse circulaire	<input checked="" type="checkbox"/>
	- La moulurière	<input type="checkbox"/>

12) Quelles sont les machines de scieries qui permettent d'obtenir la longueur d'une planche : 2 R	- La tronçonneuse à paquet	<input checked="" type="checkbox"/>
	- la scie de tête (ou de 1 ^{er} débit)	<input type="checkbox"/>
	- La déligneuse circulaire	<input type="checkbox"/>
	- La scie circulaire de recoupe	<input checked="" type="checkbox"/>

13) Quelles sont les destinations des sciages que les scieries sont obligées de sécher pour qu'ils soient directement utilisables : 2 R	- Les planches de coffrage	<input type="checkbox"/>
	- Les planches pour le parquet	<input checked="" type="checkbox"/>
	- La charpente traditionnelle	<input type="checkbox"/>
	- Les bois pour emplois intérieurs chauffés	<input checked="" type="checkbox"/>

14) Quelles sont les destinations, les utilisations des chutes de scieries : sciure et dosses-délignures broyées ou non en plaquettes 2 R	- Fabrication contreplaqués	<input type="checkbox"/>
	- Fabrication papier	<input checked="" type="checkbox"/>
	- Fabrication panneaux particules	<input checked="" type="checkbox"/>
	- Charpente	<input type="checkbox"/>

15) Quels sont les produits qui sont fabriqués en scierie 2 R	- Palettes	<input checked="" type="checkbox"/>
	- Charpente lamellée collée	<input type="checkbox"/>
	- Panneaux de particules	<input type="checkbox"/>
	- Charpente traditionnelle	<input checked="" type="checkbox"/>

40 réponses = 20 pts

Nom Lyée	BEP BOIS CONTROLE IMMERSION SCIERIE LP SAULXURES	Date :
-------------	---	--------

Répondre par une croix pour les réponses exactes.

1) Quelles sont les opérations effectuées en sylviculture ?	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - Débardage - Semilles ou plantations - Déroulage - Marquage des bois à couper 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	------------	---	--

2) Quelles sont les opérations effectuées en exploitation forestière ?	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - Récolte des graines - Abattage des arbres - Tranchage - Débardage. 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	------------	---	--

3) Les bois d'industrie sont, et comprennent :	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - Des bois de gros diamètres - Du bois de chauffage, - Du contreplaqué - Du bois destinés aux papeteries. 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	------------	--	--

4) Les bois d'oeuvre sont, et comprennent :	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - Des bois de très petits diamètres - Du bois qui provient des taillis - Du bois qui provient des futaies - De la charpente. 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	------------	---	--

5) Quels sont les 2 pays d'Europe les plus boisés :	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - Italie - Suède - France - Finlande 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	------------	---	--

6) Quelles sont les 2 essences résineuses les plus courantes:	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - Sapin pectiné - Pin maritime - Mélèze d'Europe - Pin sylvestre 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	------------	---	--

7) Quelles sont les 2 essences feuillues les plus courantes:	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - Frêne - Chênes pédonculé et rouvre - Bouleaux - Hêtre 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	------------	--	--

8) Les arbres de qualité menuiserie se trouvent, ou sont, ou possèdent :	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - Dans les taillis - Dans les futaies serrées - De grosses branches : arbres isolés - Elagés naturellement 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	------------	---	--

9) Indiquez de **1 à 12** les n° des opérations en respectant la chronologie de la transformation du bois en scierie

12 R

Mise à longueur des sciages	Cubage des grumes	Découpe, tri grumes
Ecorçage	Tri, contrôle des sciages	Sciage de tête
Sciage de reprise	Empilage, colisage	Stockage – séchage
Traitement	Expédition	Rabotage

10) Quelles sont les machines de scieries qui permettent d'obtenir l'épaisseur d'une planche :	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - L'écorceuse - la scie de tête (ou de 1^{er} débit) - La déligneuse circulaire - Les rubans dédoubleurs 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	------------	---	--

11) Quelles sont les machines de scieries qui permettent d'obtenir la largeur d'une planche :	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - La tronçonneuse à chaînes - la scie de tête (ou de 1^{er} débit) - La déligneuse circulaire - La moulurière 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	------------	--	--

12) Quelles sont les machines de scieries qui permettent d'obtenir la longueur d'une planche :	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - La tronçonneuse à paquet - la scie de tête (ou de 1^{er} débit) - La déligneuse circulaire - La scie circulaire de recoupe 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	------------	---	--

13) Quelles sont les destinations des sciages que les scieries sont obligées de sécher pour qu'ils soient directement utilisables :	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - Les planches de coffrage - Les planches pour le parquet - La charpente traditionnelle - Les bois pour emplois intérieurs chauffés 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	------------	--	--

14) Quels sont les destinations, les utilisations des chutes de scieries : sciure et dosses-délignures broyées ou non en plaquettes	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - Fabrication contreplaqués - Fabrication papier - Fabrication panneaux particules - Charpente 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	------------	---	--

15) Quels sont les produits qui sont fabriqués en scierie	2 R	<ul style="list-style-type: none"> - Palettes - Charpente lamellée collée - Panneaux de particules - Charpente traditionnelle 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	------------	---	--

40 réponses = 20 pts