

Древесина и её применение



Лиственные и
хвойные породы
древесины

Определи породу дрeвесины

Правильно

Ошибка!!!

Правильно



Ошибка!!!

Ошибка!!!

Ошибка!!!

ПИХТА

ЕЛЬ СИБИРСКАЯ

ЛИСТВЕННИЦА



СОСНА

ЕЛЬ СИБИРСКАЯ

ПИХТА

Определи породу дрэвесіны

Правільно



**ЕЛЬ
СИБИРСКАЯ**

СОСНА

КЕДР

Ошибка!!!

Ошибка!!!

Ошибка!!!

Ошибка!!!

Правільно



СОСНА

**ЕЛЬ
СИБИРСКАЯ**

ЛИСТВЕННИЦА

Определи породу дрeвeсины

Правильно

Правильно



Ошибка!!!

Ошибка!!!

Ошибка!!!

КЕДР

ЕЛЬ
СИБИРСКАЯ

СОСНА

Ошибка!!!



ПИХТА

МОЖЖЕВЕЛЬНИ
К

ТУЯ

Определи породу древесины

Правильно

Правильно



ГРУША

ЯБЛОНЯ

СЛИВА

Ошибка!!!

Ошибка!!!

Ошибка!!!

Ошибка!!!



ДУБ

ОРЕХ

КЛЕН

Определи породу древесины

Правильно



КЛЕН

ВЯЗ

ЯСЕНЬ

Правильно



ОСИНА

РЯБИНА

КАЛИНА

Ошибка!!!

Ошибка!!!

Ошибка!!!

Ошибка!!!

Определи породу древесины

Правильно



ОСИНА

ИВА

ТОПОЛЬ

Правильно



ОСИНА

БЕРЕЗА

ЛИПА

Ошибка!!!

Ошибка!!!

Ошибка!!!

Ошибка!!!

Раздели указанные породы древесины на хвойные и лиственные

Лиственные породы древесины



Берёза



Вяз



Осина



Клён

Хвойные породы древесины



Ель



Кедр

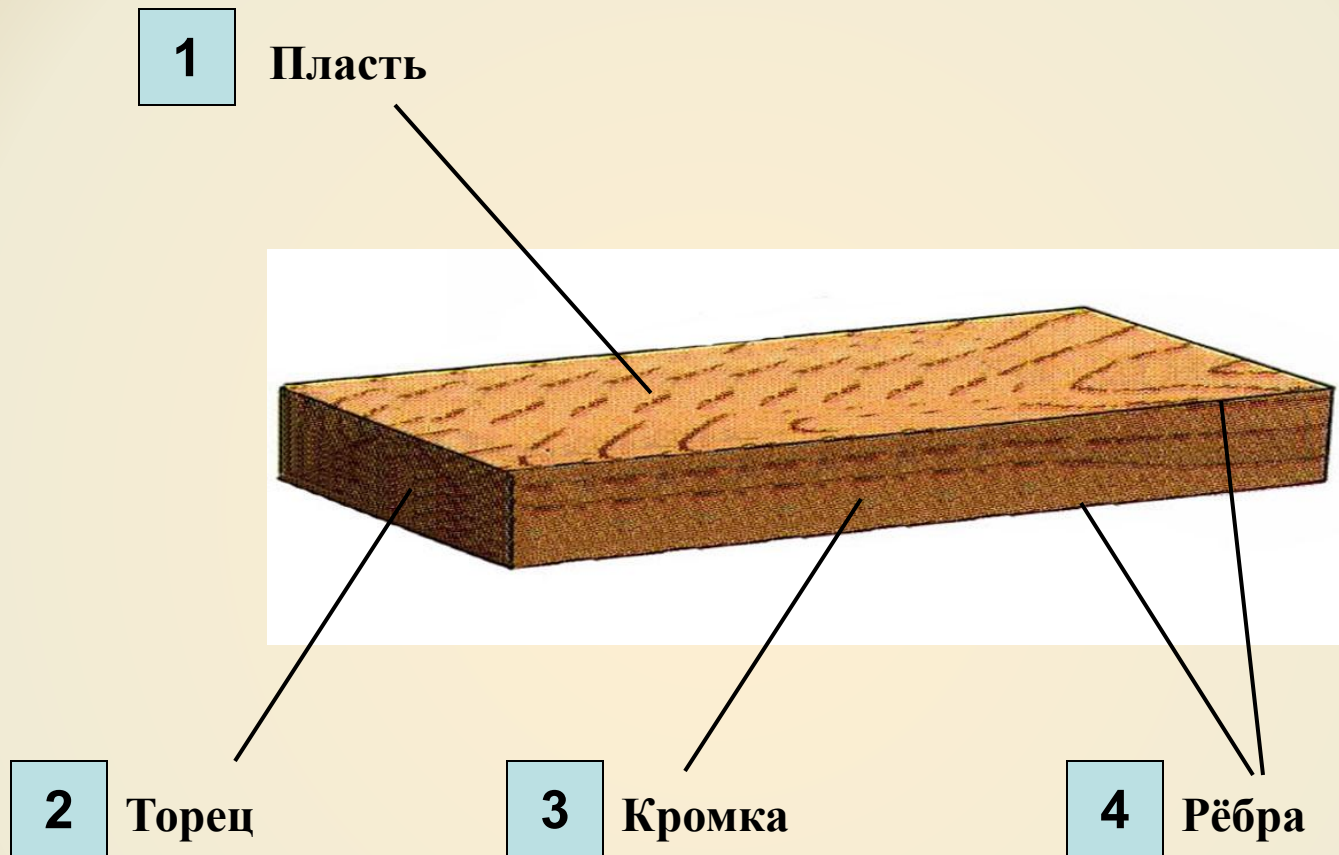


Лиственница

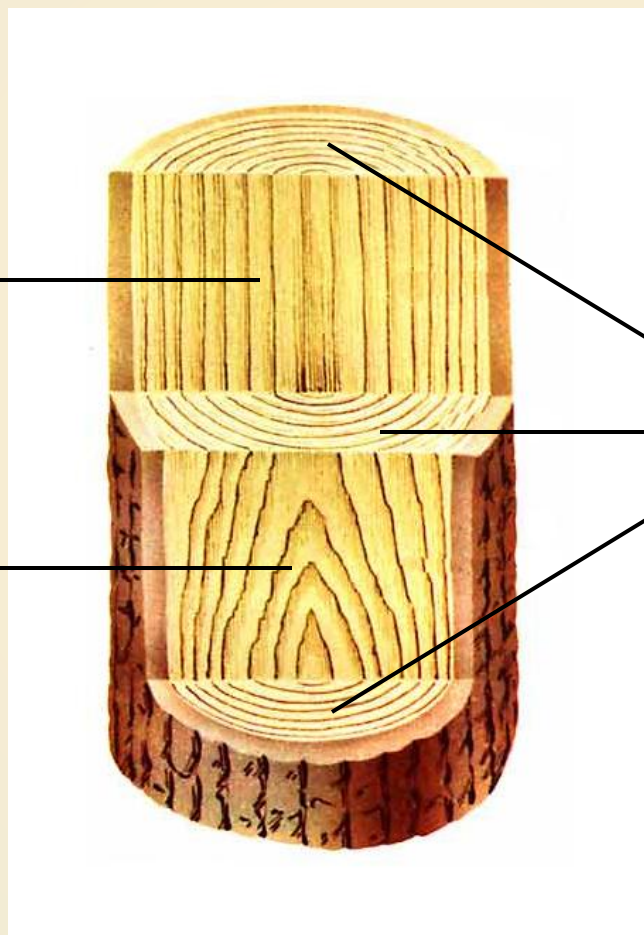


Сосна

Назови название частей обрезной доски



Назови основные разрезы ствола



1

Радиальный



2

Тангенциальный

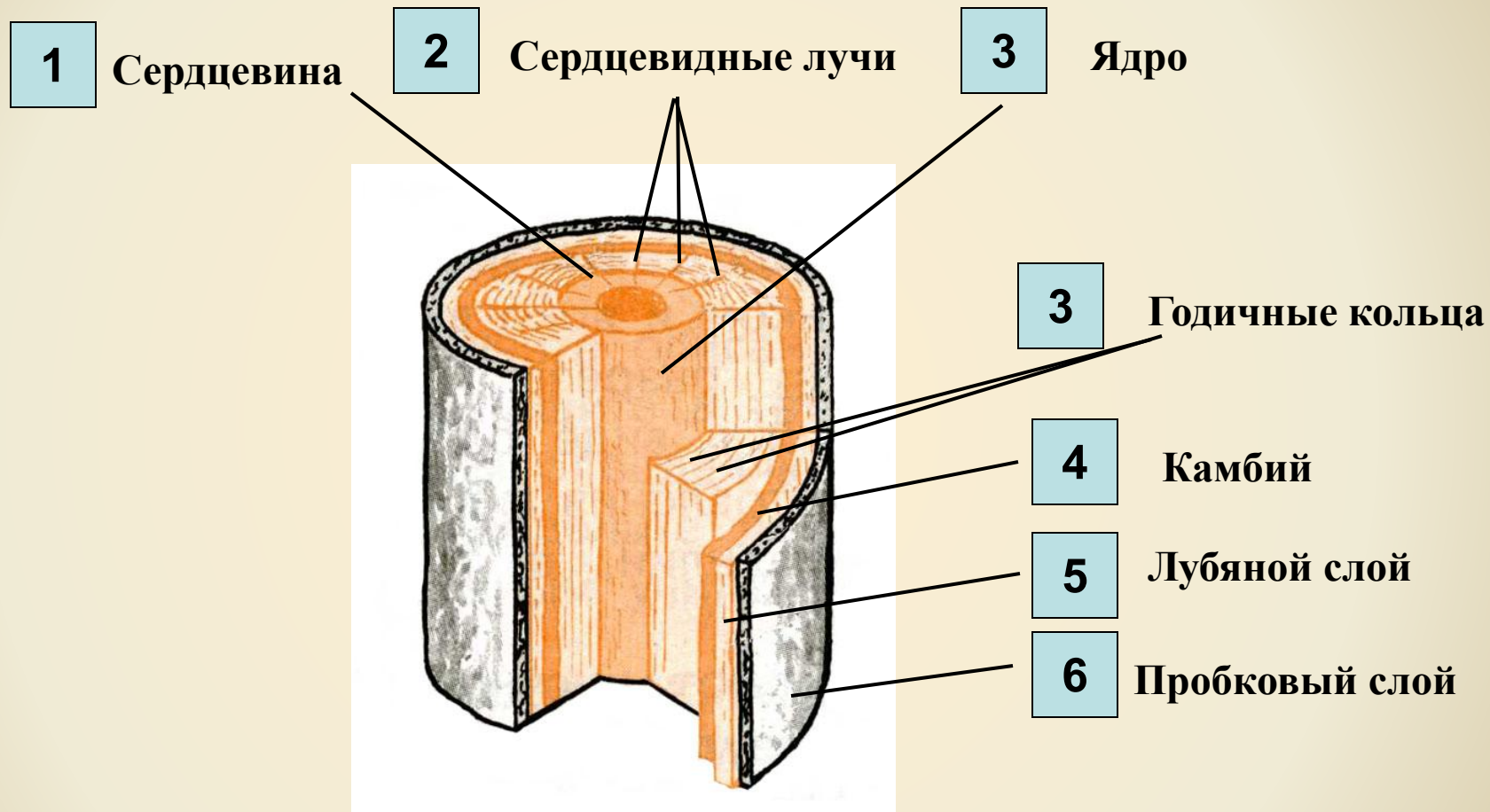


3

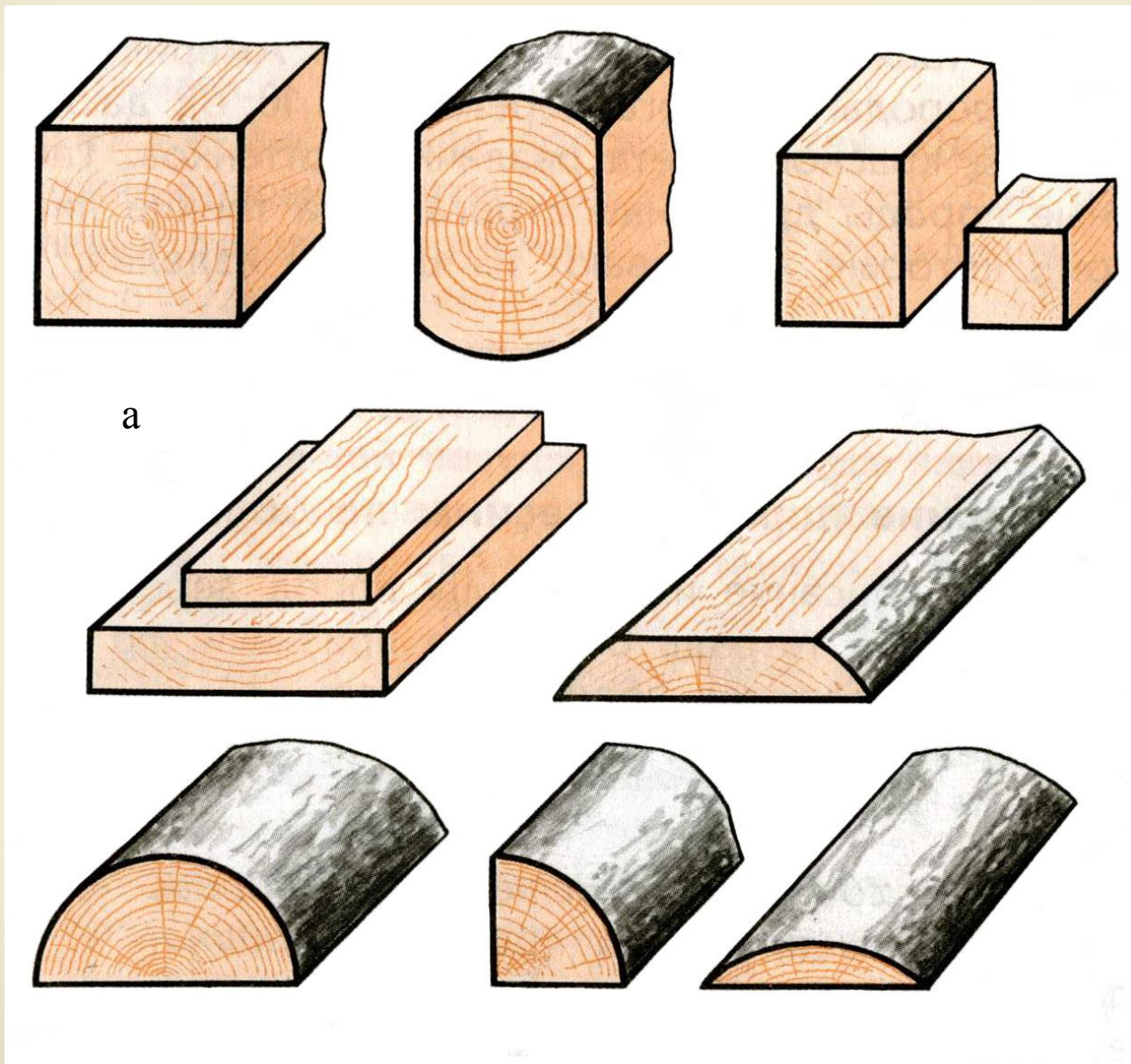
Торцовый



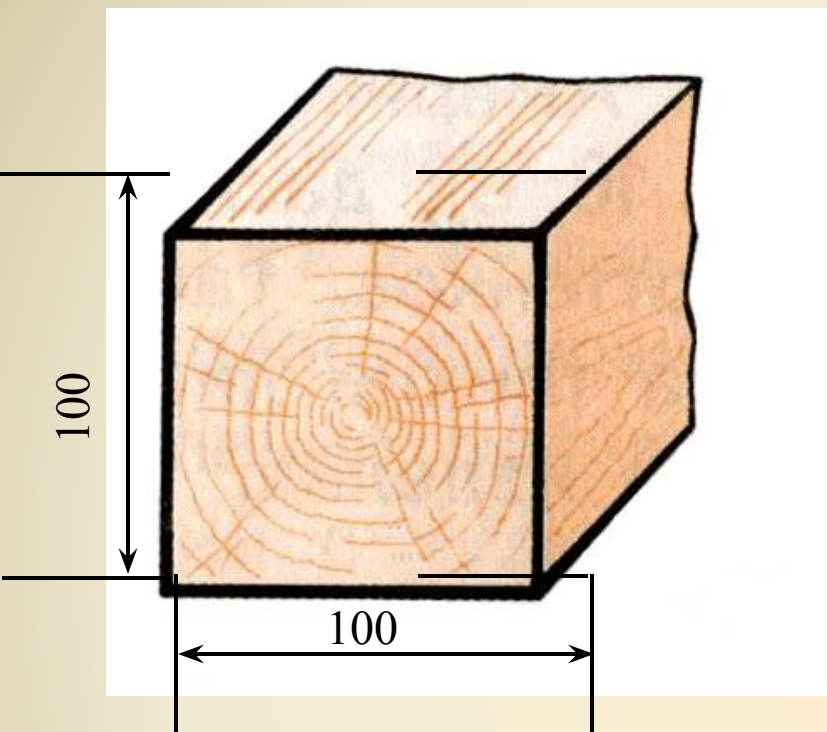
Назови элементы строения древесины



Определи название пиломатериала



Определи название пиломатериала



брус четырёхкантный;

Правильно

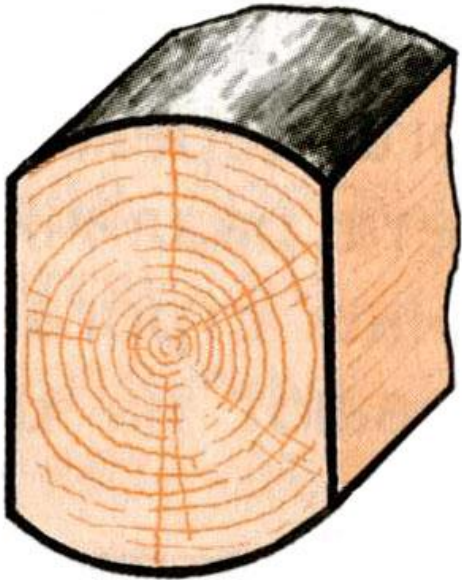
доска обрезная

Ошибка!!!

брусок;

Ошибка!!!

Определи название пиломатериала



Ошибка!!!

пластина

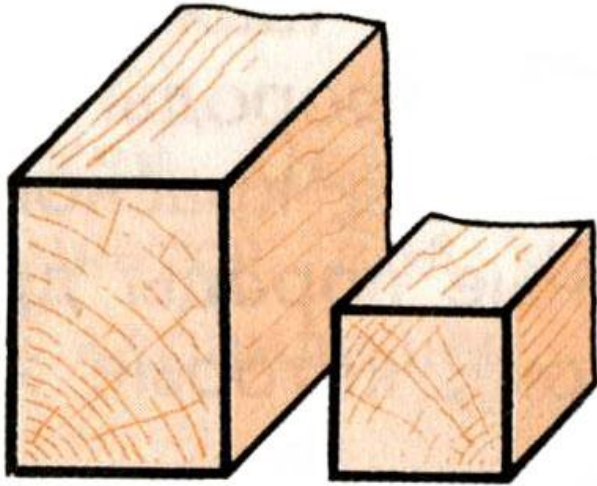
Правильно

доска необрезная

брус двухкантный

Ошибка!!!

Определи название пиломатериала



Ошибка!!!

брусья двухкантные

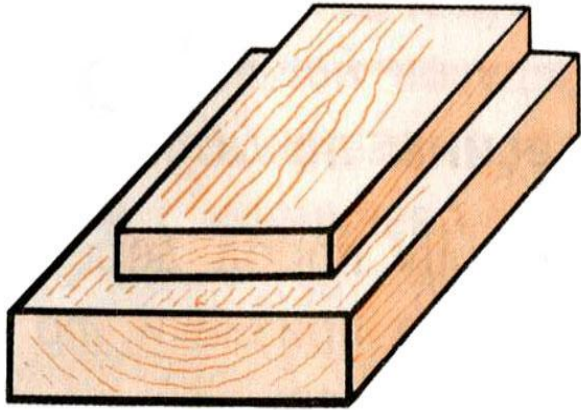
Ошибка!!!

бруски

доски обрезные

Правильно

Определи название пиломатериала



брусья двухкантные

Ошибка!!!

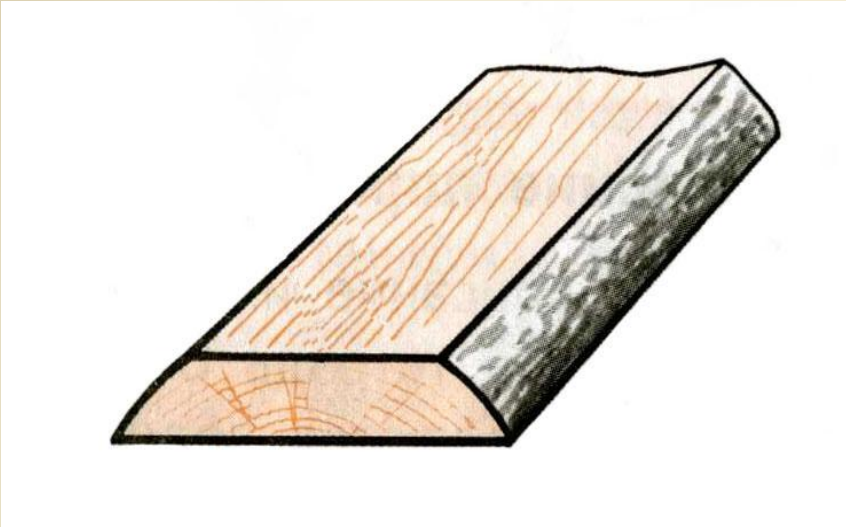
пластины

доски обрезные

Ошибка!!!

Правильно

Определи название пиломатериала



доска необрезная

Правильно

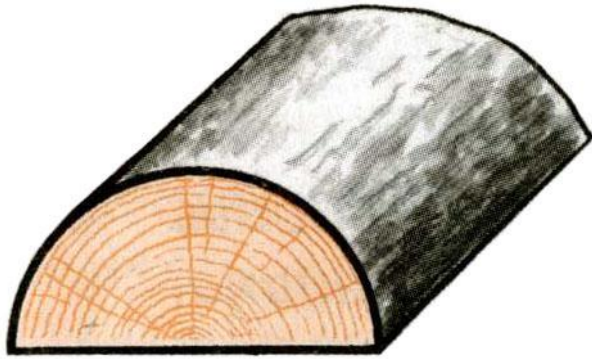
доска обрезная

Ошибка!!!

Ошибка!!!

горбыль

Определи название пиломатериала



четвертина

Правильно

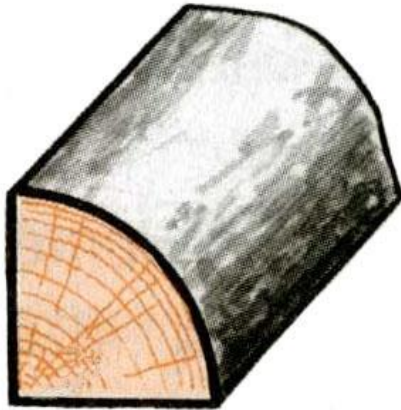
Ошибка!!!

половина

пластина

Ошибка!!!

Определи название пиломатериала



пластина

Ошибка!!!

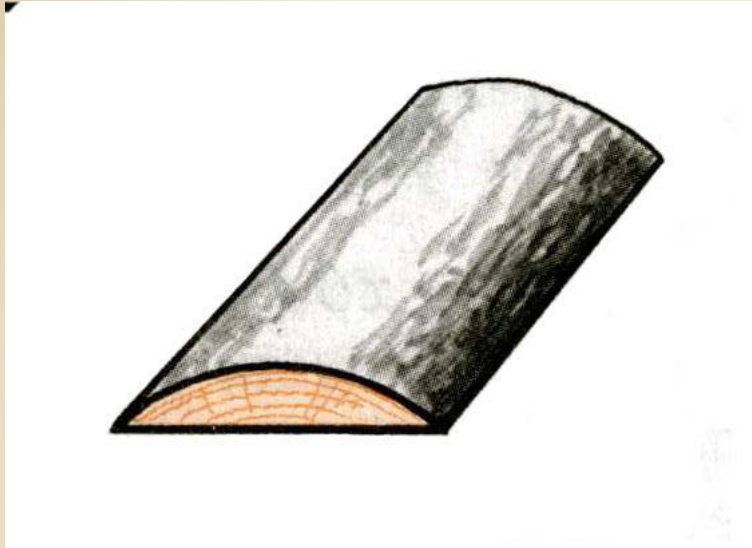
Правильно

половина

Ошибка!!!

четвертина

Определи название пиломатериала



Ошибка!!!

Ошибка!!!

Правильно

доска необрезная

четвертина

горбыль

Ошибка!!!

Проверь свои знания

Правильно

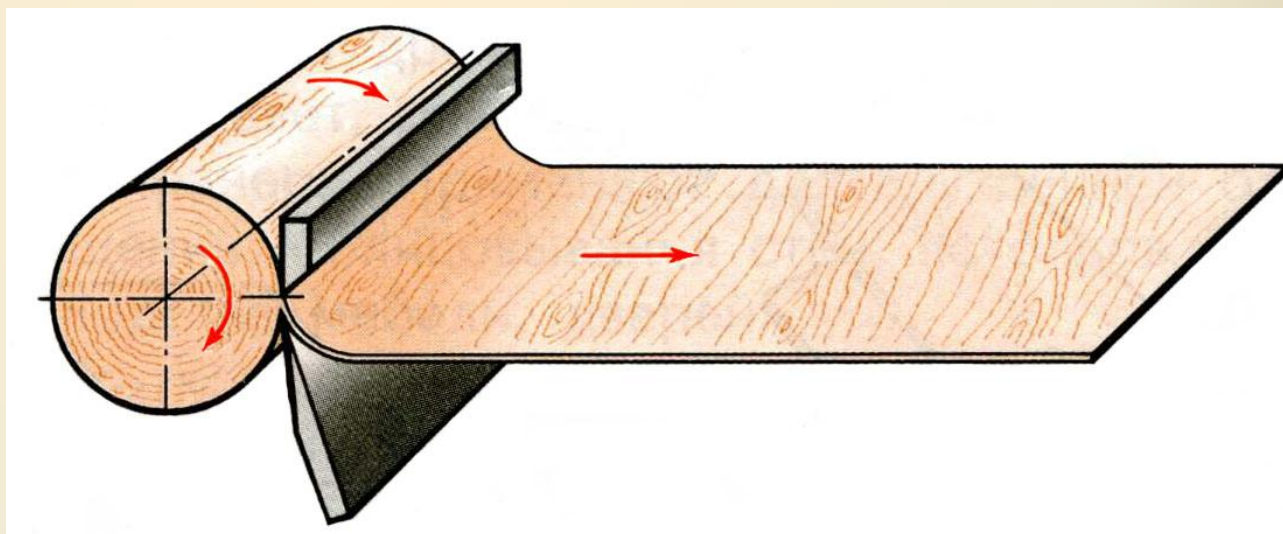
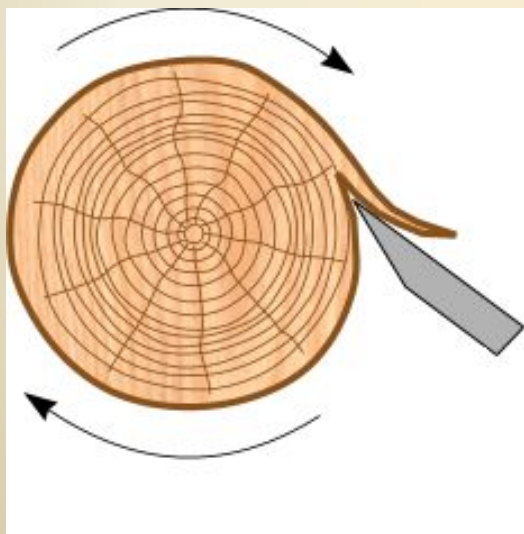
Ошибка!!!

1. Шпон это...

А – древесный материал, получаемый путём срезания (лущения) острым ножом при вращении бревна

Б – древесный материал, получаемый при строгании заготовки рубанком

В – древесный материал, получаемый при обработке заготовки топором



Проверь свои знания

2. Фанеру получают путём...

Правильно

Ошибка!!!

А – распиливания бревна

Б – наклеивания друг на друга листов шпона

В – строгания широкой плоскости древесины



Проверь свои знания

3. Древесностружечные плиты (ДСП) получают ...

А – путём прессования и склеивания стружек, опилок и древесной пыли

Б – путём прессования листов шпона

В – путём обработки поверхности древесины режущими инструментами



Правильно

Ошибка!!!

Проверь свои знания

4. Древесноволокнистые плиты (ДВП)

получают путём...

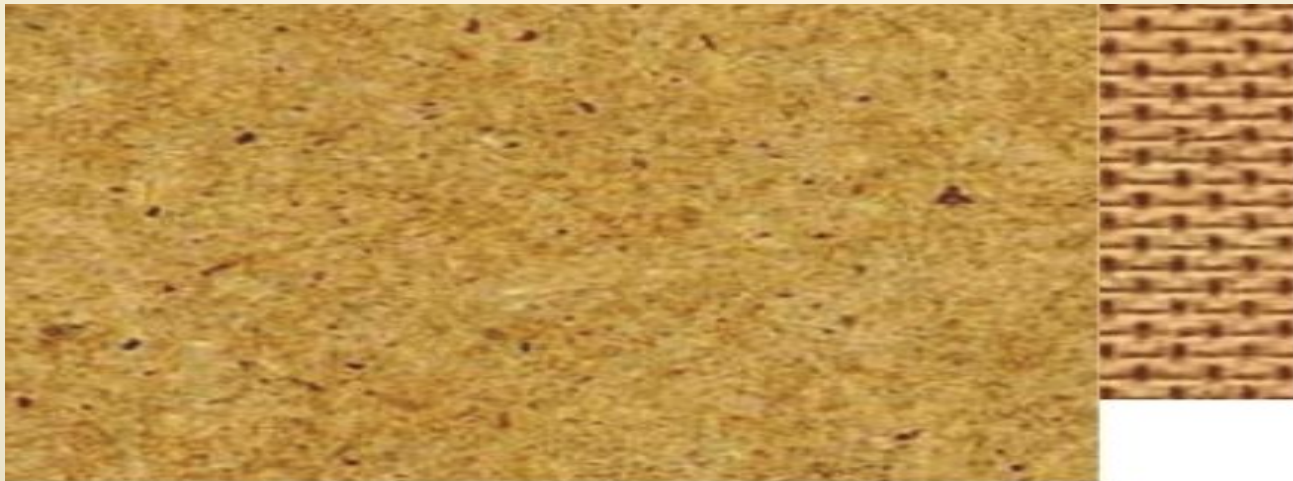
Правильно

А – прессования в виде листов из пропаренной и измельчённой до отдельных волокон древесной массы

Ошибка!!!

Б – прессования стружек и опилок

В – склеивания и прессования листов шпона



Проверь свои знания

5. Недостатком ДСП, ДВП и фанеры является то ...

Правильно

А – что они боятся сырости

Б – что они боятся ударных нагрузок

Ошибка!!!

В – что они плохо гнутся

Ошибка!!!

