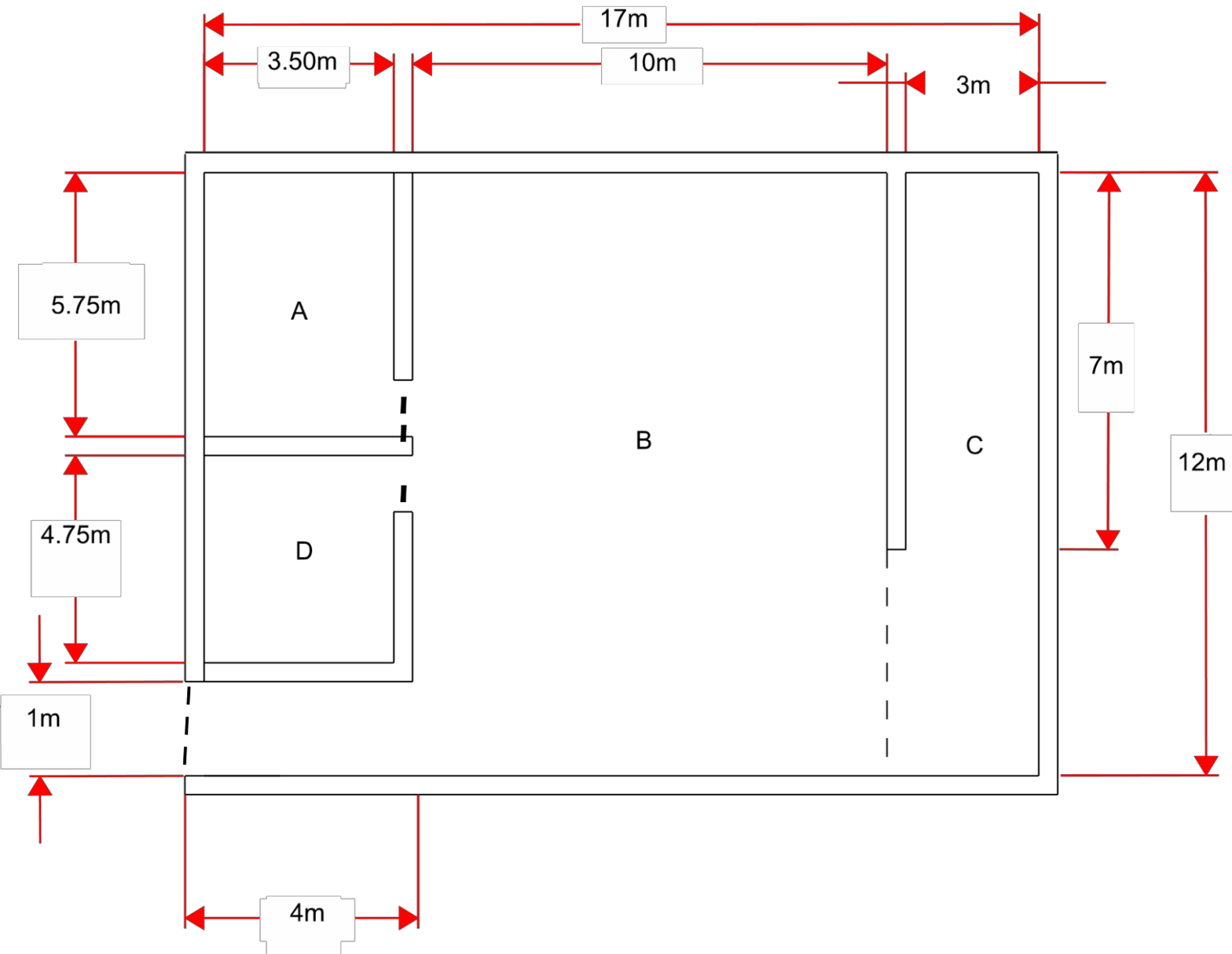




**PRUEBA PRÁCTICA DEL EJERCICIO DE
T.E. II OFICIO CARPINTERIA
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID**

Examen 28 de Febrero de 2022

SUPUESTO 1 (Puntuación máxima: 8 puntos)



1. Se precisa solar de parquet la estancia B, ¿cuantos metros cuadrados se necesitan de material? Los pasos de puerta no se decontaran.
2. Si cada paquete trae 30 metros cuadrados, ¿cuantos paquetes habrá que pedir?
3. ¿Cuantos metros de rodapié habra que poner en las estancias A y D?

SUPUESTO 2 (Puntuación máxima: 8 Puntos)

Se dispone de un tablero de medida estándar de aglomerado plastificado de roble de 19 mm y medio tablero estándar del mismo color (cortado al largo) de 4 mm de espesor:

1. Diseñar y dibujar un mueble bajo para almacenar material de oficina de las siguientes dimensiones: 720 mm de alto, 380 mm de fondo y 800 mm de ancho, provisto de encimera postiza, puertas solapadas abatibles, dos baldas interiores y rodapié frontal de 100 mm de altura.
2. Realizar despiece completo, marcado de cantos a cubrir y dibujo de piezas sobre tablero.
3. Descripción del herraje necesario

SUPUESTO 3 (Puntuación máxima: 4 Puntos)

Escriba debajo de cada imagen el nombre de la herramienta de carpintería y su función.



2



3



4



5



SUPUESTO 4 (Puntuación máxima: 4 Puntos)

Indique el nombre completo de cada una de las maderas que se exponen en el aula, según la numeración que aparece en las maderas.