



Nombre de alumno: Alejandra Gómez Santiz

Nombre del profesor: Arq.: Carlos Alejandro barrios Ochoa

Nombre del trabajo: revisión de laminas

Materia: geometría descriptiva

Grado: 3°

Grupo: Arquitectura

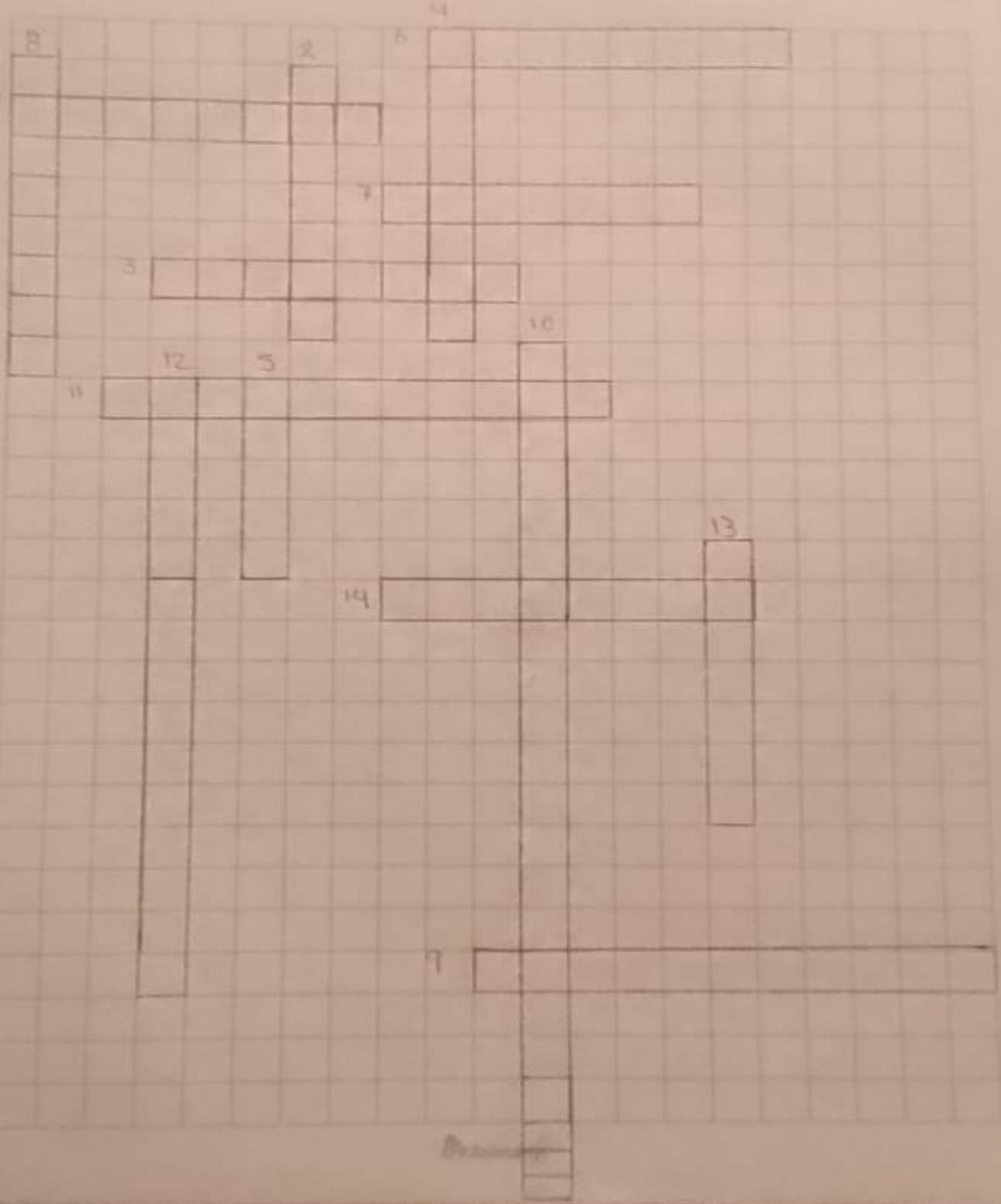
1. A P L A N A D O S
 2. M
 3. L A M B R I N E S
 4. P I N T U R A S
 5. N
 6. T A L O U V E R S
 7. E
 8. O
 9. S
 10. S

11. M A H P O S T E R I A
 12. U
 13. T
 14. O
 15. C
 16. C
 17. O
 18. D
 19. S
 20. T
 21. R
 22. U
 23. C
 24. C
 25. I
 26. O
 27. N

14. M E T A L I C A
 15. M
 16. I
 17. A
 18. D
 19. U
 20. S
 21. T
 22. R
 23. I

9. C A P I N T E R I A
 10. L
 11. I
 12. Z
 13. A
 14. D O

Blank header area at the top of the page.



1. ¿Qué es un muro?

- 1.- Es un miembro que sirve de recubrimiento para los elementos horizontales y verticales de una construcción. **APLANADOS**
- 2.- En construcción se da el nombre de mortero a una mezcla de uno a dos conglomerantes y arena. **mortero**
- 3.- Laminaria es un tipo de revestido consistente en piezas rectangulares de albañilería de un metro de largo y 2 cm de ancho. Las juntas van cubiertas. **Sobre los muros. Laminarias**
- 4.- Es un objeto decorativo que se integra a la iluminación de un espacio. **PLATONES**
- 5.- es la superficie inferior horizontal de un espacio arquitectónico. **Pisos**
- 6.- por lo general las obras ingenieras llegando a su última etapa de ejecución requiere algunos tipos de pintura para la construcción. **Pinturas**
- 7.- Son elementos arquitectónicos utilizados en un sin número de aplicaciones de movimiento de aire y otros.
- 8.- Además de delimitar una zona de seguridad con un buen diseño mejorar el exterior de la fachada. **Balcones**
- 9.- es el nombre del oficio y del taller o lugar donde se trabaja la madera y su derivado con el objeto de cambiar su forma física. **Carpintería**
- 10.- aquellos fabricados por medios mecánicos **sistema industrializado**
- 11.- este conformado por muros con los duros huecos revestidos con mortero **cemento** mampostería.

12. como sustituto absoluto a la arquitectura
es como tener un cuerpo humano sin estructura
o sea. Autoconstruccion

13. - El Kanohu seite Fabric Laboratory con sede en
japan crea nuevo material de construccion llamado
CASKOMA

H. Sirven para sectores de l area industrial.

METALICA.