



Repaso de examen de matemáticas - multiplicación, rectas, rayo, segmento, simetría, figuras congruentes, semejantes y problemas verbales.

Pareo de conceptos

\_\_\_\_ a. 

\_\_\_\_ b. 

\_\_\_\_ c. 

\_\_\_\_ d. recta

\_\_\_\_ e. rectas paralelas

\_\_\_\_ f. rectas perpendicular

\_\_\_\_ g. rectas secantes

\_\_\_\_ h. segmento

1. Líneas que se cruzan y forman ángulos agudo y obtuso.

2. Líneas que se cruzan y forman un ángulo recto.

3. Línea que no tiene principio ni fin.

4. Figuras congruentes

5. Líneas que no se encuentran.

6. Figura que tiene simetría

7. Línea que tiene principio y fin.

8. Figuras semejantes

MATEMATICAS



LIVEWORKSHEETS

\_\_\_\_i. simetría\*

\_\_\_\_j. figuras congruentes\*

\_\_\_\_k. figuras semejantes\*


\_\_\_\_l. rayo \*

\_\_\_\_m.  \*

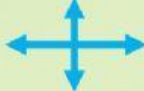
\_\_\_\_n.  \*

\_\_\_\_ñ.  \*

\_\_\_\_o.  \*

\_\_\_\_p.  \*

\_\_\_\_q.  $7 \times 6 = *$

\_\_\_\_r.  \*

\_\_\_\_s.  $8 \times 7 = *$

9. El resultado es 56.

10. rectas paralelas

11. segmento

12. Figura que al dividirse sus dos lados son iguales.

13. El resultado es 42.

14. rayo

15. Tienen el mismo tamaño y la misma forma.

16. rectas perpendiculares

17. Tienen la misma forma pero diferentes tamaño.

18. recta

19. Puede tener principio pero no final.

20. rectas secantes