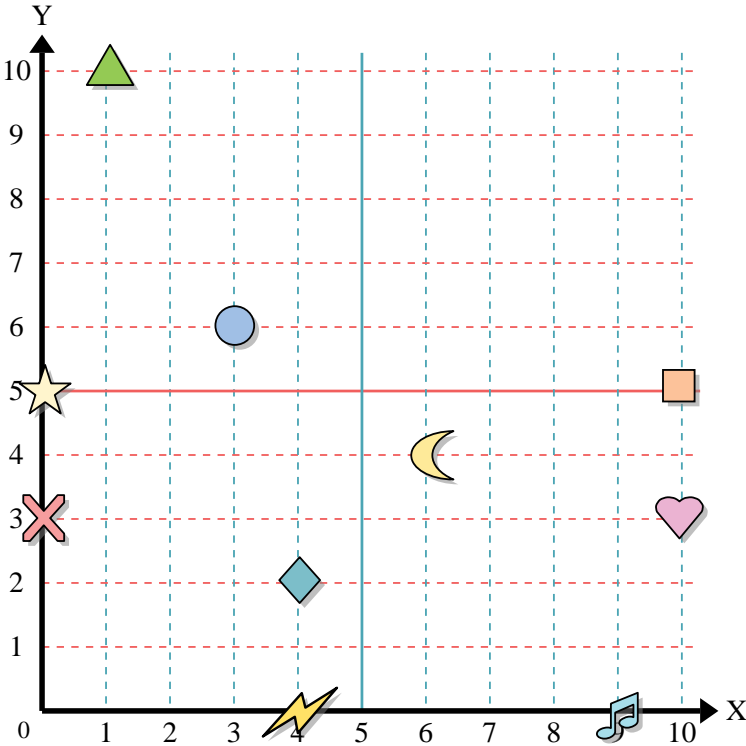




Usar la cuadrícula de abajo para determinar las coordenadas donde cada figura está localizada.



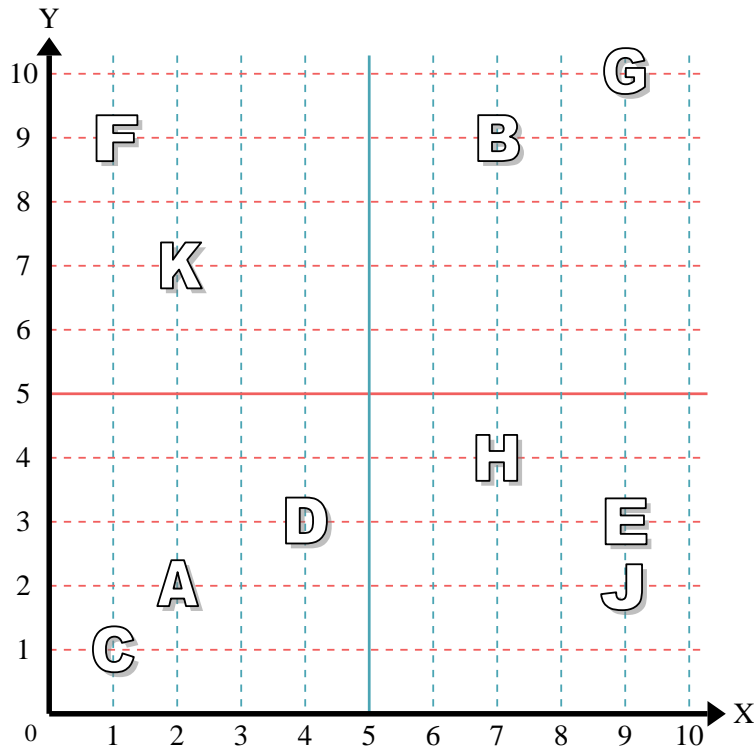
- 1) Estrella _____
- 2) Rayo _____
- 3) Circulo _____
- 4) Corazón _____
- 5) Cruz _____
- 6) Triángulo _____
- 7) Luna _____
- 8) Cuadro _____
- 9) Diamante _____
- 10) Nota musical _____

Respuestas

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____

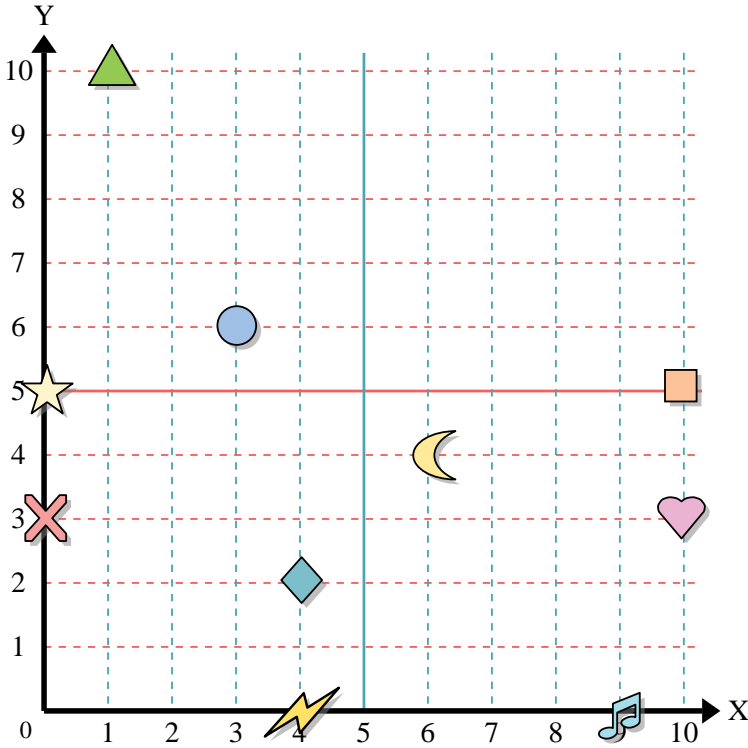
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

- 11) (4, 3) _____
- 12) (1, 1) _____
- 13) (9, 3) _____
- 14) (7, 4) _____
- 15) (2, 2) _____
- 16) (1, 9) _____
- 17) (7, 9) _____
- 18) (9, 2) _____
- 19) (9, 10) _____
- 20) (2, 7) _____





Usar la cuadrícula de abajo para determinar las coordenadas donde cada figura está localizada.



- 1) Estrella (0, 5)
- 2) Rayo (4, 0)
- 3) Circulo (3, 6)
- 4) Corazón (10, 3)
- 5) Cruz (0, 3)
- 6) Triángulo (1, 10)
- 7) Luna (6, 4)
- 8) Cuadro (10, 5)
- 9) Diamante (4, 2)
- 10) Nota musical (9, 0)

Respuestas

- 1. (0, 5)
- 2. (4, 0)
- 3. (3, 6)
- 4. (10, 3)
- 5. (0, 3)
- 6. (1, 10)
- 7. (6, 4)
- 8. (10, 5)
- 9. (4, 2)
- 10. (9, 0)
- 11. D
- 12. C
- 13. E
- 14. H
- 15. A
- 16. F
- 17. B
- 18. J
- 19. G
- 20. K

Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

- 11) (4, 3) D
- 12) (1, 1) C
- 13) (9, 3) E
- 14) (7, 4) H
- 15) (2, 2) A
- 16) (1, 9) F
- 17) (7, 9) B
- 18) (9, 2) J
- 19) (9, 10) G
- 20) (2, 7) K

