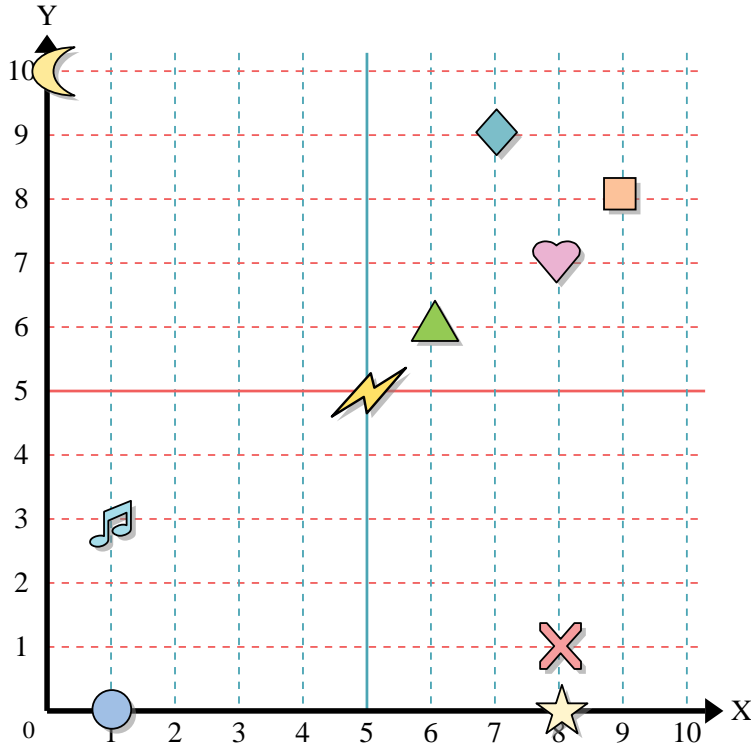




Usar la cuadrícula de abajo para determinar las coordenadas donde cada figura está localizada.



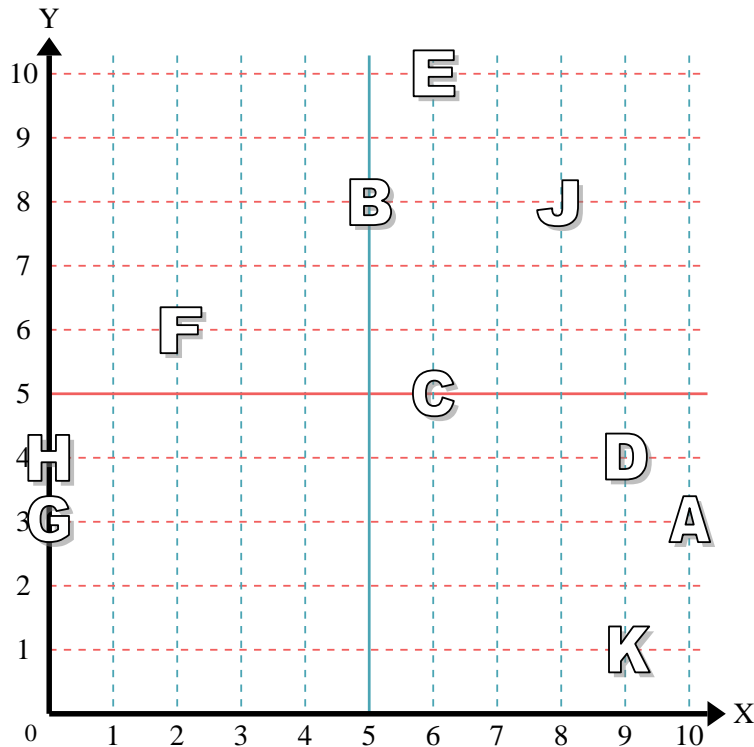
- 1) Estrella _____
- 2) Rayo _____
- 3) Circulo _____
- 4) Corazón _____
- 5) Cruz _____
- 6) Triángulo _____
- 7) Luna _____
- 8) Cuadro _____
- 9) Diamante _____
- 10) Nota musical _____

Respuestas

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

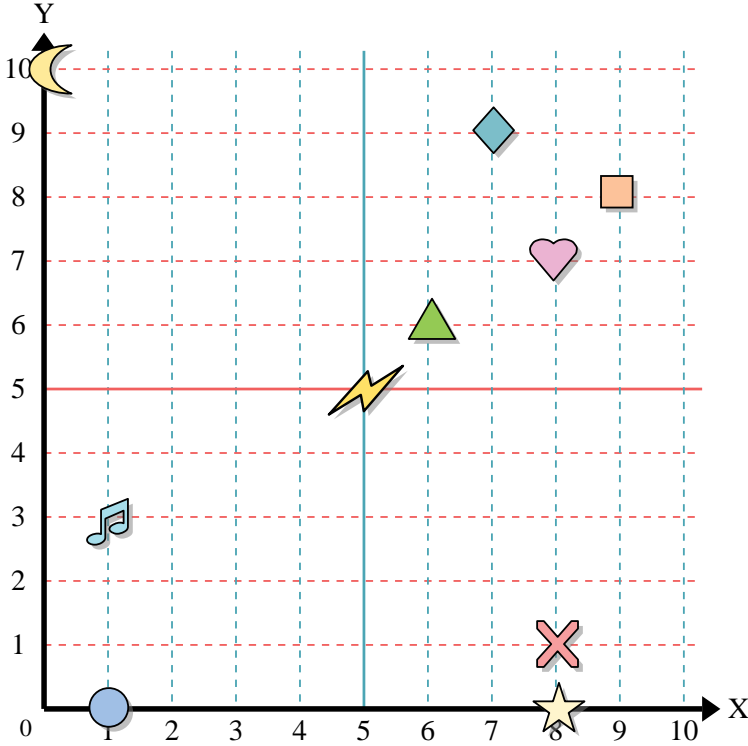
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

- 11) (6, 10) _____
- 12) (8, 8) _____
- 13) (5, 8) _____
- 14) (9, 4) _____
- 15) (2, 6) _____
- 16) (10, 3) _____
- 17) (0, 3) _____
- 18) (6, 5) _____
- 19) (9, 1) _____
- 20) (0, 4) _____





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



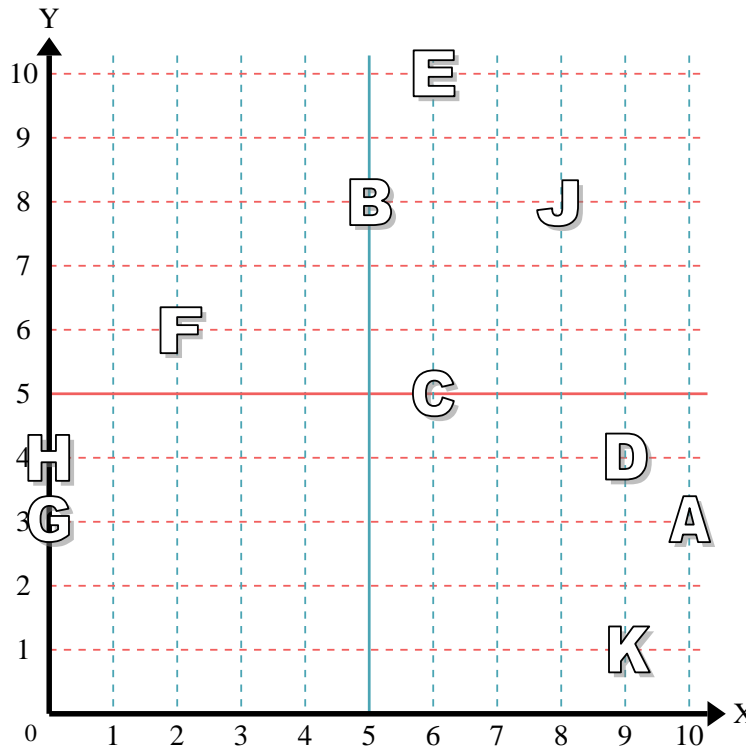
- 1) Estrella (8 , 0)
- 2) Rayo (5 , 5)
- 3) Circulo (1 , 0)
- 4) Corazón (8 , 7)
- 5) Cruz (8 , 1)
- 6) Triángulo (6 , 6)
- 7) Luna (0 , 10)
- 8) Cuadro (9 , 8)
- 9) Diamante (7 , 9)
- 10) Nota musical (1 , 3)

Respuestas

- 1. (8 , 0)
- 2. (5 , 5)
- 3. (1 , 0)
- 4. (8 , 7)
- 5. (8 , 1)
- 6. (6 , 6)
- 7. (0 , 10)
- 8. (9 , 8)
- 9. (7 , 9)
- 10. (1 , 3)

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

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



- 11. E
- 12. J
- 13. B
- 14. D
- 15. F
- 16. A
- 17. G
- 18. C
- 19. K
- 20. H