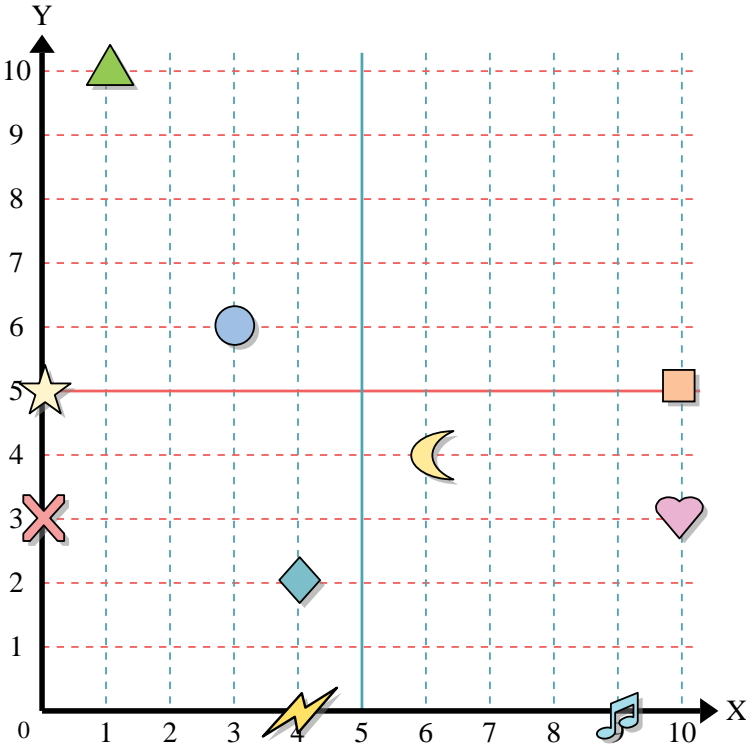




Usar la cuadrícula de abajo para determinar las coordenadas donde cada figura está localizada.



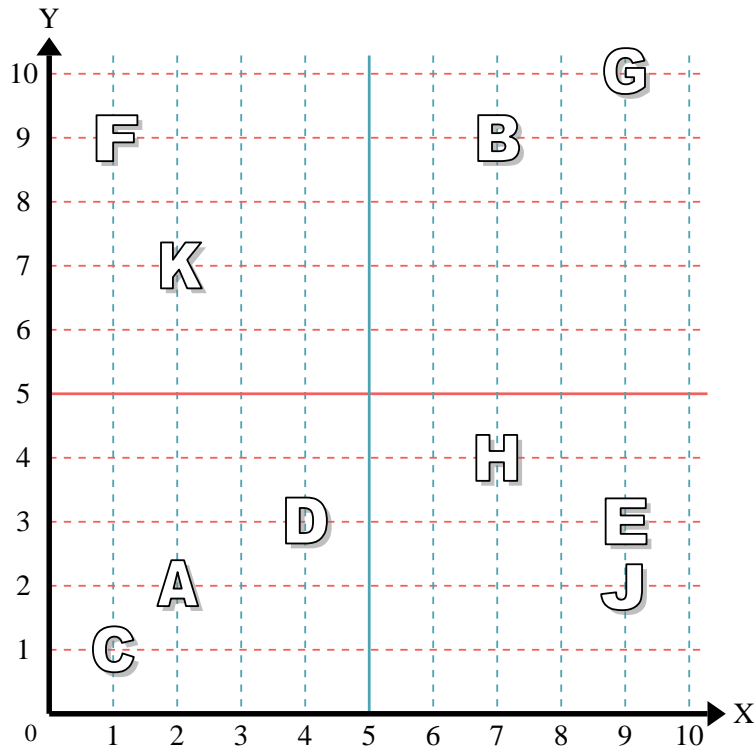
- 1) Estrella _____
- 2) Rayo _____
- 3) Circulo _____
- 4) Corazón _____
- 5) Cruz _____
- 6) Triángulo _____
- 7) Luna _____
- 8) Cuadro _____
- 9) Diamante _____
- 10) Nota musical _____

Respuestas

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

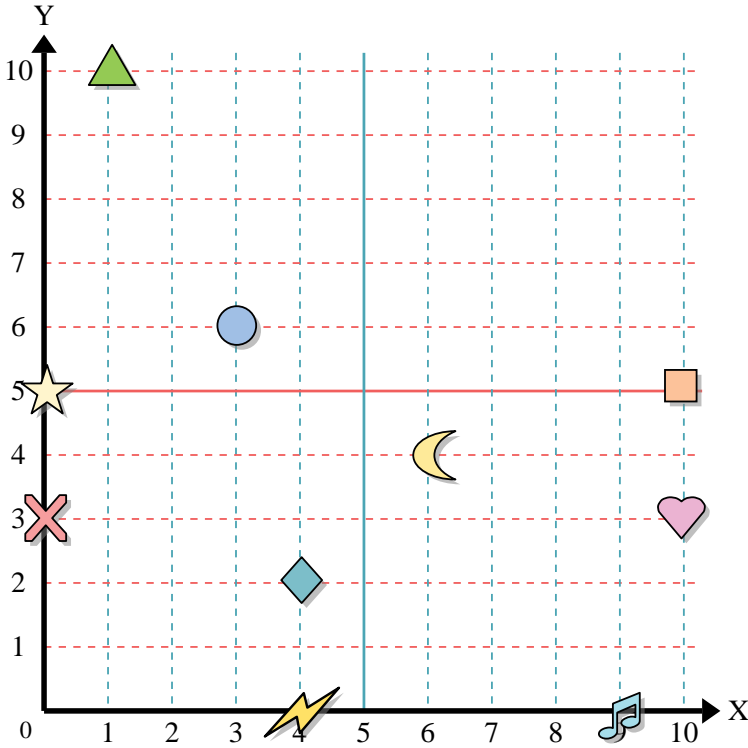
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

- 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.



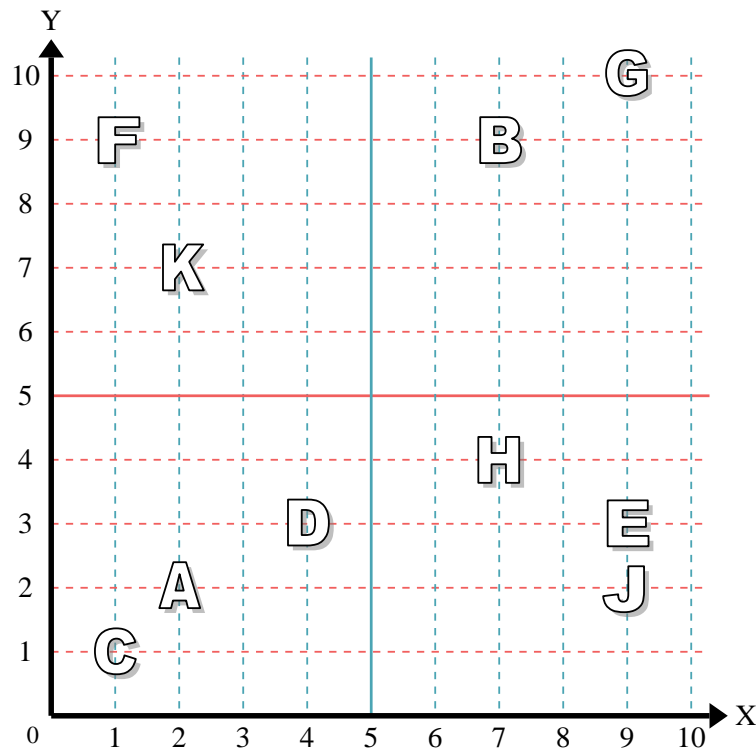
- 1) Estrella (0, 5)
- 2) Rayo (4, 0)
- 3) Circulo (3, 6)
- 4) Corazón (10, 3)
- 5) Cruz (0, 3)
- 6) Triángulo (1, 10)
- 7) Luna (6, 4)
- 8) Cuadro (10, 5)
- 9) Diamante (4, 2)
- 10) Nota musical (9, 0)

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

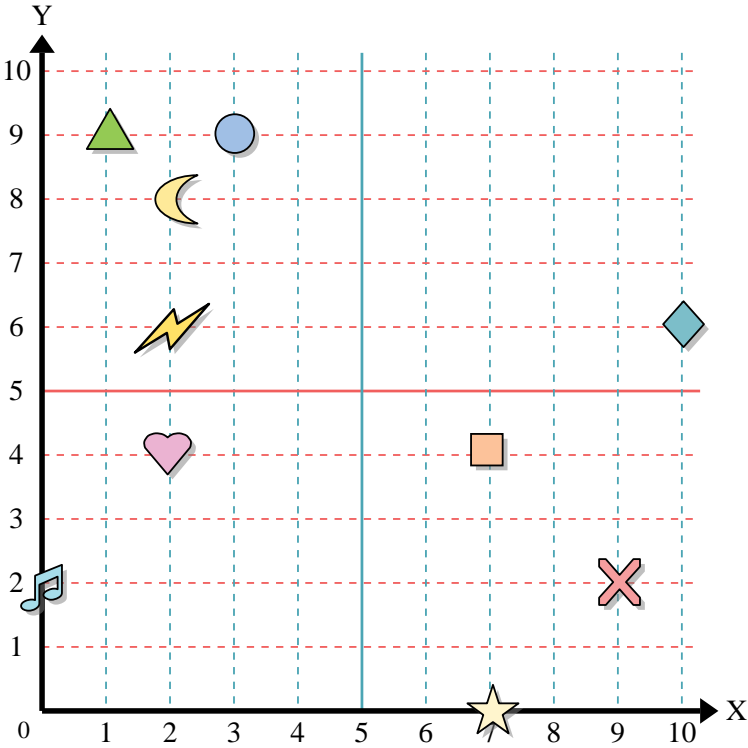
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

- 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





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



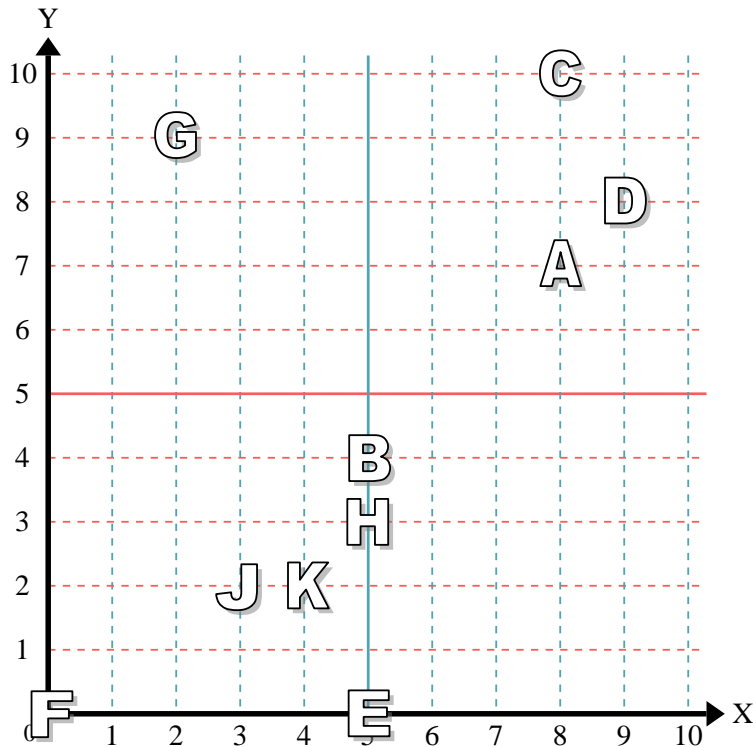
- 1) Estrella _____
- 2) Rayo _____
- 3) Circulo _____
- 4) Corazón _____
- 5) Cruz _____
- 6) Triángulo _____
- 7) Luna _____
- 8) Cuadro _____
- 9) Diamante _____
- 10) Nota musical _____

Respuestas

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

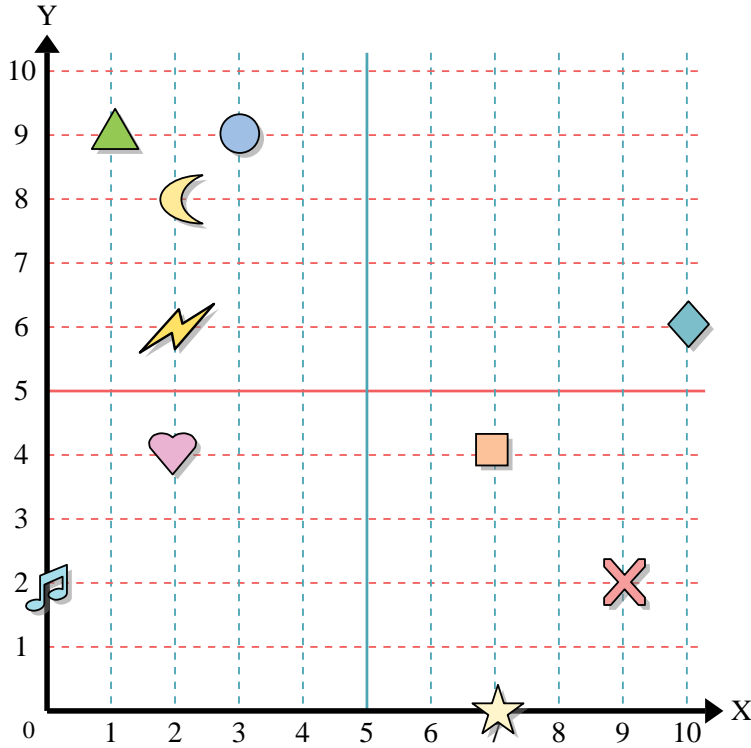
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

- 11) (8, 10) _____
- 12) (3, 2) _____
- 13) (8, 7) _____
- 14) (0, 0) _____
- 15) (5, 0) _____
- 16) (5, 4) _____
- 17) (5, 3) _____
- 18) (2, 9) _____
- 19) (4, 2) _____
- 20) (9, 8) _____





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



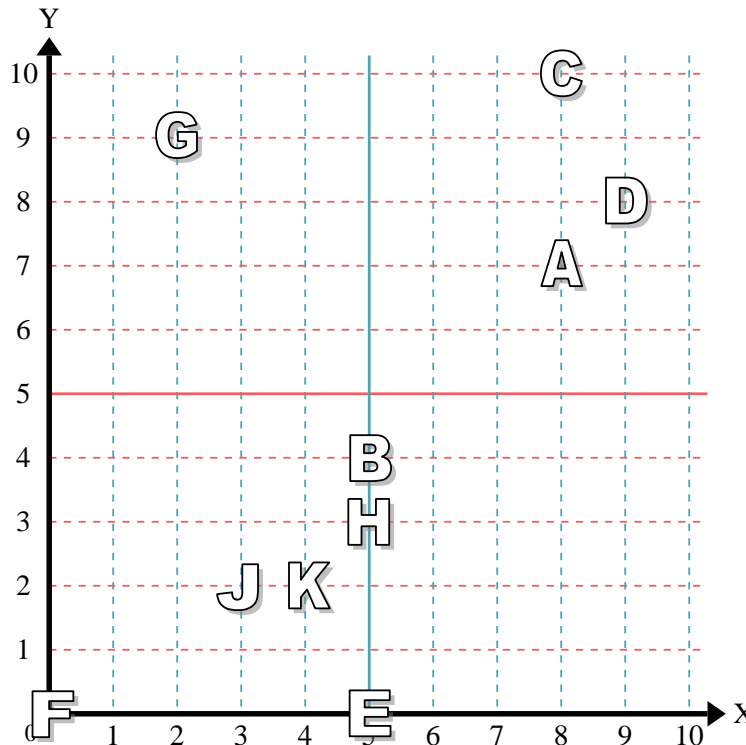
- 1) Estrella (7, 0)
- 2) Rayo (2, 6)
- 3) Circulo (3, 9)
- 4) Corazón (2, 4)
- 5) Cruz (9, 2)
- 6) Triángulo (1, 9)
- 7) Luna (2, 8)
- 8) Cuadro (7, 4)
- 9) Diamante (10, 6)
- 10) Nota musical (0, 2)

Respuestas

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

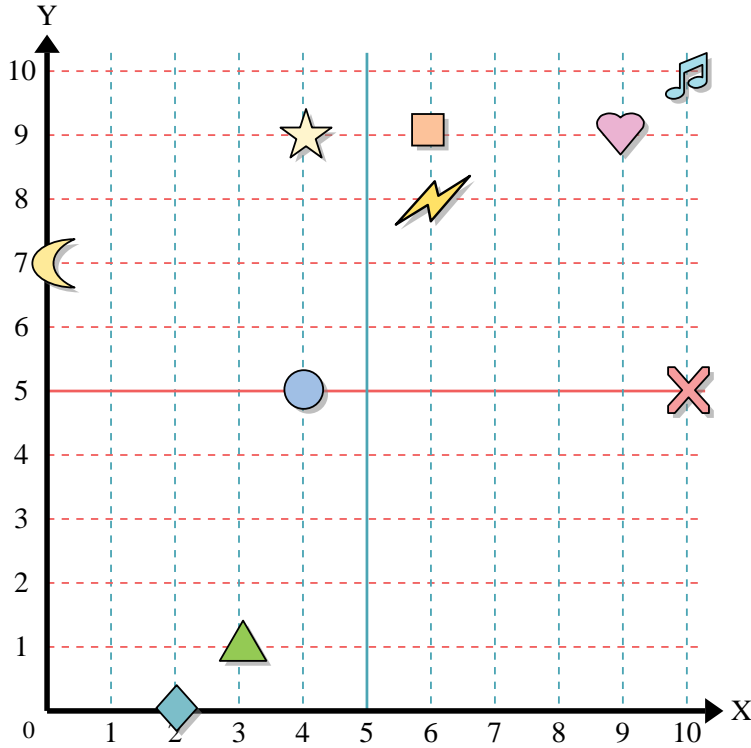
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

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





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



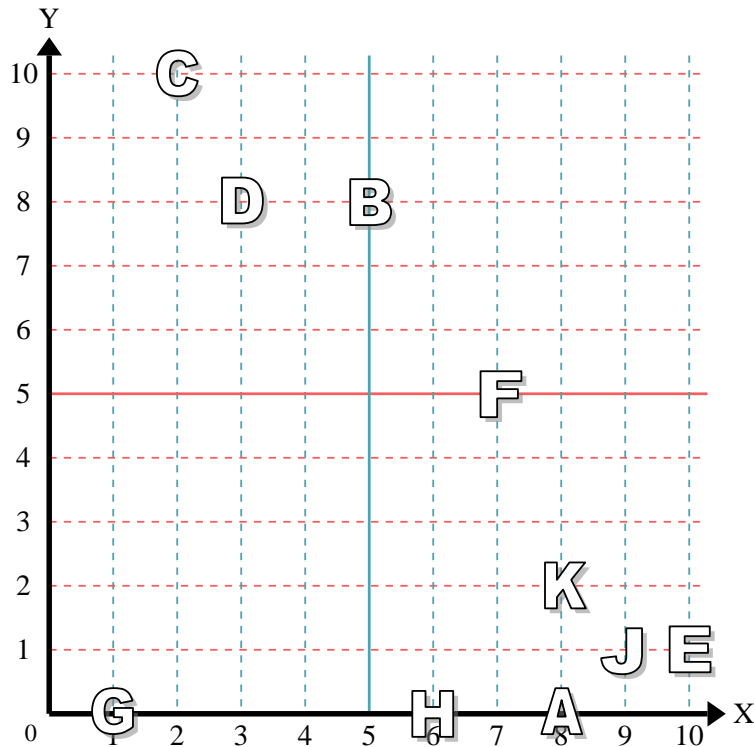
- 1) Estrella _____
- 2) Rayo _____
- 3) Circulo _____
- 4) Corazón _____
- 5) Cruz _____
- 6) Triángulo _____
- 7) Luna _____
- 8) Cuadro _____
- 9) Diamante _____
- 10) Nota musical _____

Respuestas

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

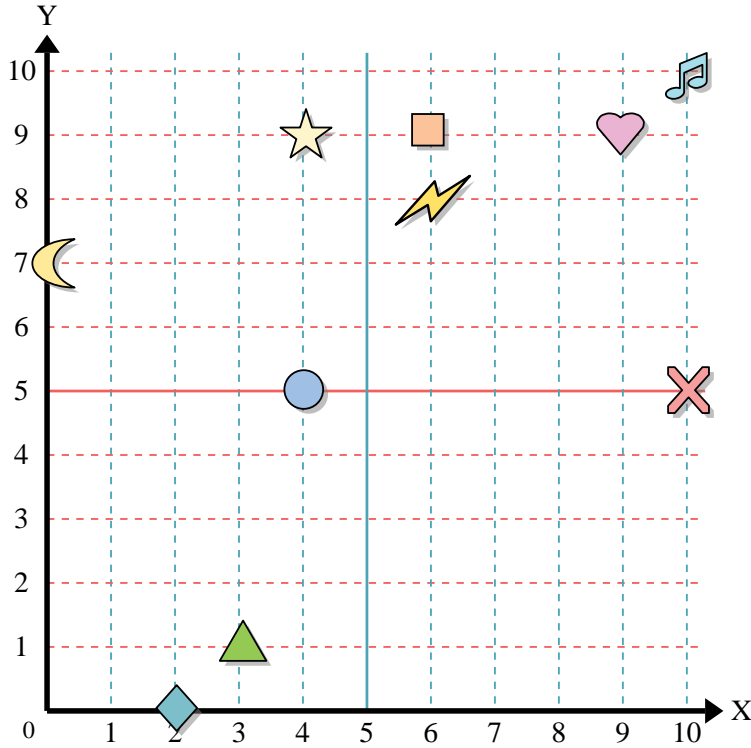
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

- 11) (8, 2) _____
- 12) (8, 0) _____
- 13) (9, 1) _____
- 14) (1, 0) _____
- 15) (6, 0) _____
- 16) (7, 5) _____
- 17) (10, 1) _____
- 18) (5, 8) _____
- 19) (2, 10) _____
- 20) (3, 8) _____





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



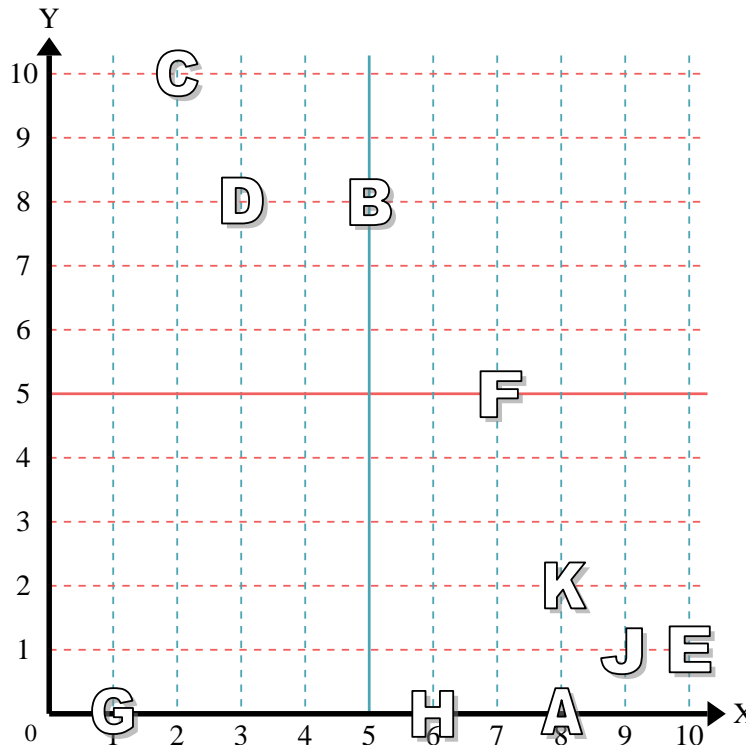
- 1) Estrella (4, 9)
- 2) Rayo (6, 8)
- 3) Circulo (4, 5)
- 4) Corazón (9, 9)
- 5) Cruz (10, 5)
- 6) Triángulo (3, 1)
- 7) Luna (0, 7)
- 8) Cuadro (6, 9)
- 9) Diamante (2, 0)
- 10) Nota musical (10, 10)

Respuestas

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

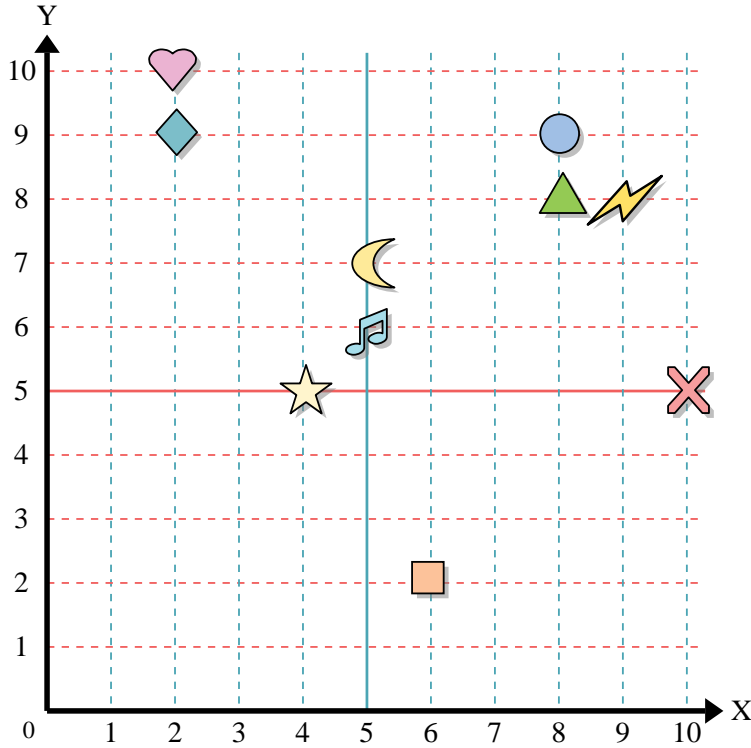
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

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





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



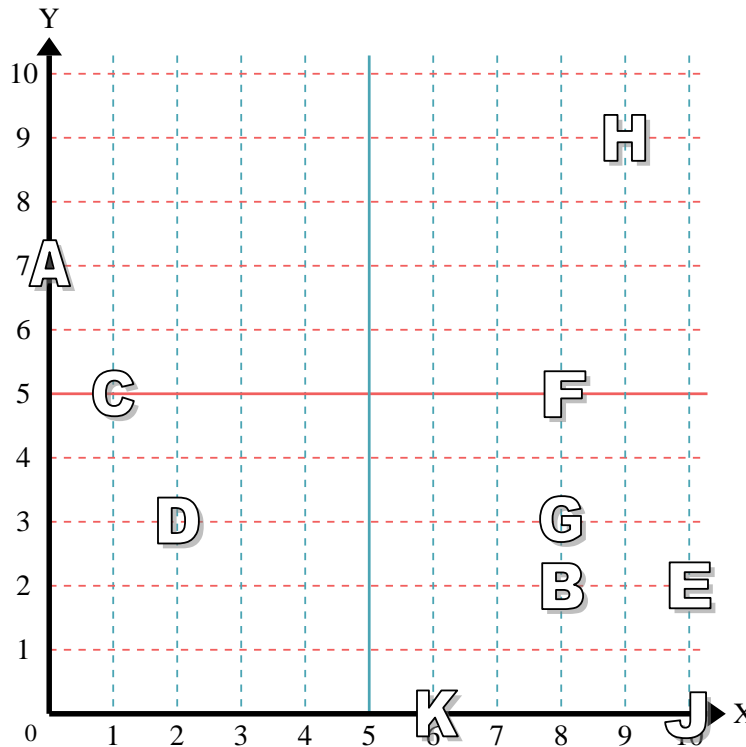
- 1) Estrella _____
- 2) Rayo _____
- 3) Circulo _____
- 4) Corazón _____
- 5) Cruz _____
- 6) Triángulo _____
- 7) Luna _____
- 8) Cuadro _____
- 9) Diamante _____
- 10) Nota musical _____

Respuestas

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

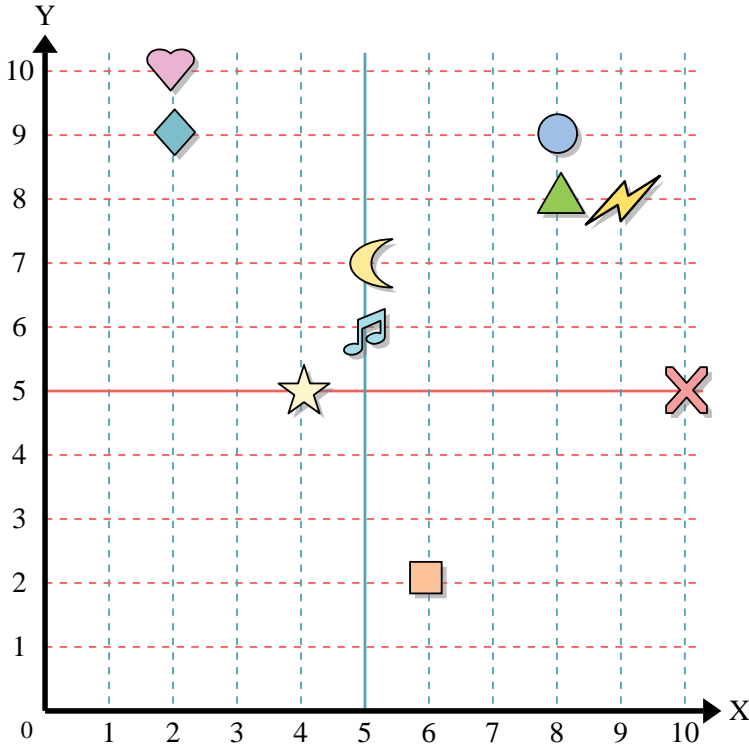
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

- 11) (10, 0) _____
- 12) (8, 5) _____
- 13) (2, 3) _____
- 14) (1, 5) _____
- 15) (0, 7) _____
- 16) (6, 0) _____
- 17) (9, 9) _____
- 18) (10, 2) _____
- 19) (8, 2) _____
- 20) (8, 3) _____





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



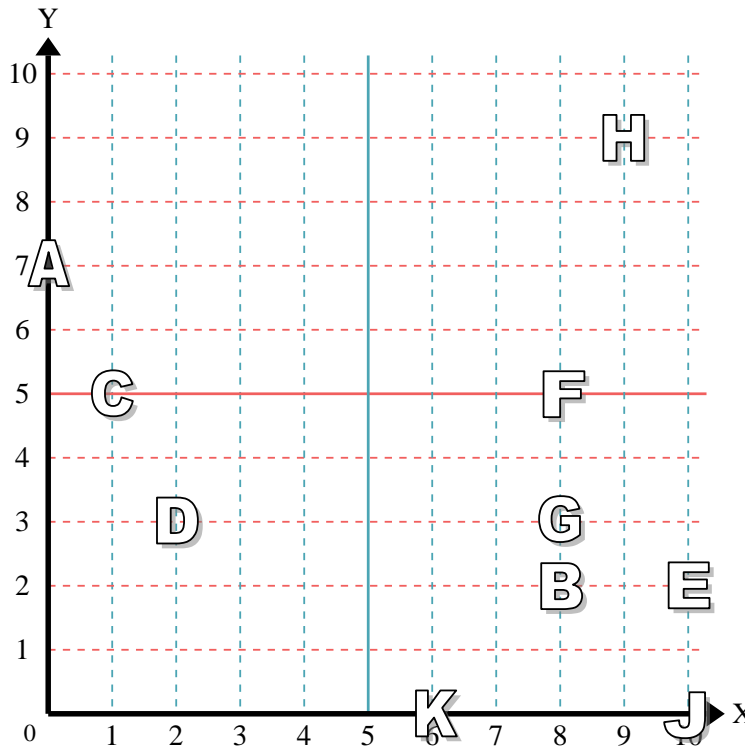
- 1) Estrella (4, 5)
- 2) Rayo (9, 8)
- 3) Circulo (8, 9)
- 4) Corazón (2, 10)
- 5) Cruz (10, 5)
- 6) Triángulo (8, 8)
- 7) Luna (5, 7)
- 8) Cuadro (6, 2)
- 9) Diamante (2, 9)
- 10) Nota musical (5, 6)

Respuestas

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

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

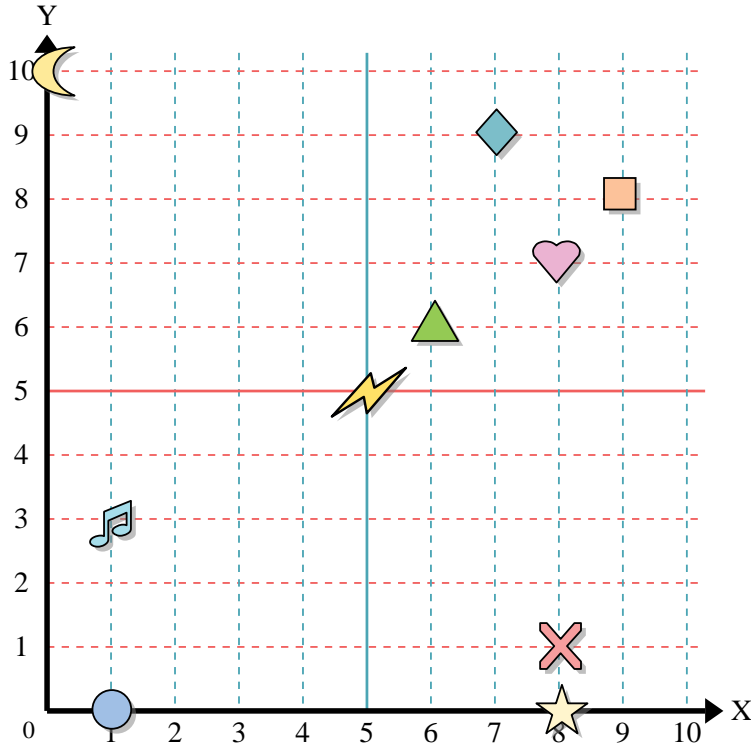
- 11) (10, 0) J
- 12) (8, 5) F
- 13) (2, 3) D
- 14) (1, 5) C
- 15) (0, 7) A
- 16) (6, 0) K
- 17) (9, 9) H
- 18) (10, 2) E
- 19) (8, 2) B
- 20) (8, 3) G



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



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



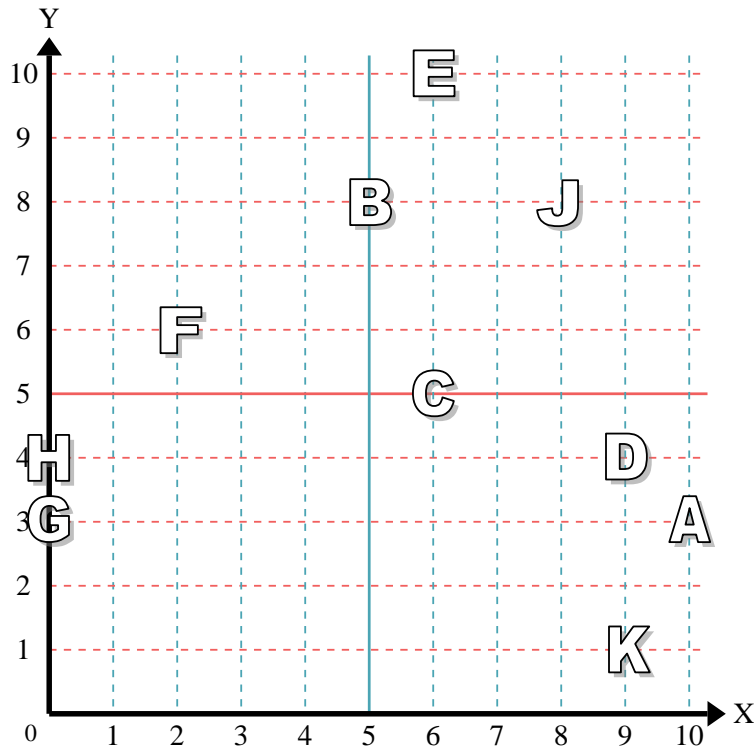
- 1) Estrella _____
- 2) Rayo _____
- 3) Circulo _____
- 4) Corazón _____
- 5) Cruz _____
- 6) Triángulo _____
- 7) Luna _____
- 8) Cuadro _____
- 9) Diamante _____
- 10) Nota musical _____

Respuestas

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

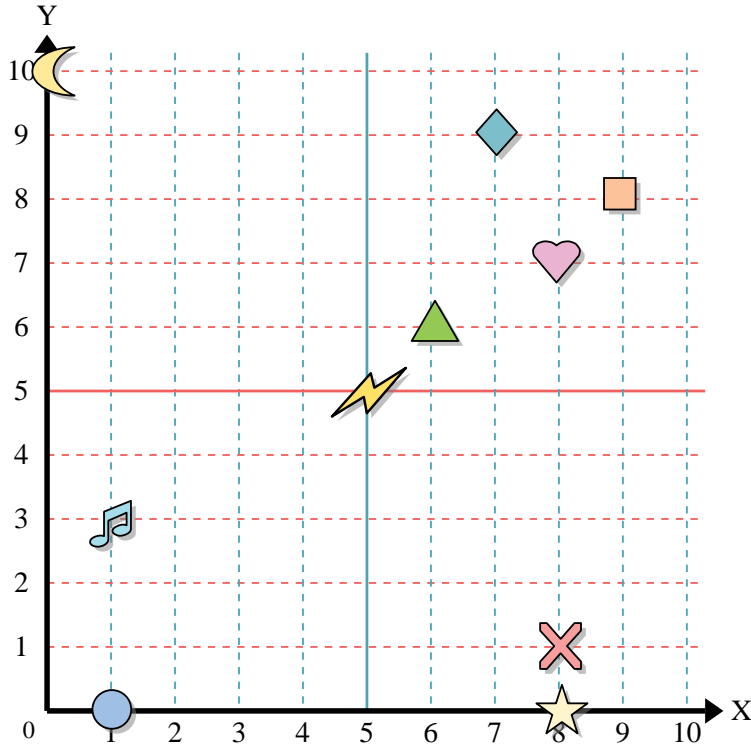
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

- 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.



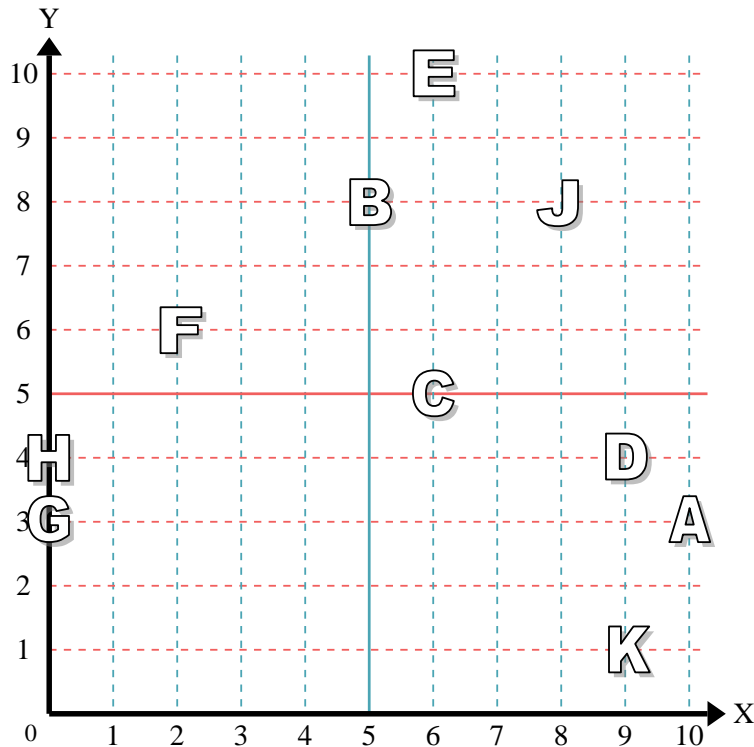
- 1) Estrella (8 , 0)
- 2) Rayo (5 , 5)
- 3) Circulo (1 , 0)
- 4) Corazón (8 , 7)
- 5) Cruz (8 , 1)
- 6) Triángulo (6 , 6)
- 7) Luna (0 , 10)
- 8) Cuadro (9 , 8)
- 9) Diamante (7 , 9)
- 10) Nota musical (1 , 3)

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

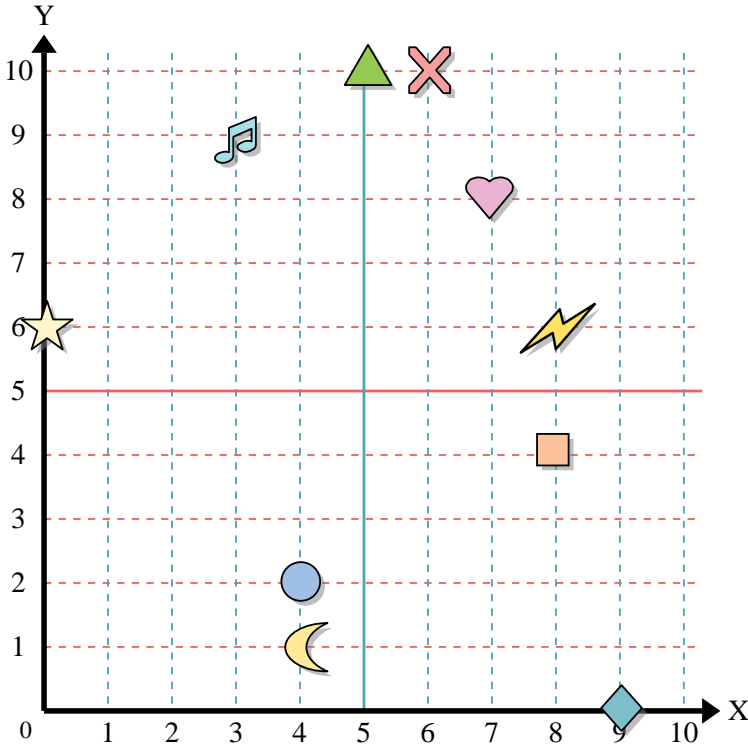
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

- 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**





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



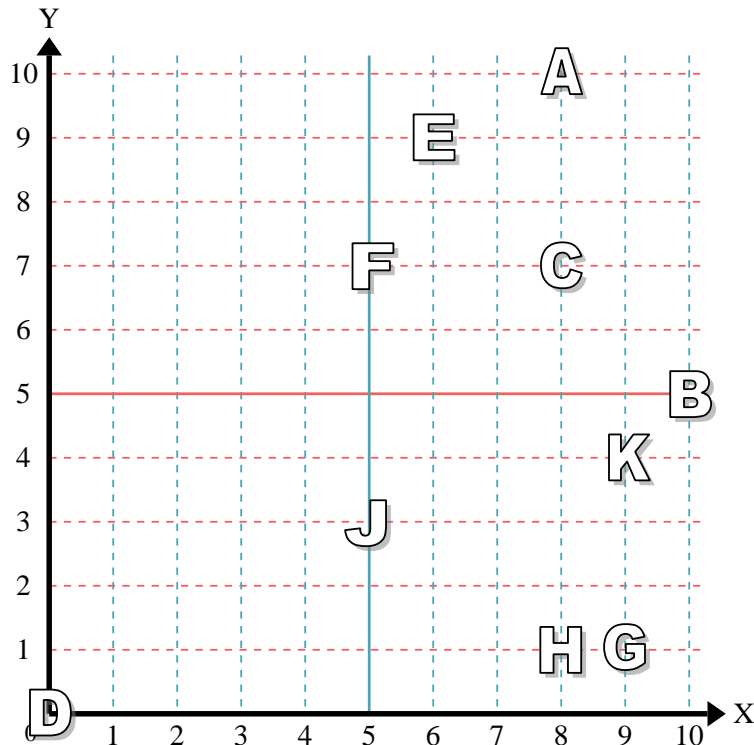
- 1) Estrella _____
- 2) Rayo _____
- 3) Circulo _____
- 4) Corazón _____
- 5) Cruz _____
- 6) Triángulo _____
- 7) Luna _____
- 8) Cuadro _____
- 9) Diamante _____
- 10) Nota musical _____

Respuestas

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

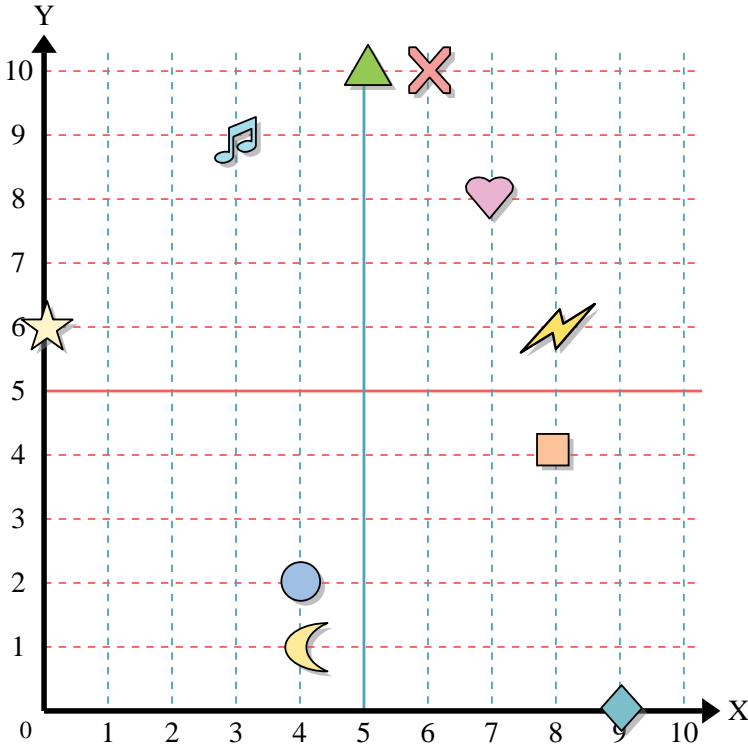
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

- 11) (10, 5) _____
- 12) (5, 7) _____
- 13) (9, 1) _____
- 14) (8, 10) _____
- 15) (5, 3) _____
- 16) (8, 7) _____
- 17) (9, 4) _____
- 18) (6, 9) _____
- 19) (0, 0) _____
- 20) (8, 1) _____





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



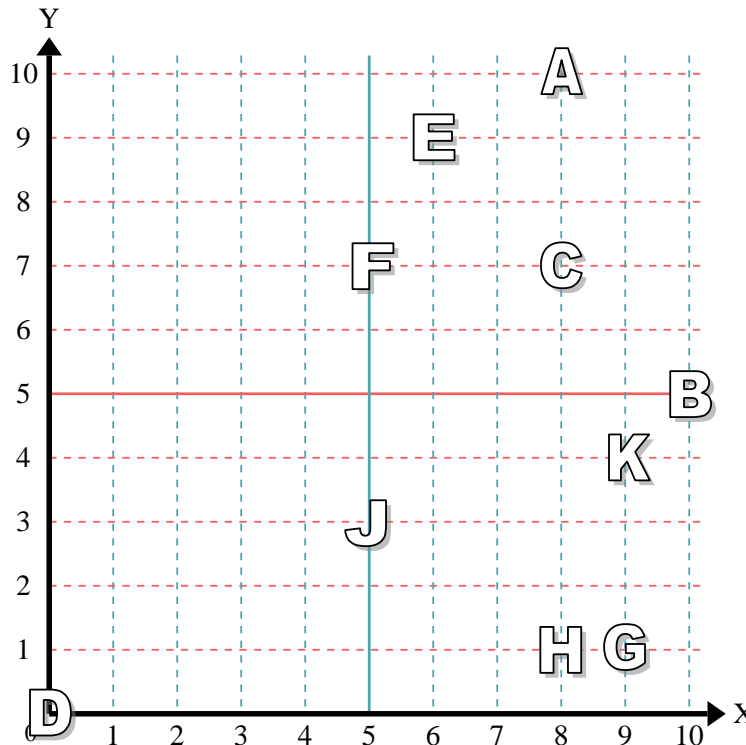
- 1) Estrella (0, 6)
- 2) Rayo (8, 6)
- 3) Circulo (4, 2)
- 4) Corazón (7, 8)
- 5) Cruz (6, 10)
- 6) Triángulo (5, 10)
- 7) Luna (4, 1)
- 8) Cuadro (8, 4)
- 9) Diamante (9, 0)
- 10) Nota musical (3, 9)

Respuestas

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

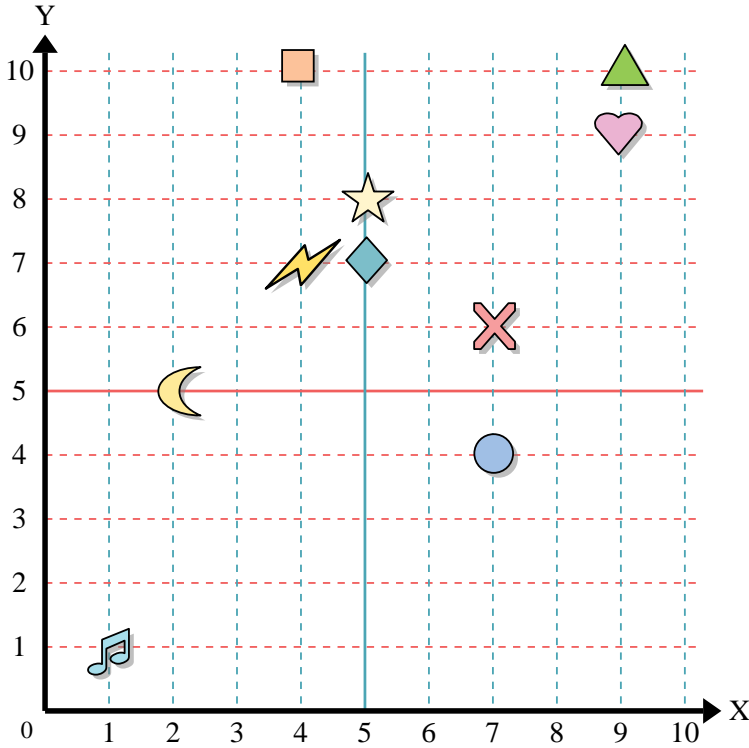
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

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





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



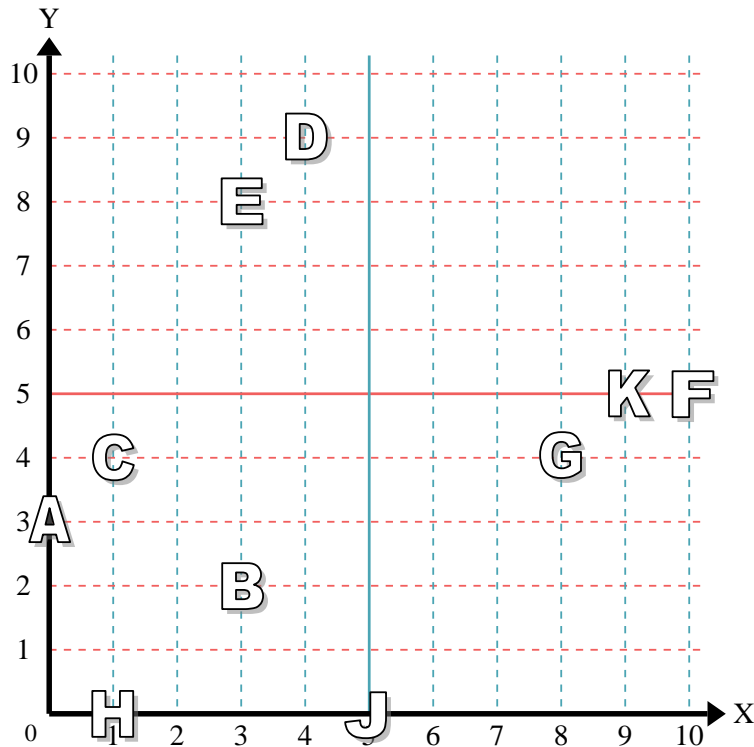
- 1) Estrella _____
- 2) Rayo _____
- 3) Circulo _____
- 4) Corazón _____
- 5) Cruz _____
- 6) Triángulo _____
- 7) Luna _____
- 8) Cuadro _____
- 9) Diamante _____
- 10) Nota musical _____

Respuestas

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

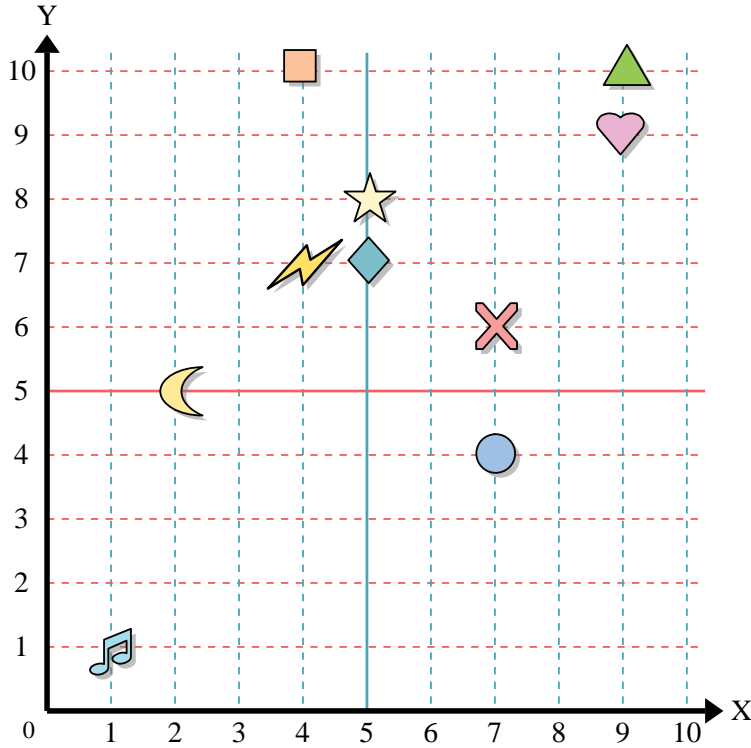
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

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





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



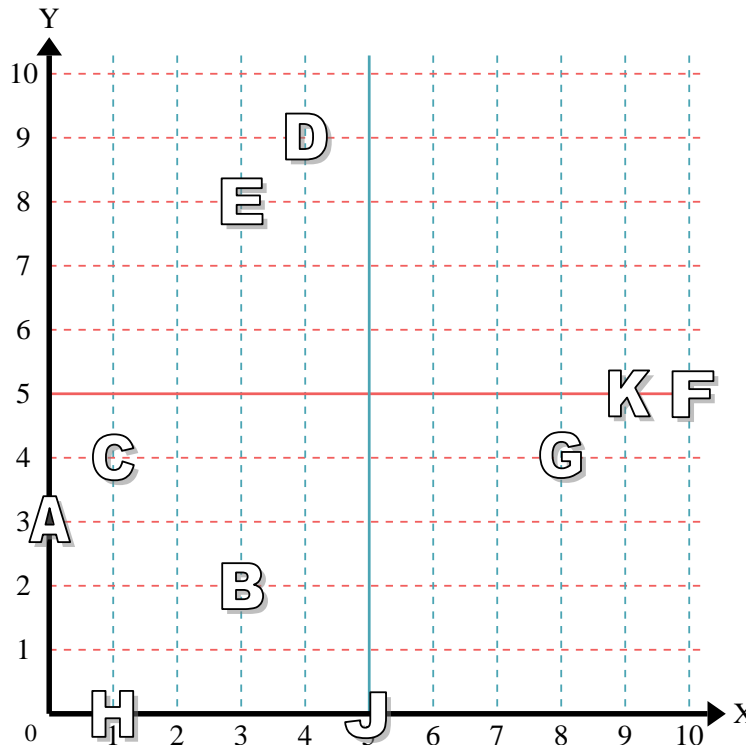
- 1) Estrella (5, 8)
- 2) Rayo (4, 7)
- 3) Circulo (7, 4)
- 4) Corazón (9, 9)
- 5) Cruz (7, 6)
- 6) Triángulo (9, 10)
- 7) Luna (2, 5)
- 8) Cuadro (4, 10)
- 9) Diamante (5, 7)
- 10) Nota musical (1, 1)

Respuestas

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

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

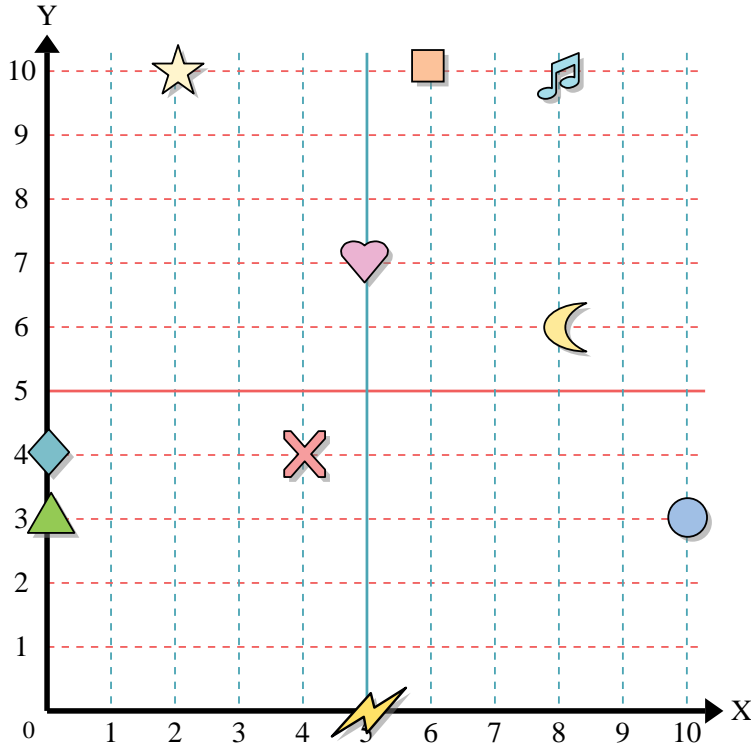
- 11) (10, 5) F
- 12) (9, 5) K
- 13) (3, 2) B
- 14) (3, 8) E
- 15) (1, 4) C
- 16) (0, 3) A
- 17) (1, 0) H
- 18) (4, 9) D
- 19) (5, 0) J
- 20) (8, 4) G



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



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



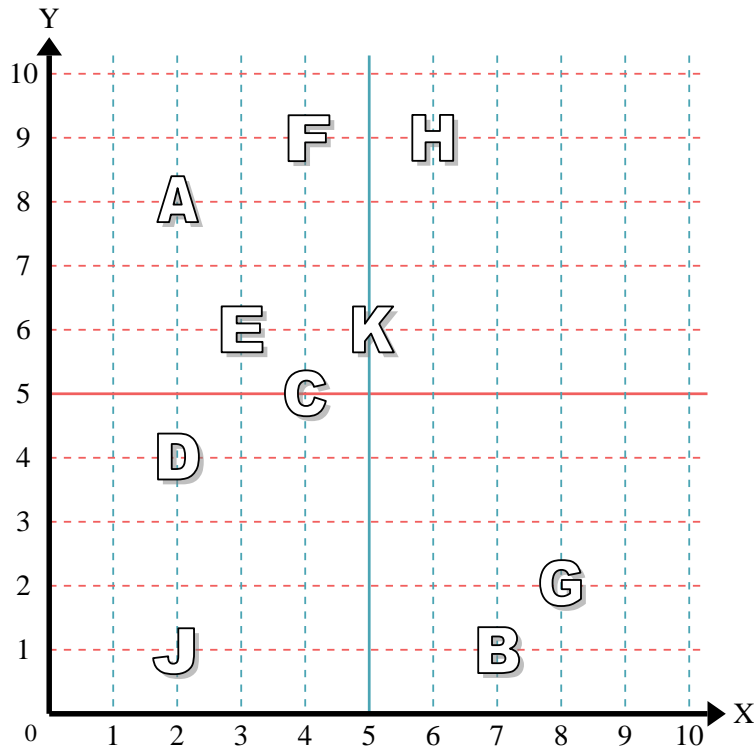
- 1) Estrella _____
- 2) Rayo _____
- 3) Circulo _____
- 4) Corazón _____
- 5) Cruz _____
- 6) Triángulo _____
- 7) Luna _____
- 8) Cuadro _____
- 9) Diamante _____
- 10) Nota musical _____

Respuestas

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

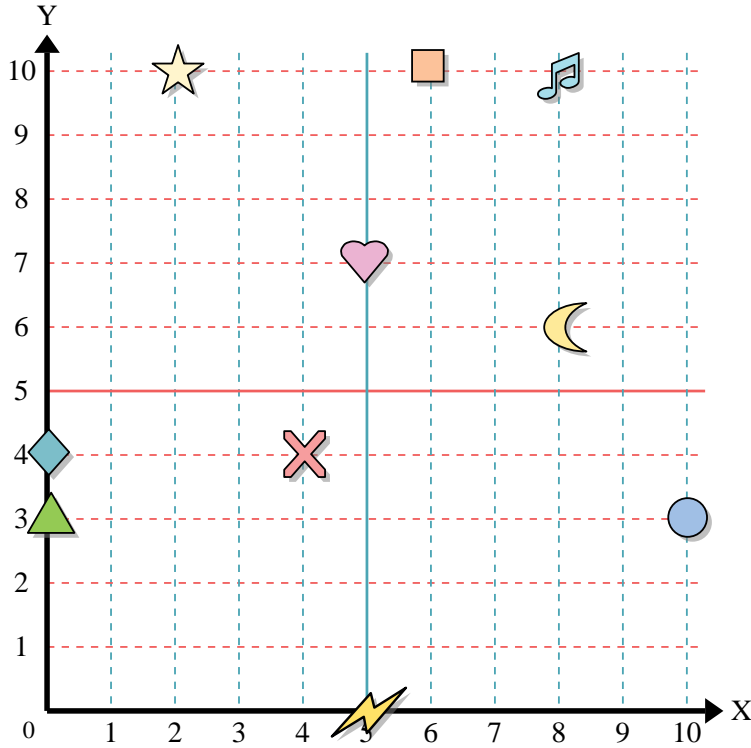
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

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





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



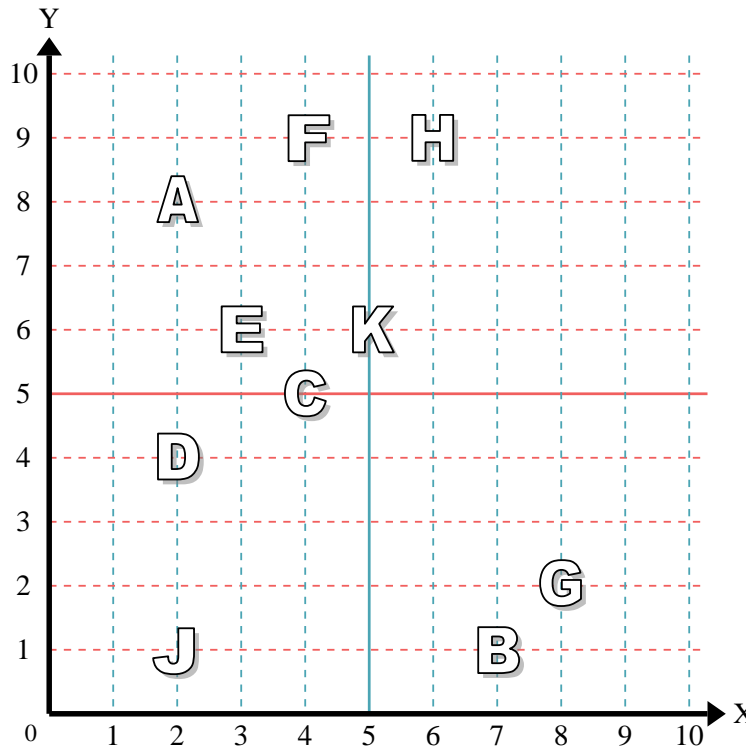
- 1) Estrella (2 , 10)
- 2) Rayo (5 , 0)
- 3) Circulo (10 , 3)
- 4) Corazón (5 , 7)
- 5) Cruz (4 , 4)
- 6) Triángulo (0 , 3)
- 7) Luna (8 , 6)
- 8) Cuadro (6 , 10)
- 9) Diamante (0 , 4)
- 10) Nota musical (8 , 10)

Respuestas

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

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

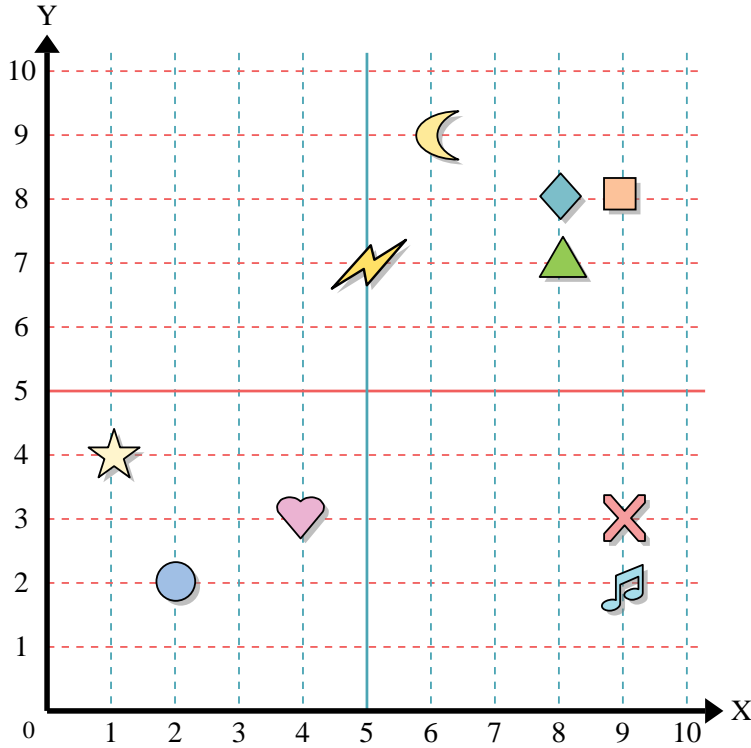
- 11) (4 , 9) F
- 12) (7 , 1) B
- 13) (2 , 8) A
- 14) (6 , 9) H
- 15) (4 , 5) C
- 16) (3 , 6) E
- 17) (2 , 1) J
- 18) (8 , 2) G
- 19) (2 , 4) D
- 20) (5 , 6) K



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



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



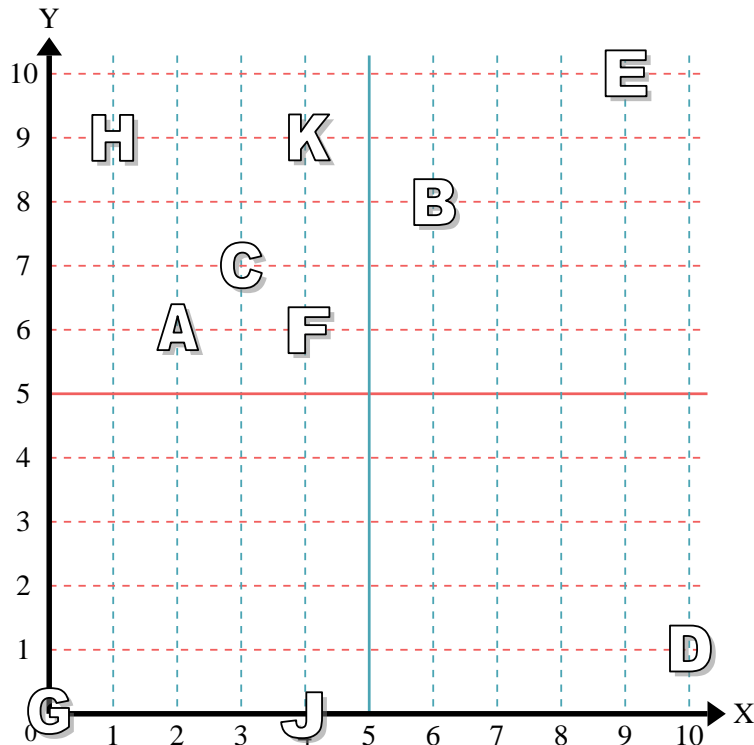
- 1) Estrella _____
- 2) Rayo _____
- 3) Circulo _____
- 4) Corazón _____
- 5) Cruz _____
- 6) Triángulo _____
- 7) Luna _____
- 8) Cuadro _____
- 9) Diamante _____
- 10) Nota musical _____

Respuestas

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

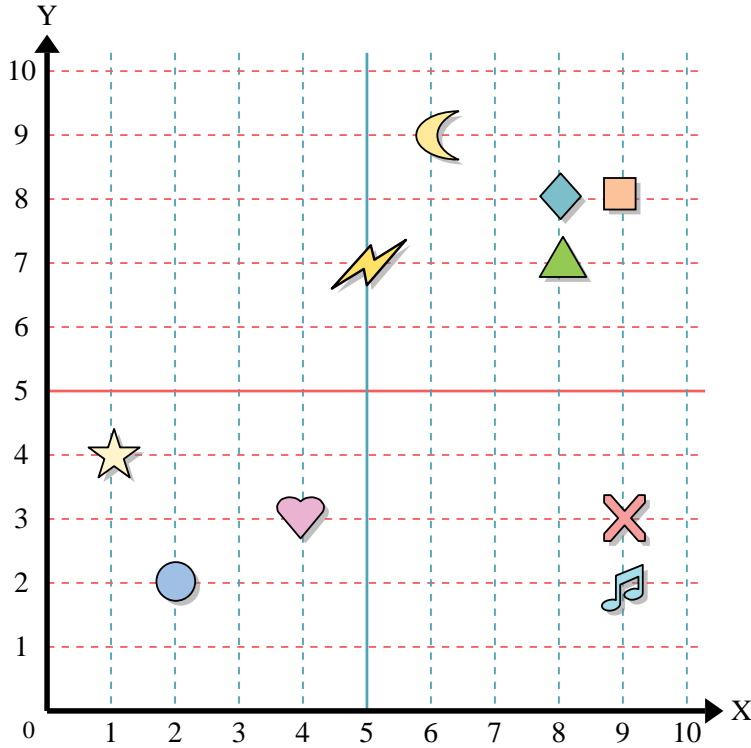
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

- 11) (6, 8) _____
- 12) (0, 0) _____
- 13) (4, 6) _____
- 14) (9, 10) _____
- 15) (3, 7) _____
- 16) (4, 0) _____
- 17) (1, 9) _____
- 18) (2, 6) _____
- 19) (10, 1) _____
- 20) (4, 9) _____





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



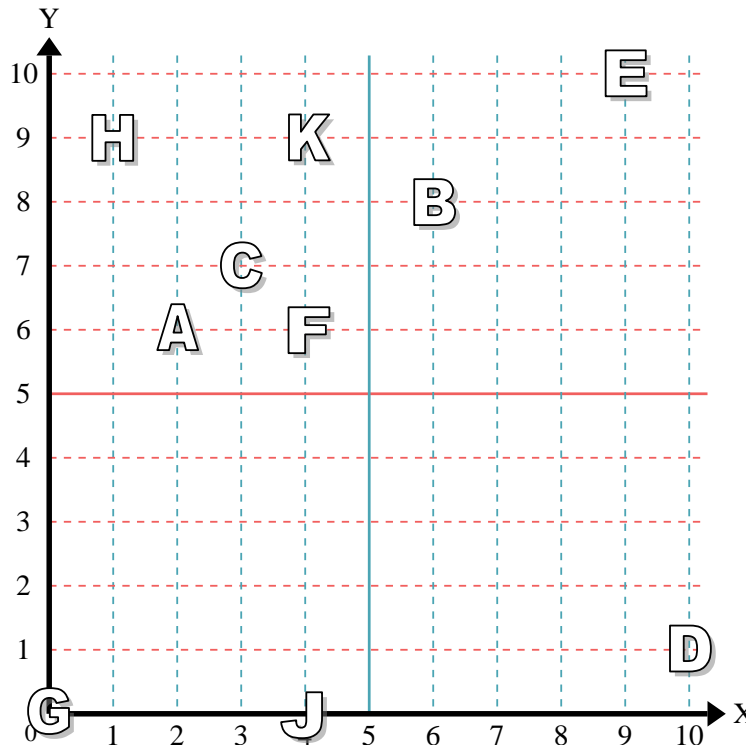
- 1) Estrella (1,4)
- 2) Rayo (5,7)
- 3) Circulo (2,2)
- 4) Corazón (4,3)
- 5) Cruz (9,3)
- 6) Triángulo (8,7)
- 7) Luna (6,9)
- 8) Cuadro (9,8)
- 9) Diamante (8,8)
- 10) Nota musical (9,2)

Respuestas

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

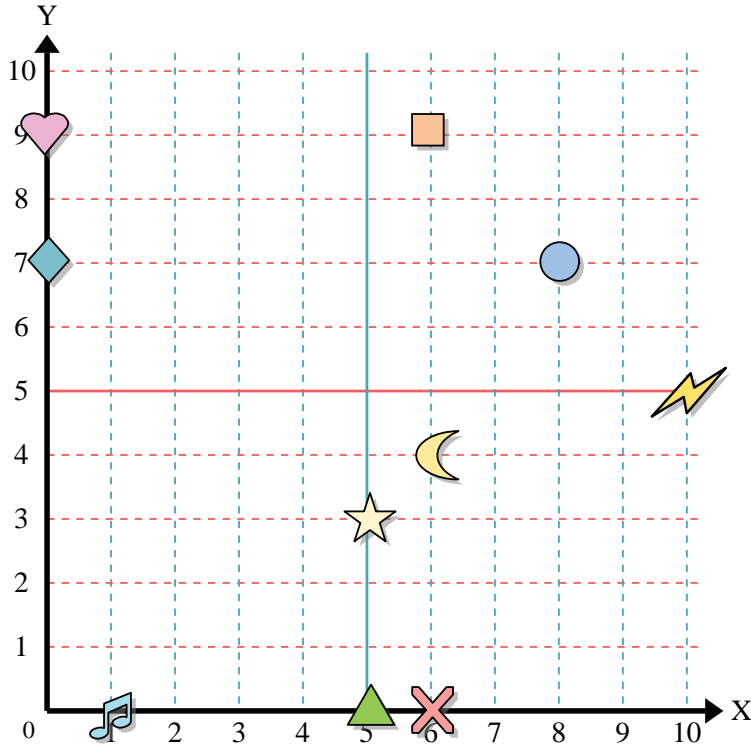
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

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





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



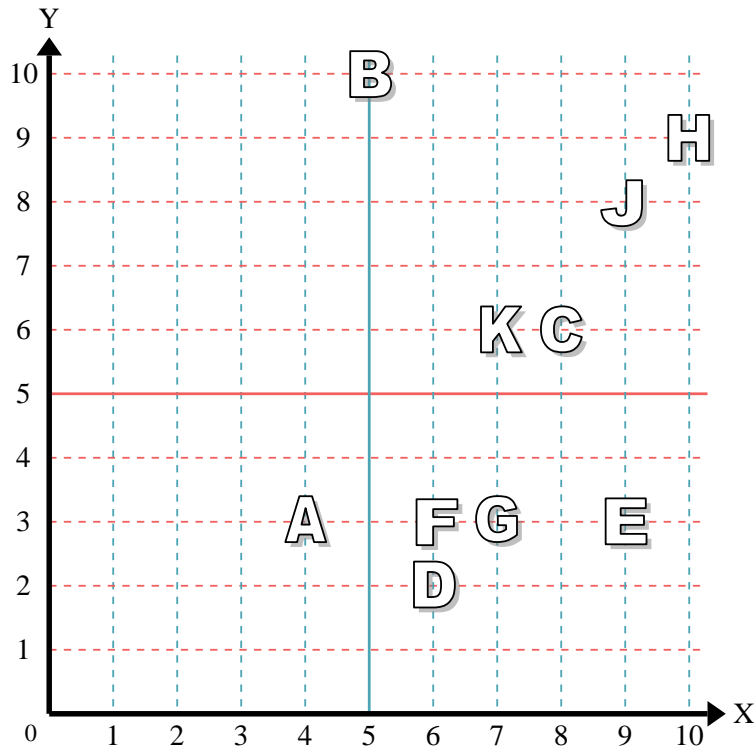
- 1) Estrella _____
- 2) Rayo _____
- 3) Circulo _____
- 4) Corazón _____
- 5) Cruz _____
- 6) Triángulo _____
- 7) Luna _____
- 8) Cuadro _____
- 9) Diamante _____
- 10) Nota musical _____

Respuestas

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

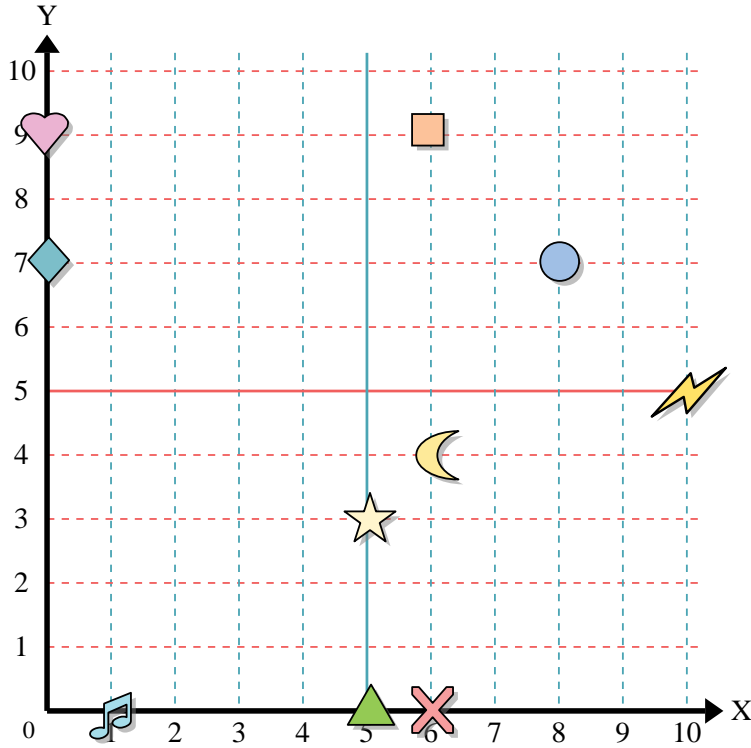
Determine qué letra está en cada coordenada utilizando la cuadrícula de abajo.

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





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



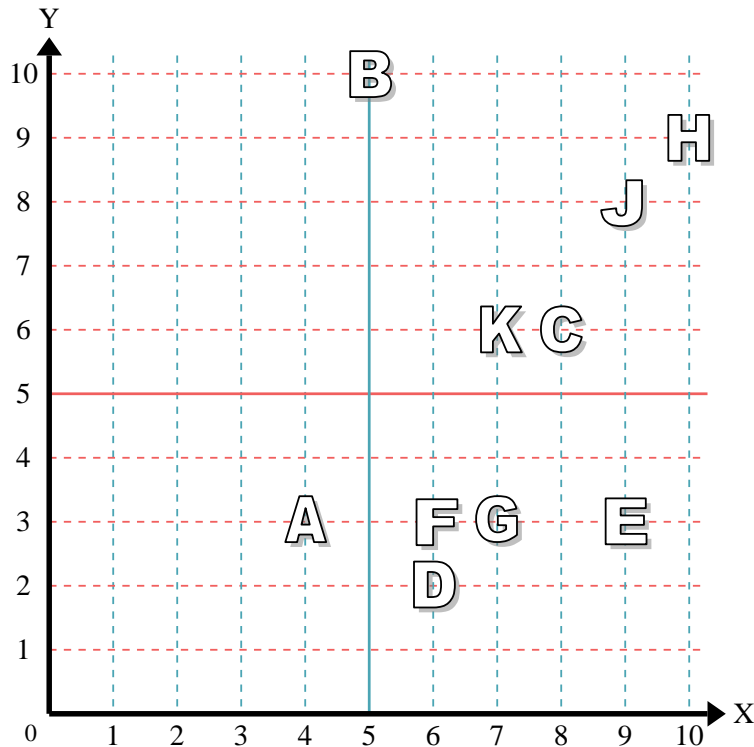
- 1) Estrella (5,3)
- 2) Rayo (10,5)
- 3) Circulo (8,7)
- 4) Corazón (0,9)
- 5) Cruz (6,0)
- 6) Triángulo (5,0)
- 7) Luna (6,4)
- 8) Cuadro (6,9)
- 9) Diamante (0,7)
- 10) Nota musical (1,0)

Respuestas

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

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

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



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