



Encuentre la distancia entre los dos puntos y luego determine si es una línea horizontal (H) o vertical (V).

1) (6 , 0) (3 , 0)

1. _____

2) (1 , 7) (1 , 2)

2. _____

3) (6 , 4) (6 , 2)

3. _____

4) (9 , 4) (9 , 10)

4. _____

5) (0 , 1) (6 , 1)

5. _____

6) (1 , 8) (1 , 4)

6. _____

7) (9 , 10) (9 , 2)

7. _____

8) (1 , 0) (1 , 2)

8. _____

9) (8 , 2) (10 , 2)

9. _____

10) (5 , 9) (6 , 9)

10. _____

11) (1 , 0) (8 , 0)

11. _____

12) (0 , 9) (7 , 9)

12. _____

13) (3 , 5) (3 , 10)

13. _____

14) (7 , 10) (1 , 10)

14. _____

15) (5 , 5) (5 , 6)

15. _____

16) (2 , 2) (2 , 8)

16. _____

17) (5 , 7) (5 , 8)

17. _____

18) (7 , 3) (7 , 9)

18. _____

19) (0 , 8) (5 , 8)

19. _____

20) (2 , 8) (7 , 8)

20. _____

Respuestas

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



Encuentre la distancia entre los dos puntos y luego determine si es una línea horizontal (H) o vertical (V).

1) (6 , 0) (3 , 0)

2) (1 , 7) (1 , 2)

3) (6 , 4) (6 , 2)

4) (9 , 4) (9 , 10)

5) (0 , 1) (6 , 1)

6) (1 , 8) (1 , 4)

7) (9 , 10) (9 , 2)

8) (1 , 0) (1 , 2)

9) (8 , 2) (10 , 2)

10) (5 , 9) (6 , 9)

11) (1 , 0) (8 , 0)

12) (0 , 9) (7 , 9)

13) (3 , 5) (3 , 10)

14) (7 , 10) (1 , 10)

15) (5 , 5) (5 , 6)

16) (2 , 2) (2 , 8)

17) (5 , 7) (5 , 8)

18) (7 , 3) (7 , 9)

19) (0 , 8) (5 , 8)

20) (2 , 8) (7 , 8)

Respuestas

1. 3 **H**

2. 5 **V**

3. 2 **V**

4. 6 **V**

5. 6 **H**

6. 4 **V**

7. 8 **V**

8. 2 **V**

9. 2 **H**

10. 1 **H**

11. 7 **H**

12. 7 **H**

13. 5 **V**

14. 6 **H**

15. 1 **V**

16. 6 **V**

17. 1 **V**

18. 6 **V**

19. 5 **H**

20. 5 **H**

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0