

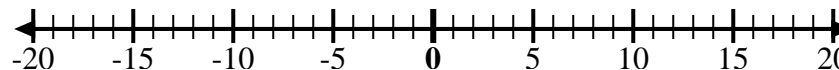


Mostrar la distancia con una recta numérica

Nombre:

Utilice las rectas numéricas para mostrar cada expresión y resolver.

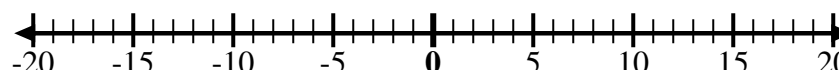
- Ej) Empiece en -2
y agregue 5



- 1) Empiece en 3
y agregue -11



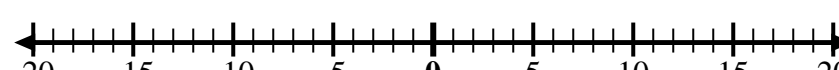
- 2) Empiece en -6
y agregue 6



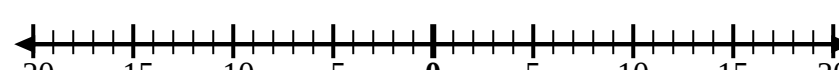
- 3) Empiece en 1
y agregue -9



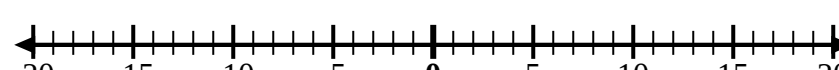
- 4) Empiece en -2
y agregue -4



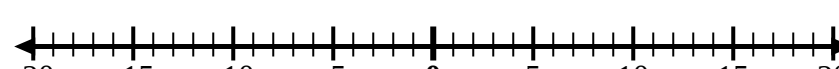
- 5) Empiece en -3
y agregue -5



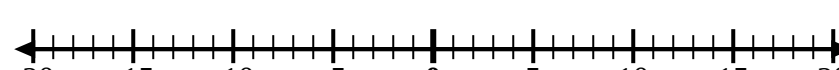
- 6) Empiece en -6
y agregue 8



- 7) Empiece en -5
y agregue -5



- 8) Empiece en 5
y agregue -9



- 9) Empiece en
-10 y agregue
3



- 10) Empiece en -1
y agregue 7



- 11) Empiece en -1
y agregue 8



- 12) Empiece en 6
y agregue -10

**Respuestas**

Ej. $-2 + 5 = 3$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

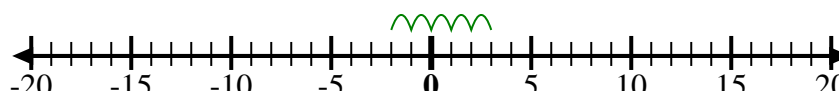


Mostrar la distancia con una recta numérica

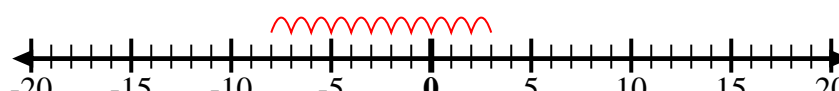
Nombre: **Clave De Respuestas**

Utilice las rectas numéricas para mostrar cada expresión y resolver.

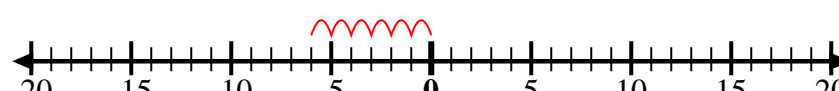
- Ej)** Empiece en -2
y agregue 5



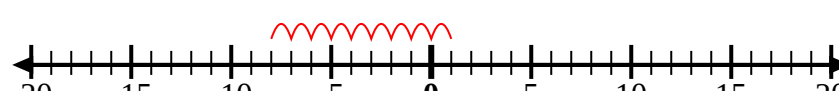
- 1) Empiece en 3
y agregue -11



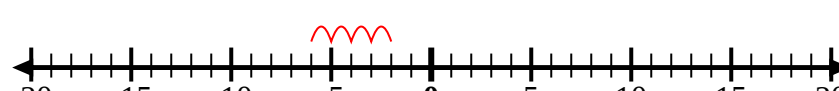
- 2) Empiece en -6
y agregue 6



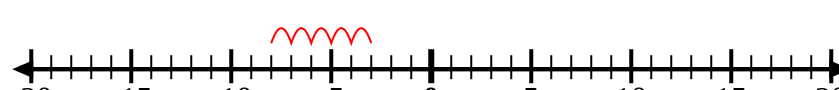
- 3) Empiece en 1
y agregue -9



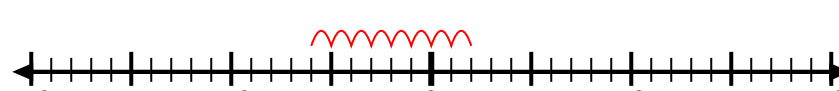
- 4) Empiece en -2
y agregue -4



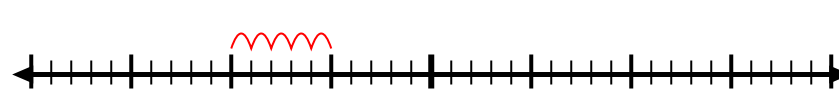
- 5) Empiece en -3
y agregue -5



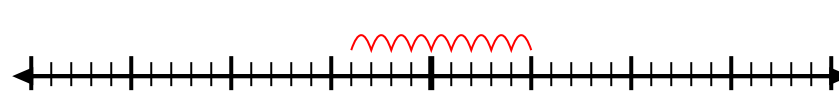
- 6) Empiece en -6
y agregue 8



- 7) Empiece en -5
y agregue -5



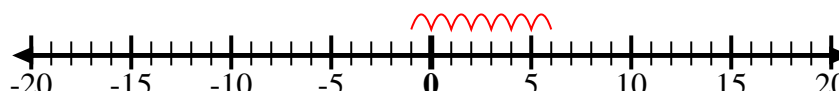
- 8) Empiece en 5
y agregue -9



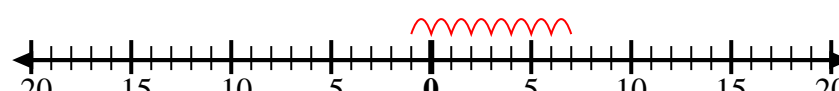
- 9) Empiece en
-10 y agregue
3



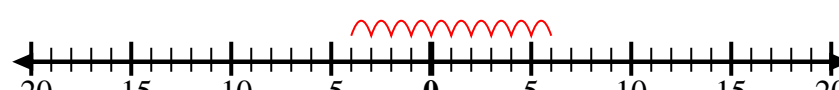
- 10) Empiece en -1
y agregue 7



- 11) Empiece en -1
y agregue 8



- 12) Empiece en 6
y agregue -10



Respuestas

Ej. $-2 + 5 = 3$

1. $3 + -11 = -8$

2. $-6 + 6 = 0$

3. $1 + -9 = -8$

4. $-2 + -4 = -6$

5. $-3 + -5 = -8$

6. $-6 + 8 = 2$

7. $-5 + -5 = -10$

8. $5 + -9 = -4$

9. $-10 + 3 = -7$

10. $-1 + 7 = 6$

11. $-1 + 8 = 7$

12. $6 + -10 = -4$