

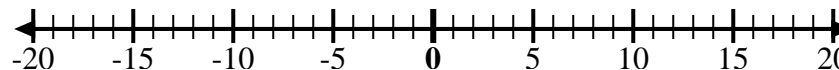


Mostrar la distancia con una recta numérica

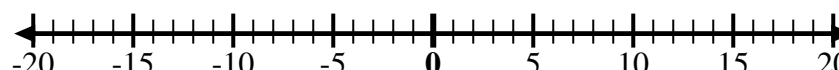
Nombre:

Utilice las rectas numéricas para mostrar cada expresión y resolver.

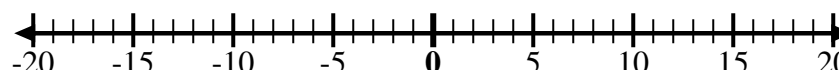
- Ej) Empiece en -5
y agregue -3



- 1) Empiece en 2
y agregue -11



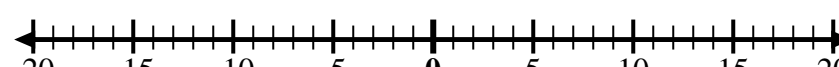
- 2) Empiece en 7
y agregue -12



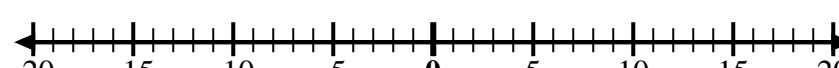
- 3) Empiece en -4
y agregue -5



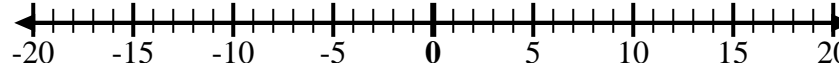
- 4) Empiece en -8
y agregue -2



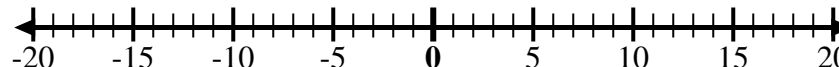
- 5) Empiece en 8
y agregue -7



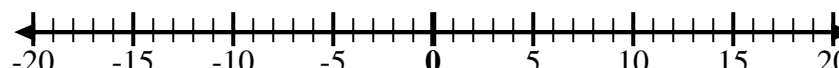
- 6) Empiece en -4
y agregue 5



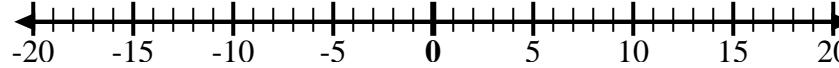
- 7) Empiece en 2
y agregue -8



- 8) Empiece en
10 y agregue
-9



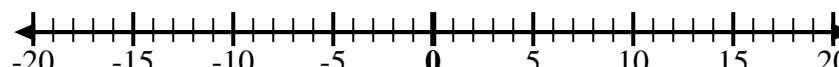
- 9) Empiece en -6
y agregue 14



- 10) Empiece en 3
y agregue -7



- 11) Empiece en -3
y agregue -6



- 12) Empiece en -2
y agregue 11

Respuestas

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

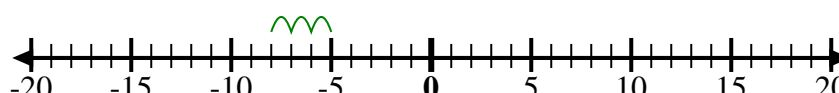


Mostrar la distancia con una recta numérica

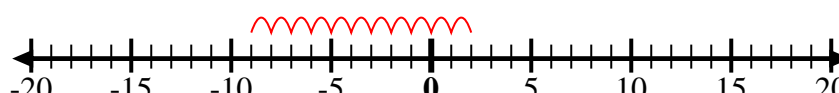
Nombre: **Clave De Respuestas**

Utilice las rectas numéricas para mostrar cada expresión y resolver.

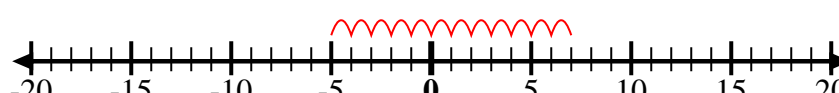
- Ej)** Empiece en -5
y agregue -3



- 1) Empiece en 2
y agregue -11



- 2) Empiece en 7
y agregue -12



- 3) Empiece en -4
y agregue -5



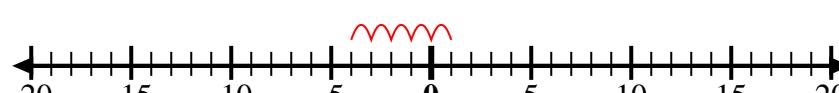
- 4) Empiece en -8
y agregue -2



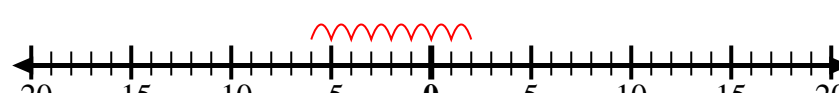
- 5) Empiece en 8
y agregue -7



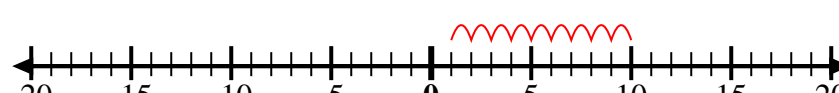
- 6) Empiece en -4
y agregue 5



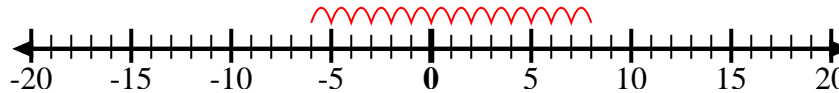
- 7) Empiece en 2
y agregue -8



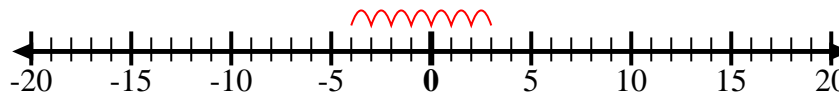
- 8) Empiece en
10 y agregue
-9



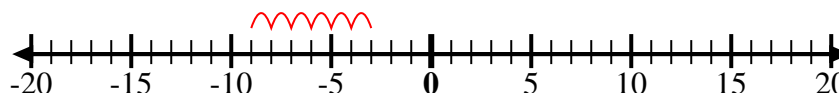
- 9) Empiece en -6
y agregue 14



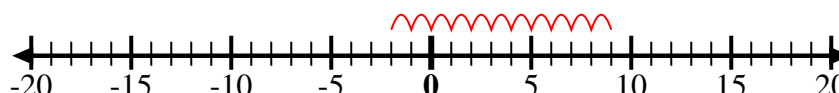
- 10) Empiece en 3
y agregue -7



- 11) Empiece en -3
y agregue -6



- 12) Empiece en -2
y agregue 11



Respuestas

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

1. $2 + -11 = -9$

2. $7 + -12 = -5$

3. $-4 + -5 = -9$

4. $-8 + -2 = -10$

5. $8 + -7 = 1$

6. $-4 + 5 = 1$

7. $2 + -8 = -6$

8. $10 + -9 = 1$

9. $-6 + 14 = 8$

10. $3 + -7 = -4$

11. $-3 + -6 = -9$

12. $-2 + 11 = 9$