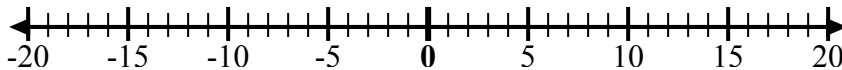




Sử dụng các dãy số để hiển thị từng biểu thức và giải.

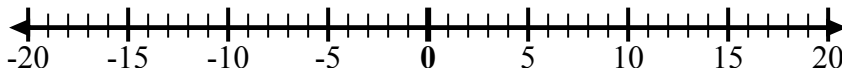
Câu trả lời

Vd) Bắt đầu từ 0
và thêm -2



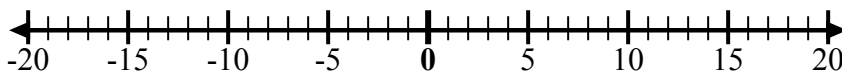
Vd. $0 + -2 = -2$

1) Bắt đầu từ 0
và thêm -5



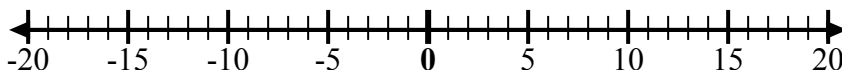
1. _____

2) Bắt đầu từ 0
và thêm 7



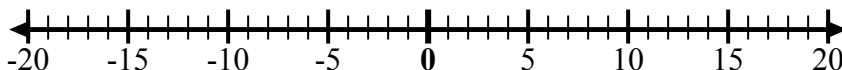
2. _____

3) Bắt đầu từ -6
và thêm 12



3. _____

4) Bắt đầu từ -2
và thêm -2



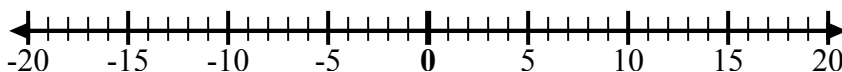
4. _____

5) Bắt đầu từ 2
và thêm -8



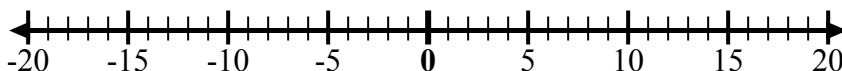
5. _____

6) Bắt đầu từ 3
và thêm -11



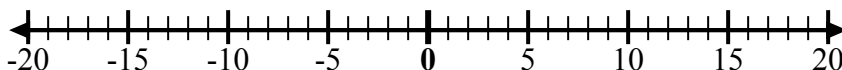
6. _____

7) Bắt đầu từ -7
và thêm 16



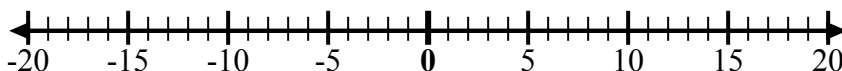
7. _____

8) Bắt đầu từ -9
và thêm 7



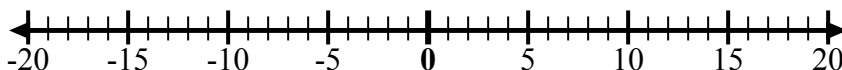
8. _____

9) Bắt đầu từ -8
và thêm 3



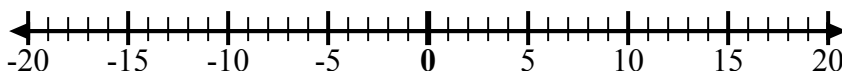
9. _____

10) Bắt đầu từ 5
và thêm -15



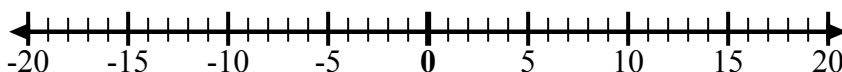
10. _____

11) Bắt đầu từ -8
và thêm 4



11. _____

12) Bắt đầu từ 5
và thêm -6

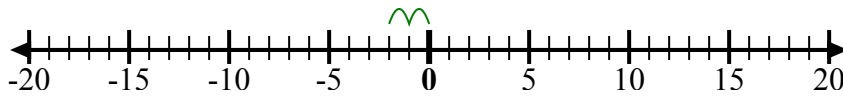


12. _____



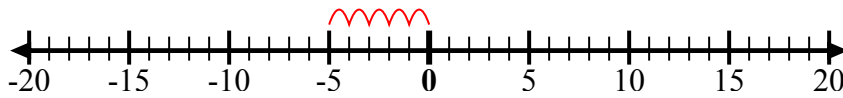
Sử dụng các dây số để hiển thị từng biểu thức và giải.

Vd) Bắt đầu từ 0
và thêm -2



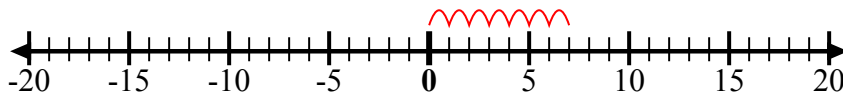
Vd. $0 + -2 = -2$

1) Bắt đầu từ 0
và thêm -5



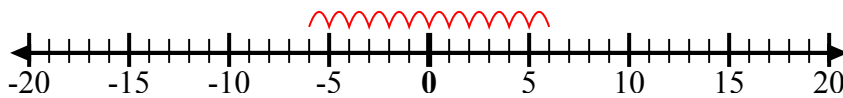
1. $0 + -5 = -5$

2) Bắt đầu từ 0
và thêm 7



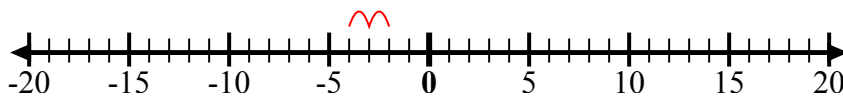
2. $0 + 7 = 7$

3) Bắt đầu từ -6
và thêm 12



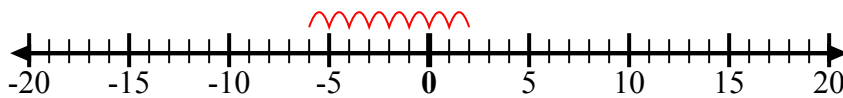
3. $-6 + 12 = 6$

4) Bắt đầu từ -2
và thêm -2



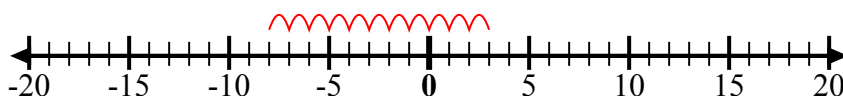
4. $-2 + -2 = -4$

5) Bắt đầu từ 2
và thêm -8



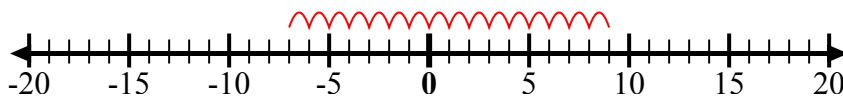
5. $2 + -8 = -6$

6) Bắt đầu từ 3
và thêm -11



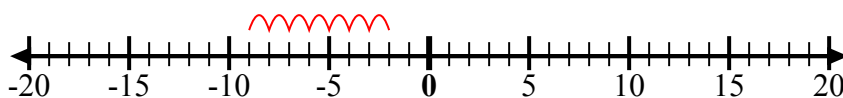
6. $3 + -11 = -8$

7) Bắt đầu từ -7
và thêm 16



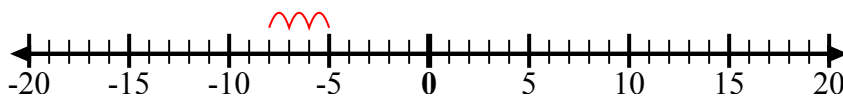
7. $-7 + 16 = 9$

8) Bắt đầu từ -9
và thêm 7



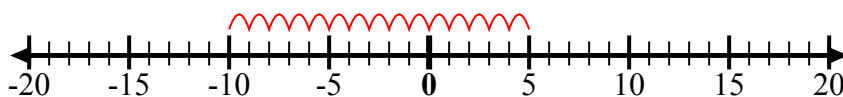
8. $-9 + 7 = -2$

9) Bắt đầu từ -8
và thêm 3



9. $-8 + 3 = -5$

10) Bắt đầu từ 5
và thêm -15



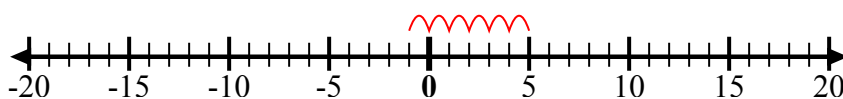
10. $5 + -15 = -10$

11) Bắt đầu từ -8
và thêm 4



11. $-8 + 4 = -4$

12) Bắt đầu từ 5
và thêm -6



12. $5 + -6 = -1$

Câu trả lời