

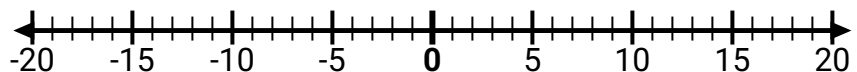


Entfernung mit einem Zahlenstrahl anzeigen

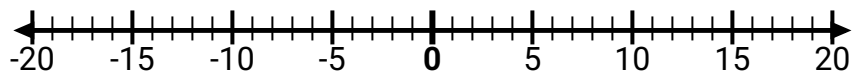
Name: _____

Verwenden Sie die Zahlenlinien, um jeden Ausdruck anzuzeigen und zu lösen.

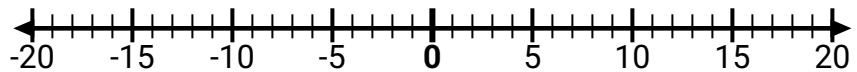
Bsp) Beginne bei 3 und addiere -8



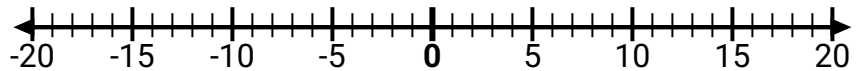
1) Beginne bei -1 und addiere -7



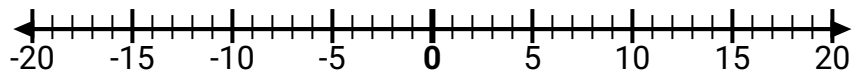
2) Beginne bei -3 und addiere -4



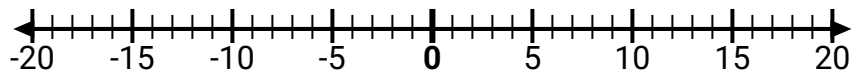
3) Beginne bei 6 und addiere -6



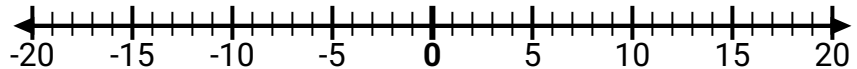
4) Beginne bei 0 und addiere 3



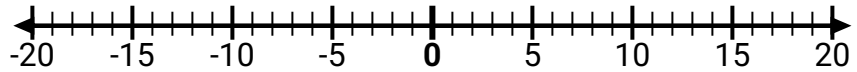
5) Beginne bei -7 und addiere -3



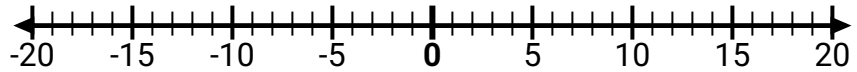
6) Beginne bei -8 und addiere 5



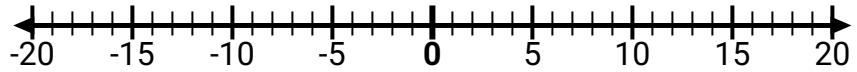
7) Beginne bei -3 und addiere 4



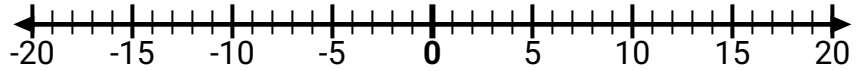
8) Beginne bei -6 und addiere 11



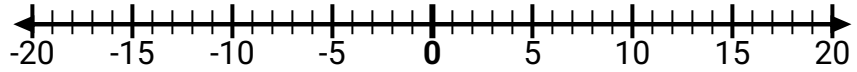
9) Beginne bei 7 und addiere -3



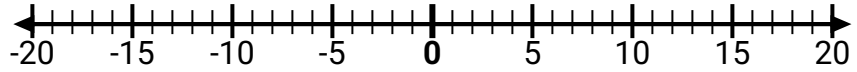
10) Beginne bei 10 und addiere -16



11) Beginne bei 0 und addiere -4



12) Beginne bei 10 und addiere -7



Antworten

Bsp. $3 + -8 = -5$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



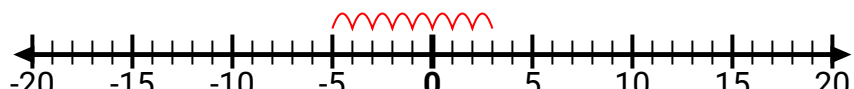
Entfernung mit einem Zahlenstrahl anzeigen

Name:

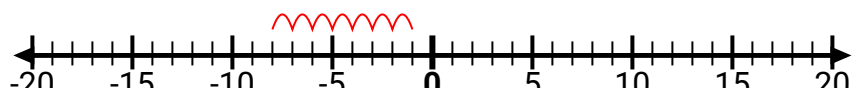
Lösungsschlüssel

Verwenden Sie die Zahlenlinien, um jeden Ausdruck anzuzeigen und zu lösen.

Bsp) Beginne bei 3 und addiere -8



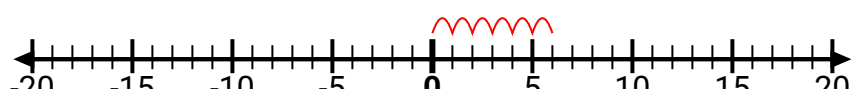
1) Beginne bei -1 und addiere -7



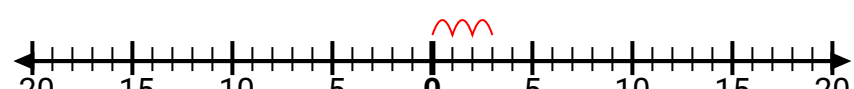
2) Beginne bei -3 und addiere -4



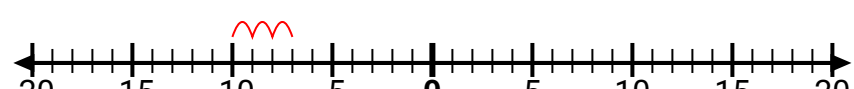
3) Beginne bei 6 und addiere -6



4) Beginne bei 0 und addiere 3



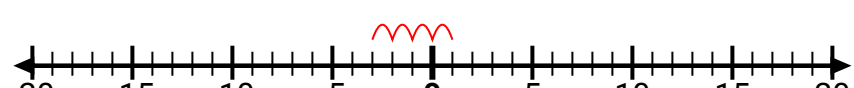
5) Beginne bei -7 und addiere -3



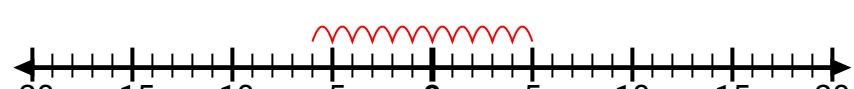
6) Beginne bei -8 und addiere 5



7) Beginne bei -3 und addiere 4



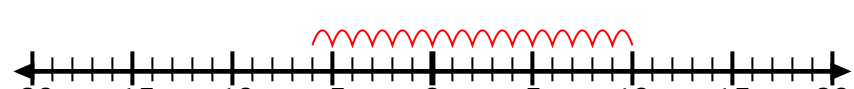
8) Beginne bei -6 und addiere 11



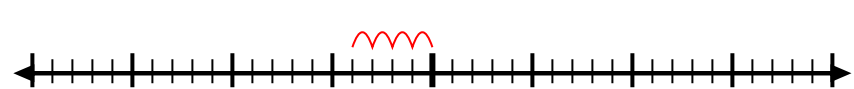
9) Beginne bei 7 und addiere -3



10) Beginne bei 10 und addiere -16



11) Beginne bei 0 und addiere -4



12) Beginne bei 10 und addiere -7



Antworten

Bsp. $3 + -8 = -5$ 1. $-1 + -7 = -8$ 2. $-3 + -4 = -7$ 3. $6 + -6 = 0$ 4. $0 + 3 = 3$ 5. $-7 + -3 = -10$ 6. $-8 + 5 = -3$ 7. $-3 + 4 = 1$ 8. $-6 + 11 = 5$ 9. $7 + -3 = 4$ 10. $10 + -16 = -6$ 11. $0 + -4 = -4$ 12. $10 + -7 = 3$