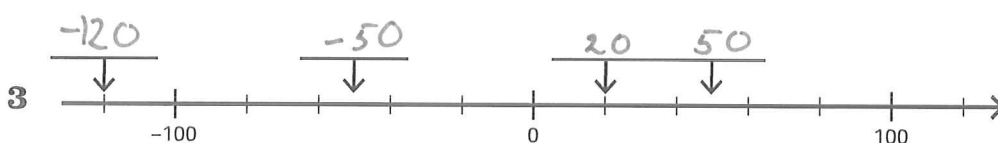
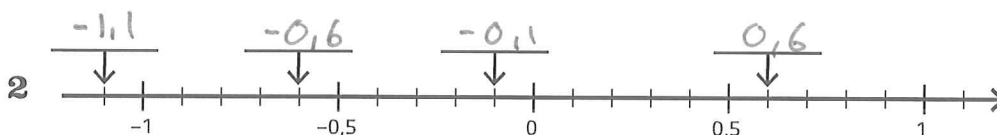
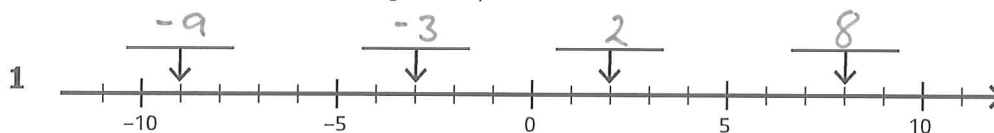


Negativa tal

Skriv de tal som är markerade på tallinjen.



Addera med ett positivt tal. Värdet ökar.

4 a) $(-5) + 1 = -4$ b) $(-9) + 9 = 0$ c) $(-6) + 8 = 2$

5 a) $(-4) + 6 = 2$ b) $(-8) + 3 = -5$ c) $(-2) + 11 = 9$

Addera med ett negativt tal. Värdet minskar.

6 a) $9 + (-2) = 7$ b) $9 + (-9) = 0$ c) $9 + (-12) = -3$

7 a) $(-7) + (-3) = -10$ b) $(-8) + (-7) = -15$ c) $(-4) + (-10) = -14$

Subtrahera med ett positivt tal. Värdet minskar.

8 a) $7 - 4 = 3$ b) $9 - 9 = 0$ c) $5 - 10 = -5$

9 a) $(-6) - 8 = -14$ b) $(-2) - 12 = -14$ c) $0 - 3 = -3$

Subtrahera med ett negativt tal. Värdet ökar.

10 a) $4 - (-2) = 6$ b) $9 - (-9) = 18$ c) $5 - (-10) = 15$

11 a) $0 - (-6) = 6$ b) $(-7) - (-2) = -5$ c) $(-5) - (-5) = 0$

Beräkna

12 a) $14 + (-7) = 7$ b) $(-12) + 8 = -4$ c) $7 - (-13) = 20$

13 a) $(-45) - 12 = -57$ b) $(-32) + (-12) = -44$ c) $(-8) - (-19) = 11$