

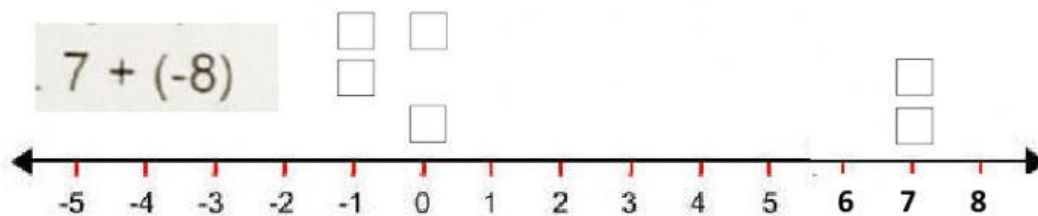
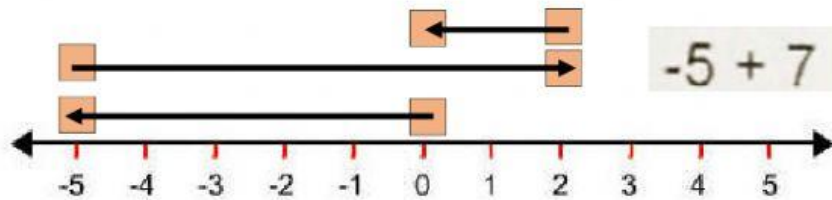
Penjumlahan Bilangan Bulat

Untuk lebih memahami, kerjakan soal-soal di bawah ini !

1. Dengan menggunakan garis bilangan, hitunglah hasil penjumlahan berikut!

a. $-5 + 7$

b. $7 + (-8)$



2. Tanpa menggunakan alat bantu, hitunglah penjumlahan berikut!

a. $3 + 7 = \dots$

b. $6 + (-4) = \dots$

c. $9 + (-4) = \dots$

d. $6 + (-6) = \dots$

e. $1 + (-7) = \dots$

f. $-8 + 0 = \dots$

g. $-5 + (-4) = \dots$

h. $-6 + (-5) = \dots$

3. Tentukan nilai x agar kalimat-kalimat berikut benar !

a. $2 + x = 5$, maka $x = \dots$

b. $4 + x = 9$, maka $x = \dots$

c. $x + 6 = 11$, maka $x = \dots$