

MODUL BILANGAN BULAT

SMP KELAS VII



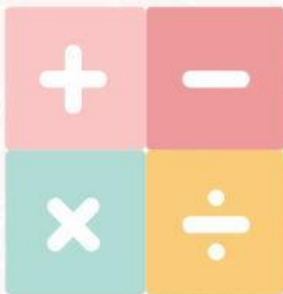
BILANGAN BULAT

Pengertian Bilangan Bulat

Bilangan bulat sendiri merupakan sistem bilangan yang termasuk dalam himpunan dari semua bilangan bukan pecahan yang terdiri dari bilangan bulat negatif yaitu $\{-3, -2, -1, \dots\}$, lalu ada nol $\{0\}$, dan bilangan bulat positif seperti $\{1, 2, 3, \dots\}$.

Bagi bilangan bulat ada konsep yang perlu anda ketahui yaitu semakin ke kanan posisinya dalam garis bilangan, semakin besar nilai bilangannya. Begitu pun sebaliknya, semakin ke kiri posisinya dalam garis bilangan, semakin kecil juga nilai angkanya.

Operasi Penjumlahan dan Pengurangan Bilangan Bulat



Simaklah video pembelajaran berikut !

Nama :
Kelas :
Tanggal :

QUESTION 1

Tentukan nilai yang benar!

1 $2 \times (8+7) = \dots$

2 $14 - 3 \times 3 = \dots$



Pilihlah Jawaban yang benar!

3 $8 - 2 \times 3 = \dots$

- a. 30 c. 14
- b. 18 d. 2

Nama :
Kelas :
Tanggal :

QUESTION 2 ?

4. Jodohkan pasangan yang benar dengan menarik garis!

$8 \times (5-3)$

9

$6+9:3$

5

$7-4:2$

16

5. Pidahkan pasangan yang bernilai benar dari sebelah Kiri Ke sebelah Kanan dengan drag and drop!

$2 \times (5-4)$

$9:3+3$

$3+8:2$

$(10-2):4$

$4:2 \times 3$

$14:2 \times 1$