

BILANGAN BULAT



Nama :

Kelas :



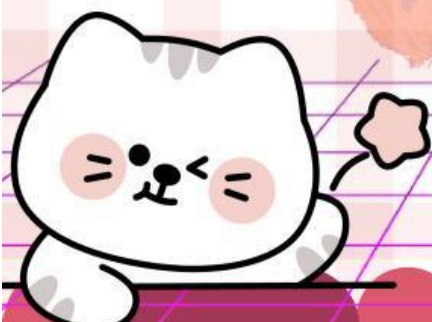
LKPD

BILANGAN BULAT



Sedikit Tentang Bilangan Bulat

Perhatikan Video berikut ini



Perbandingan bilangan bulat

Misalkan, a dan b merupakan bilangan bulat.

- Jika a **lebih besar** dari b , maka bisa ditulis $a > b$
- Jika a **lebih kecil** dari b , maka bisa ditulis $a < b$
- Jika a **sama dengan** b , maka bisa ditulis $a = b$

1

manakah yang termasuk bilangan bulat?

2

Ada sebuah pernyataan yang menyatakan bahwa $b = c$ dan $c = a$. Dari pernyataan tersebut dapat di peroleh jawaban...

3

Jika diketahui $X = -27$ dan $Y = 6$ maka pernyataan yang tepat adalah

☐ $X > Y$

☐ $X < Y$

☐ $X = Y$

☐ $X > Y$



penjumlahan dan pengurangan bilangan bulat

Hitunglah operasi penjumlahan dan pengurangan bilangan bulat berikut dan tariklah jawaban ke pada soal dengan tepat!

1

$$40 - (-15) + (-10)$$

9

2

Di pagi hari suhu di kota Bandung adalah 12°C . Pada siang hari suhunya naik 7°C , lalu pada malam hari turun 10°C .

Berapa suhu udara pada malam hari?

0

45

3

Sebuah lift berada di lantai 2. Lift turun 5 lantai, lalu naik 3 lantai. Di lantai berapa lift berada sekarang?

1

Pembagian dan perkalian Bilangan Bulat

Hitunglah operasi pembagian dan perkalian bilangan bulat berikut dan isilah bilangan pada kotak kosong dengan tepat!

1

$$(-27+5) \times (15-(-5)) = \square \times \square$$

$$= \square$$

2

$$(240-60) : (-60+90) = \square : \square$$

$$= \square$$

3

$$(310-40) \times (270:90) : (18:6) = \square \times \square : \square$$

$$= \square$$



Ikuti petunjuk setiap soalnya!

1

Dengarkan suara berikut dan tuliskan jawabannya pada kotak kosong



2

Apakah semuanya sudah jelas mengenai materi bilangan bulat?
(jawab Iya/Tidak melalui di voice yang tersedia)



3

Tarik garis soal berikut yang sesuai dengan jawabannya

Perbandingan bilangan bulat



Paham

Sangat Paham

Penjumlahan dan pengurangan



Kurang Paham


Perkalian dan pembagian



lumayan paham



Cari-cari Kata



M	A	Y	B	E
A	S	I	R	R
B	E	N	F	I
L	R	O	S	A
B	U	L	A	T



★ Clue

1. Bilangan yang terdiri dari bilangan nol, positif dan negatif adalah bilangan...
 2. Bilangan yang di tengah-tengah antara positif dan negatif adalah....
 3. Bagaimana pembelajaran hari ini?
- 