

BILANGAN BULAT



Pendidikan
Matematika
SD I

Disusun oleh
kelompok
3

LKPD MTK



Kelompok 3

YO

Nurul Khotimah 2227240023

HO

Lulu Luthfiyah 2227240034

HO

Siti Ida Latifah 2227240038



Isi Identitasmu!

YO

Nama:

HO

Kelas:

HO

Ayo kita mulai!

START

Klik yang menurut kamu bilangan bulat positif (jika soft file)
Lalu kelompokkan bilangan-bilangan dibawah ini kedalam
bilang bulat positif dan negatif?

-3

9

10

3

-18

7

-1

2

-9

6

1

5

-8

20

Positif

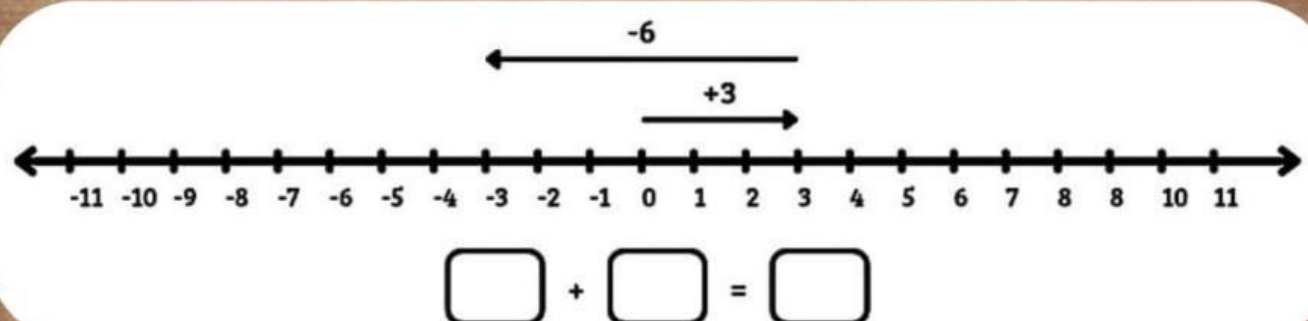
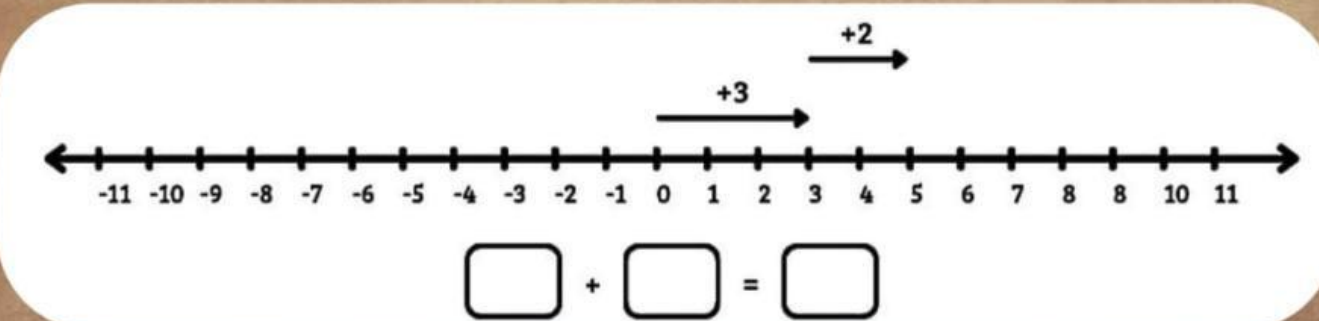
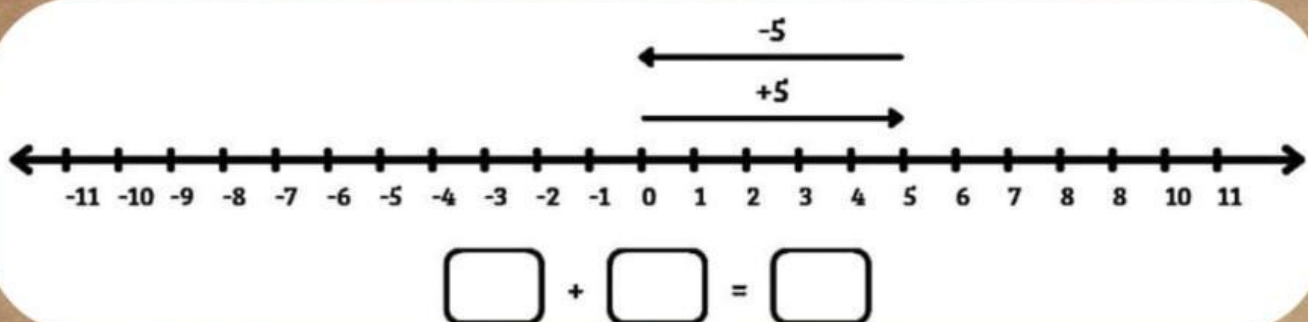
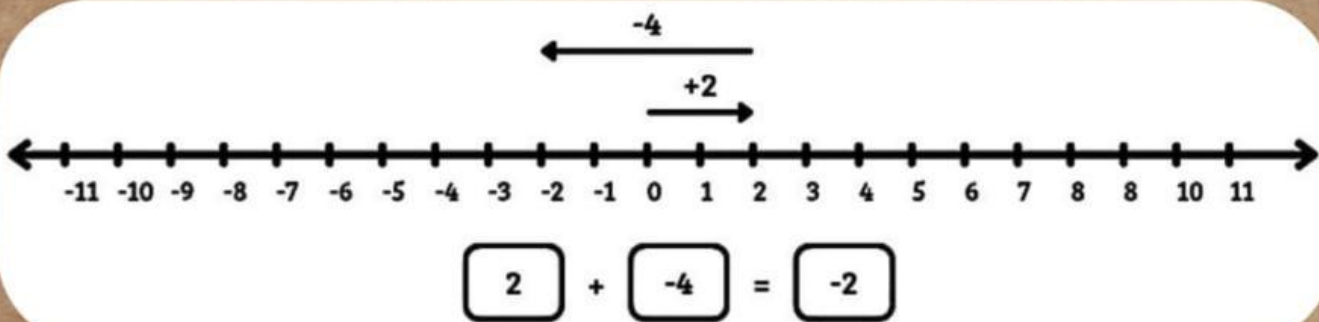
Negatif

Penjumlahan Bilangan Bulat

Nama:

Kelas:

Tentukan bilangan bulat yang tepat pada operasi penjumlahan sesuai dengan arah panah dan garis bilangan seperti contoh berikut!



Selamat Mengerjakan!

PENGURANGAN

BILANGAN BULAT

NAMA :

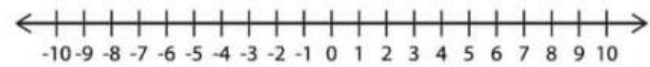
KELAS :



Baca soal cerita berikut. Hitung hasilnya menggunakan garis bilangan!



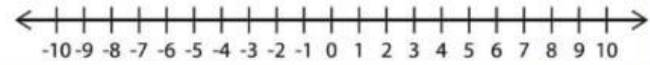
Ibu memiliki 7 apel. Ia menjual 5 apel. Berapa sisa apel yang Ibu miliki?



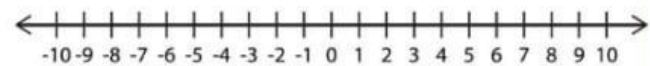
Budi berjanji akan memberikan 8 kelereng kepada adiknya. Saat ini, Budi baru memiliki 5 kelereng. Berapa "utang" kelereng Budi kepada adiknya?



Dalam kotak ada 64 pensil. 28 pensil dipakai. Berapa sisa pensil tersebut?



Dena ingin membuat 10 potong roti bakar. Tetapi, ia hanya punya 4 potong roti di dapur. Berapa kekurangan roti yang harus Dena beli?



PEMBAGIAN BILANGAN BULAT

Nama:

Kelas:

Jawablah pertanyaan di bawah ini menggunakan operasi pembagian bilangan bulat dengan tepat!



Sebuah toko memiliki 20 kue kering dan ingin mengemasnya kedalam kantong dengan masing-masing kantong berisi 5 kue kering. Berapa banyak kantong yang dibutuhkan?



Sebuah kapal selam turun sejauh 60 meter dalam 12 menit dengan kecepatan yang konstan berapa meter kapal selam itu turun per menit ?



Seekor kura-kura bergerak mundur sejauh 15 meter dalam 3 langkah yang sama. Berapa meter jarak perlangkahnya?

Cocokan Aku !

Jodohkanlah hasil perkalian bilangan bulat di bawah ini dengan jawaban yang benar !

Nama:

Kelas:

7×9



-75

$9 \times (-2)$



-100

-5×15



63

$-7 \times (-8)$



-18

-20×5



56



Nama:



Kelas:

LKPD BILANGAN BULAT

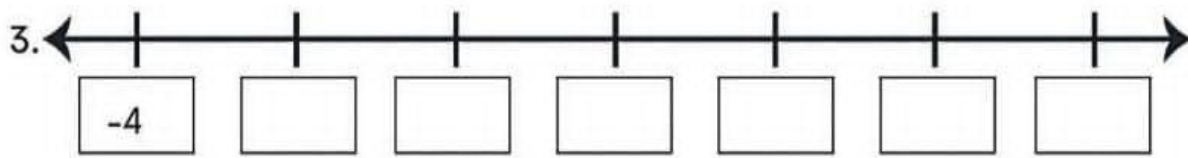
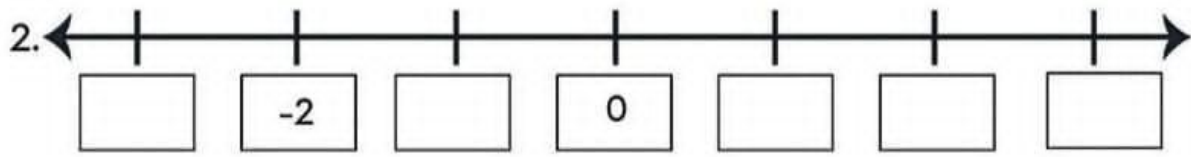
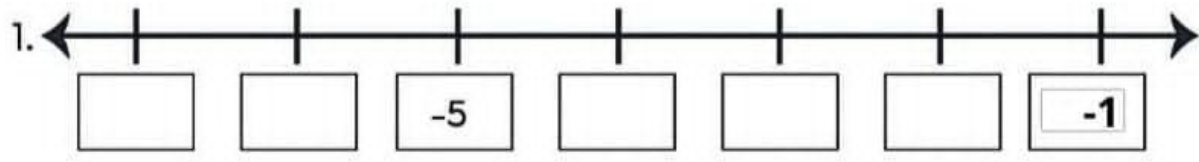
A. MENULIS BILANGAN BULAT

Tuliskan simbol bilangan bulat dari pernyataan berikut!

1. Suhu 5°C diatas 0 =
2. Suhu 11°C dibawah 0 =

B. GARIS BILANGAN BULAT

Lengkapi garis bilangan dengan menuliskan bilangan yang benar!



C. MEMBANDINGKAN BILANGAN BULAT

Berikan tanda < atau > pada kotak sehingga menjadi pernyataan yang benar!

1. 13 10

3. 9 -9

2. -36 -38

4. -103 -105



SELAMAT!



Hebat!



Kamu telah menyelesaikan seluruh tantangan hingga kamu sampai pada tujuan akhirmu yaitu memahami dan menyelesaikan semua jenis operasi hitung bilangan bulat secara menyeluruh.

