

KURIKULUM MERDEKA

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK



KELOMPOK :

NAMA : _____

VII

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Tujuan Pembelajaran

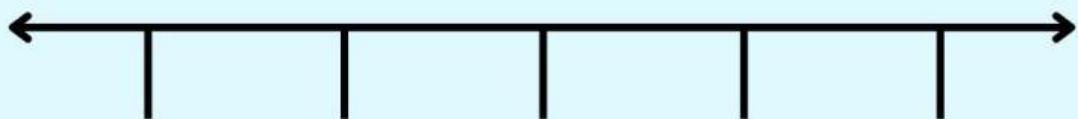
1. Peserta didik mampu membedakan macam-macam bilangan
2. Peserta didik dapat memodelkan bilangan bulat positif dan negatif pada garis bilangan
3. Peserta didik mampu melakukan operasi penjumlahan dan pengurangan bilangan bulat

Petunjuk Pengeraaan

1. Berdoalah terlebih dahulu sebelum mengerjakan
2. Kerjakan secara berkelompok
3. Baca dan pahami masalah yang tertulis di dalam lembar kerja
4. Tuliskan hasil diskusi pada lembar kerja yang telah disediakan
5. Presentasikan hasil diskusi di depan kelas

AKTIVITAS 1

Susunlah bilangan-bilangan berikut pada garis bilangan. Urutkanlah mulai dari yang terkecil!



- 1
- 3
- 5
- 0
- 4

Lengkapi pertanyaan di bawah ini dengan cara klik “V” untuk memilih jawaban!

Lengkapi dengan lambang < atau > sehingga menjadi pertanyaan yang benar!

- 1 0
- 2 -5
- 7 -4
- 8 3
- 6 10

Pilihlah jawaban sesuai dengan pertanyaan dengan cara mengklik kotak sampai muncul tanda centang (✓)

Bilangan bulat terdiri dari bilangan apa saja?

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Bilangan Positif | <input type="checkbox"/> Bilangan Cacah |
| <input type="checkbox"/> Bilangan Negatif | <input type="checkbox"/> Bilangan Asli |
| <input type="checkbox"/> Nol / Netral | |

AKTIVITAS 2



Congklak adalah permainan tradisional kuno di Indonesia. Congklak dikenal dengan berbagai sebutan nama. Congklak sendiri merupakan sebutan yang berkembang untuk permainan tradisional ini di Sumatera. Di Jawa, permainan itu familiar dengan sebutan dhakon. Adapun di Lampung, permainan tersebut populer dengan istilah dentuman lamban. Sedangkan di Sulawesi, permainan disebut Maggaleceng. Menurut sejarah, congklak pertama kali masuk ke Indonesia dibawa oleh bangsa Arap yang datang untuk berdagang dan berdakwah. Para arkeologi dan para ahli mempercayai bahwa congklak berasal dari Timur Tengah lalu berkembang di Afrika. Lebih lanjut, para ahli juga mempercayai bahwa congklak merupakan permainan tertua di dunia.

Petunjuk Penggerjaan

1. Kerjakan secara berkelompok
2. Perhatikan peraturan dalam permainan
3. Tuliskan hasil yang kalian dapat pada lembar kerja yang telah disediakan
4. Presentasikan hasil diskusi di depan kelas

AYO KITA BERMAIN SAMBIL BELAJAR!

Peraturan Permainan

1. Dalam permainan dhakon atau congklak terdapat 2 sisi kolom, untuk kolom pertama digunakan untuk bilangan pertama dan untuk kolom kedua untuk bilangan kedua.
2. Terdapat kerang dengan 2 warna, untuk warna biru menandakan bilangan positif sedangkan warna merah menandakan bilangan negatif.
3. Apabila bilangan kedua bernilai positif namun pada operasi pengurangan, maka yang diambil adalah kerang berwarna merah.
4. Apabila bilangan kedua bernilai negatif namun pada operasi pengurangan, maka yang diambil adalah kerang berwarna merah.

Hitunglah operasi penjumlahan dan pengurangan di bawah ini!

$4 + 3 = \dots$

$7 - 3 = \dots$

$3 + (-5) = \dots$

$3 - 7 = \dots$

$5 + (-3) = \dots$

$(-3) - 4 = \dots$

$(-3) + (5) = \dots$

$(-3) - (-5) = \dots$

$(-5) + (3) = \dots$

$3 - (-5) = \dots$