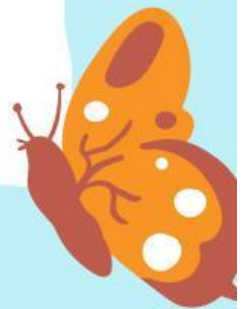
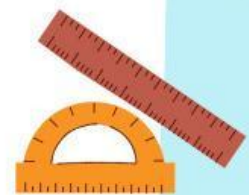


LKPD INDIVIDU

NAMA:
KELAS:

PENJUMLAHAN DAN
PENGURANGAN BILANGAN
BULAT Berbasis *Project Based
Learning* (PjBL)



PETUNJUK PENERJAAN LKPD

1. Setelah mengerjakan proyek secara berkelompok siswa harus mengerjakan LKPD ini secara individu.
2. Bacalah petunjuk penggunaan LKPD secara individu dengan baik dan cermat!
3. Kerjakanlah soal-soal yang ada di dalam LKPD individu.
4. Jawablah pertanyaan dengan tepat, sesuai dengan perintah yang ada di soal!
5. Kumpulkan laporan hasil kerja laporan individu sesuai dengan jadwal yang disepakati.
6. Jika mengalami kesulitan dalam memahami materi dan soal, tanyalah kepada guru.
7. Selamat mengerjakan LKPD

KERJAKANLAH SOAL DI BAWAH INI DENGAN BAIK DAN BENAR!

1.) Jika bilangan bulat positif yang memiliki nilai lebih kecil dikurangi bilangan bulat negatif maka hasilnya akan menjadi?

2.) Jika bilangan bulat positif dikurangi bilangan bulat negatif maka hasilnya akan menjadi?

3.) Hasil dari $5 + 6 : 3$ adalah?



4.) Seorang anak berlari pada suatu lintasan lurus sejauh 90 meter, kemudian mundur sejauh 35 meter dan maju lagi sejauh 15 meter, Jarak anak dari titik awal adalah?

a. 85 meter

b. 80 meter

c. 75 meter

d. 70 meter

5.) Ayah memiliki peternakan ayam. Terdapat 827 ekor ayam disana. Pada bulan ini sebanyak 516 ekor sudah siap dijual. Jadi jumlah ayam yang belum siap dijual adalah ekor?

a. 433

b. 430

c. 311

d. 450

6.) Ada 24 cokelat. Cokelat tersebut dibagi sama rata kepada beberapa anak.

Jika cokelat tersebut dibagi kepada 4 anak, berapa yang diterima setiap anak?

Jika ada 8 anak, berapa banyak cokelat yang akan diterima setiap anak? Jika cokelat tersebut dibagi kepada 4 anak, maka:

$$24 : 4 =$$



7.) Atika mempunyai 6 jeruk. Karena sedang senang hati, Atika memberikan 3 buah jeruk kepada adiknya. Berapakah sisa buah jeruk yang dimiliki Atika sekarang?

