



LKPD Bilangan Cacah



LKPD

BILANGAN CACAH



IDENTITAS LKPD

Nama LKPD : Bilangan Cacah
Mata Pelajaran : Matematika
Kelas / Semester : VII / Ganjil
Penyusun : Vionika Martius

CAPAIAN PEMBELAJARAN (CP)

Peserta didik mampu memahami konsep bilangan cacah dan menerapkannya dalam operasi hitung sederhana melalui kegiatan pembelajaran yang interaktif dan menyenangkan.

TUJUAN PEMBELAJARAN (TP)

Setelah mengikuti kegiatan pembelajaran menggunakan LKPD ini, peserta didik diharapkan dapat:

1. Menjelaskan pengertian bilangan cacah dan contohnya
2. Mengidentifikasi bilangan yang termasuk bilangan cacah
3. Melakukan operasi hitung sederhana dengan bilangan cacah
4. Menyelesaikan soal-soal kontekstual yang berkaitan dengan bilangan cacah

PETUNJUK PENGGUNAAN LKPD

- LKPD terdiri dari 3 lembar interaktif.
- Mulai dari lembar 1 (materi), lanjut ke lembar 2 (latihan dasar), lalu lembar 3 (latihan lanjutan).
- Baca petunjuk di setiap lembar dan kerjakan sesuai urutan.



LKPD

BILANGAN CACAH



PERHATIKAN VIDEO BERIKUT INI



LINK WEBSITE

AUDIO MATERI





LKPD

BILANGAN CACAH



1 TEKSFIELD

Bilangan yang dimulai dari bilangan 0 (nol) dan dilanjutkan dengan bilangan bulat positif disebut ...

2 SINGLE CHOICE

Manakah dari bilangan berikut bukan bilangan cacah?

3 CHECKBOXES

Pilih semua bilangan yang merupakan bilangan cacah!

0

7

-5

100

4 SELECT

Bilangan cacah terkecil adalah ...

0

1

6

10

5 WORD SEARCH

S	A	T	U	E
X	R	I	G	M
K	I	G	D	P
J	E	A	U	A
L	I	M	A	T

Temukan 5 angka pada kotak disamping



LKPD

BILANGAN CACAH



6 SPEAK

Sebutkan bilangan cacah dari 0 sampai 5 secara urut!



7 LISTENING

Dengar suara berikut dan tuliskan jawabannya



8 DRAG & DROP

Geser angka berikut pada soal yang tepat!

$3 + 4 =$

4

$5 \times 2 =$

7

$8 : 2 =$

10

9 JOIN

Hubungkan bilangan ke keterangan yang tepat!

0

Bukan bilangan cacah

5

Bilangan cacah dan bukan
bilangan asli

-3

Termasuk cacah dan asli