



## Lembar Kerja Siswa

Nama : .....

Kelas : .....

### I. Pilihan Ganda

Dibawah ini merupakan bilangan-bilangan yang termuat didalam bilangan bulat, kecuali...

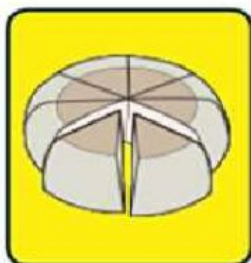
- A. Bilangan asli
- B. Bilangan prima
- C. Bilangan cacah
- D. Bilangan desimal

### II. Uraian Singkat

1.  $-25 - (-24) = \dots$
2.  $5\frac{1}{2} + 3\frac{1}{2} = \dots$
3.  $6 \times (27 : 3) - 9 = \dots$

### III. Drop Down

Gambar dibawah ini termasuk kedalam bilangan...





#### IV. Jodohkan soal berikut dengan jawaban yang tepat!

Sifat Komutatif

$$a + (b + c) = (a + b) + c$$

$$a \times (b \times c) = (a \times b) \times c$$

Sifat Asosiatif

$$a \times (b + c) = (a \times b) + (a \times c)$$

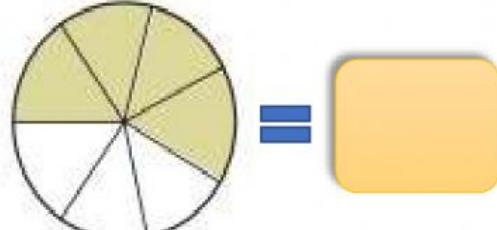
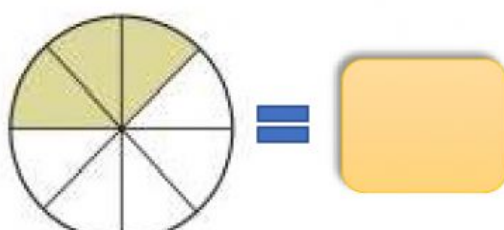
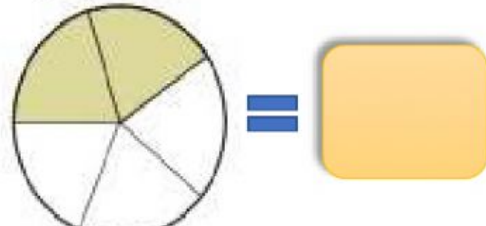
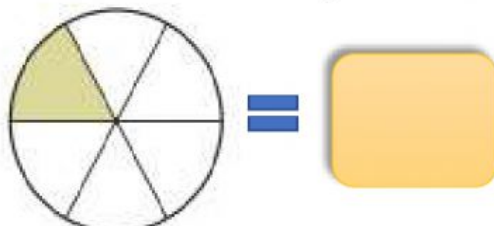
$$a \times (b - c) = (a \times b) - (a \times c)$$

Sifat Distributif

$$a + b = b + a$$

$$a \times b = b \times a$$

#### V. Seret dan letakkan jawaban berikut dengan tepat!



$$\frac{4}{7}$$

$$\frac{1}{6}$$

$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{3}{8}$$

