

# LKPD

# TEMA 2

## SIFAT KOMUTATIF

KELAS iii D  
SDN PUCANG 1 SIDOARJO



Temukan bilangan yang tepat untuk soal berikut!



+

+

+

+

$$\dots \times \dots = \dots$$

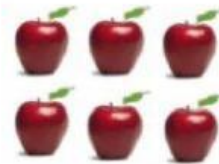
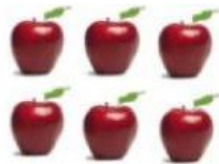
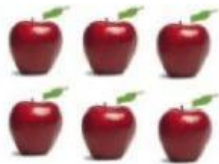


+

+

+

$$\dots \times \dots = \dots$$



+

+

$$\dots \times \dots = \dots$$



+

+

+

$$\dots \times \dots = \dots$$

## Kerjakan soal cerita di bawah ini !

1. Di sebuah peternakan terdapat 6 kandang domba. Jika di setiap kandang terdapat 10 ekor domba, berapa jumlah domba dalam kandang?

Penulisan lambang bilangan =  $x$

Tiap kandang sesak dengan domba karena luas kandang tidak besar, pemilik kandang berniat membuat kandang domba lagi, sehingga jumlah kandang domba ada 10. Berapa isi domba di tiap kandang?

Penulisan lambang bilangan =  $x$

Jadi,  $x = x$

2. Beni memiliki 6 kantong permen. Dalam setiap kantong, terdapat 7 buah permen.

Penulisan lambang bilangan =  $x$

Ibu memberikan Beni satu buah kantong lagi. Beni kemudian memasukkan permennya ke semua kantong yang dia miliki dengan jumlah yang sama. Berapakah isi permen tiap kantong?

Penulisan lambang bilangan =  $x$

Jadi,  $x = x$

3. Edo memiliki 12 buah kotak kelereng. Masing-masing kotak terdapat 5 kelereng.

Penulisan lambang bilangan =  $x$

Karena tidak hati-hati, 7 kotak Edo rusak. Edo kemudian memasukkan kelereng yang dimilikinya ke dalam kotak yang masih baik dengan jumlah yang sama. Berapakah isi tiap kotak?

Penulisan lambang bilangan =  $x$

Jadi,  $x = x$