

# LKPD

## Matematika

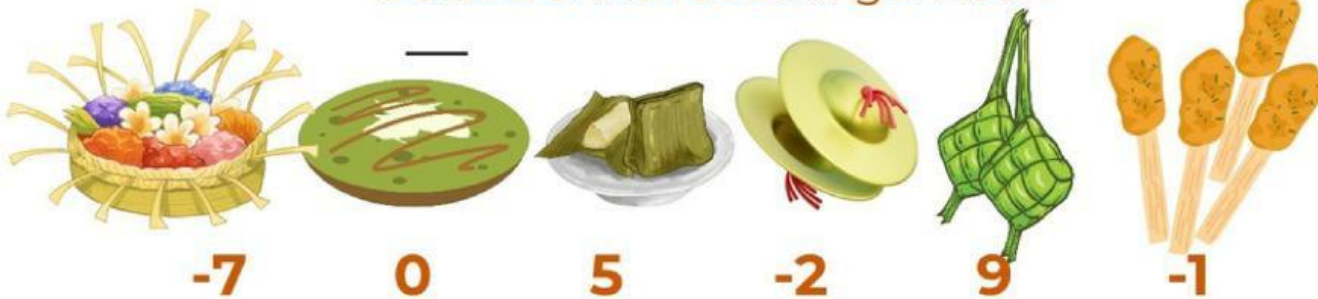
Tema: Bilangan Bulat

Nama: \_\_\_\_\_ Kelas: \_\_\_\_\_



# KODING BILANGAN BULAT

Kerjakanlah operasi hitung penjumlahan bilangan bulat berikut sesuai gambar!



$$\text{(-7)} + \text{(-2)} + \text{(5)} =$$

$$\text{(-1)} + \text{(5)} + \text{(-7)} =$$

$$\text{(-2)} + \text{(9)} + \text{(-1)} =$$

$$\text{(9)} + \text{(-7)} + \text{(-1)} =$$

# SOAL BILANGAN BULAT



## PETUNJUK :

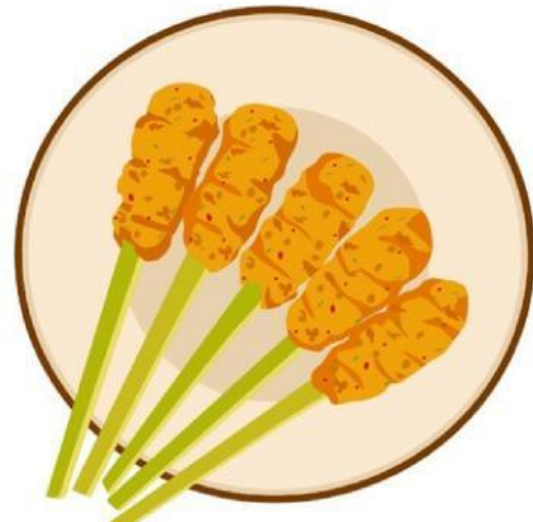
Bacalah soal di bawah ini dan jawablah dengan benar!



Ayu membuat canang sari sebanyak 50 buah, ia kemudian memakai 25 canang sebagai persembahan, karena kurang ibu menyuruh ayu membeli lagi sebanyak 5 buah. Berapakah total canang sari yang dimiliki ayu sekarang?



Pada saat hari raya galungan pak made ingin membuat sate lilit sebanyak 50 buah, untuk 5 orang di keluarganya tetapi satu orang tidak mau mengambil jatah sate lilit tersebut jadi berapakah total sate lilit yang harus dibuat oleh pak made?



NAMA :

# SOAL BILANGAN BULAT



NILAI :

Tentukan Pasangan Perkalian yang Benar!



PETUNJUK :

Cocokkan soal perkalian dengan hasilnya yang tepat.  
Tarik garis pasangan yang sesuai.

$$(-2) \times 6 + 2 =$$



-3

$$5 : 5 \times (-3) =$$



-10

$$8 \times 1 + 2 = \dots$$



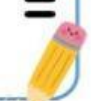
15

$$4 \times 4 - 3 + 2 =$$



10

$$1 + 0 \times (-2) =$$



1