

# PENILAIAN

## A Pilihan Ganda (3 Butir)

1. Diketahui kalimat matematika berikut:

$$8 + \square = 15$$

Nilai  $\square$  adalah ...

- a. 6                      b. 7                      c. 8  
c. 8                      d. 9

2. Ayu mempunyai 12 permen.  
Beberapa permen dimakan sehingga tersisa 5 permen.

Kalimat matematika yang tepat adalah ...

- a.  $12 + \square = 5$                       b.  $12 - \square = 5$   
c.  $\square - 12 = 5$                       d.  $5 - \square = 12$

3. Jika  $20 - \square = 13$ , maka nilai  $\square$  adalah ...

- a. 5                      b. 6                      c. 7  
d. 8

## B Mencocokkan (Matching) - 3 Butir

Petunjuk: Cocokkan kalimat matematika dengan nilai yang tepat!

Kalimat Matematika	Jawaban
1. $10 - \square = 6$	a. 4
2. $7 + \square = 12$	b. 5
3. $15 - \square = 10$	c. 5



## Melengkapi Kalimat (3 Butir)

**C Petunjuk:** Isilah titik-titik berikut dengan jawaban yang benar!

1. Pada kalimat  $9 + \square = 14$ ,  
nilai yang belum diketahui adalah  $\square = \dots\dots\dots$
2. Jika  $18 - \square = 11$ , maka nilai  $\square$  adalah  $\dots\dots\dots$
3. Nilai yang belum diketahui dapat dicari dengan cara melakukan operasi  
 $\dots\dots\dots$  atau  $\dots\dots\dots$

**D Drag and Drop (3 Butir)**

**Petunjuk:** Seret jawaban yang benar ke tempat yang tersedia.

Pilihan Jawaban: **4** **6** **9**

1.  $13 - \square = 9 \rightarrow \square = \square$
2.  $\square + 7 = 13 \rightarrow \square = \square$
3.  $15 - \square = 6 \rightarrow \square = \square$

**E Join Arrow (3 Butir)**

**Petunjuk:** Hubungkan kalimat matematika dengan hasil yang tepat!

Kalimat Matematika	Hasil
1. $10 - \square = 3$	$\rightarrow 7$
2. $\square + 5 = 11$	$\rightarrow 6$
3. $14 - \square = 8$	$\rightarrow 6$

**4** **6** **6** **9**



# PROFIL PENGEMBANG

## Pengembang 1

Nama Dea lintri Oktriyanti, S.Pd.

📍 Tempat, Tanggal Lahir Lubuklinggau, 15 Oktober 2003

Riwayat Pendidikan

- SMA Negeri 1 Lubuklinggau (2017–2020)
- S-1 PGSD, Universitas PGRI Silampari (2023, Universitas PGRI Silampari)
- S-2 Pendidikan Dasar, Universitas Bengkulu (2025–sekarang)

## Pengembang 2

Nama Dr. Neza Agusdianita, M.Pd.

Tempat, Tanggal Lahir Bengkulu, 19 Agustus 1989

Jabatan Lektor

Institusi Universitas Bengkulu

Bidang Keahlian Pendidikan Matematika SD

Email Neza.agusdianita@gmail.com

## Pengembang 3

Nama Dr. Abdul Muktedir, M.Si.

Bidang Keahlian Pendidikan Dasar

Jabatan Struktural Koordinator Program Studi S-2 Pendidikan Dasar

Institusi Universitas Bengkulu