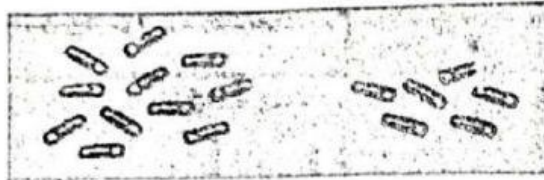




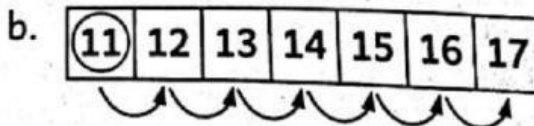
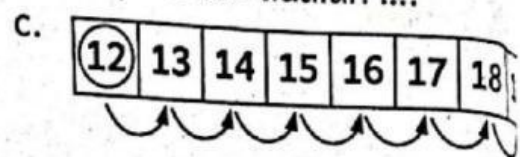
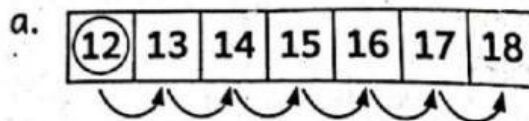
I. Ayo, memilih salah satu jawaban yang tepat!

- Gambar berikut untuk soal nomor 1 dan 2.

Soal Literasi



1. Gambaran hitungan maju untuk jumlah klip kertas adalah ....



2. Jumlah seluruh klip kertas adalah ....

a. 17

b. 18

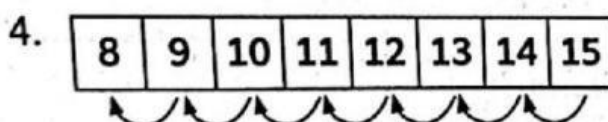
c. 19

3. Penjumlahan bersusun yang tepat adalah ....

a. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ 7 \\ \hline 19 \end{array} +$$

b. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ 6 \\ \hline 18 \end{array} +$$

c. 
$$\begin{array}{r} 13 \\ 7 \\ \hline 19 \end{array} +$$



Bentuk pengurangan:  $15 - \dots = 8$

Bilangan pengganti titik-titik yang tepat, yaitu ....

a. 7

b. 8

c. 9

5. 
$$\begin{array}{r} 18 \\ 5 \\ \hline \dots \end{array} -$$

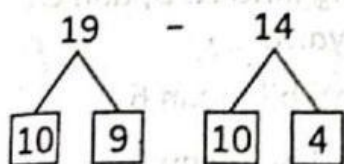
Hasil pengurangan di samping adalah ....

a. 12

b. 13

c. 14

6.



Hasil dari pengurangan di samping adalah ....

- a. 3
- b. 4
- c. 5

7.

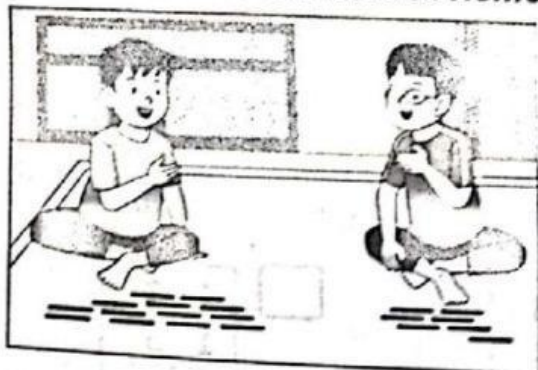


Bentuk pengurangan untuk sisa stroberi yang masih segar adalah ....

- a.  $12 - 2 = 10$
- b.  $13 - 3 = 10$
- c.  $13 - 2 = 11$

• Cerita berikut untuk soal nomor 8 sampai 10.

**Soal Literasi**



Dodi dan Toni akan bermain menggunakan stik es krim. Dodi memiliki 13 stik es krim. Toni memiliki 6 kurang dari banyak stik es krim Dodi.

8. Banyak stik es krim Toni ada ....

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

9. Selisih banyak stik es krim Dodi dan Toni adalah ....

- a. 6
- b. 5
- c. 4

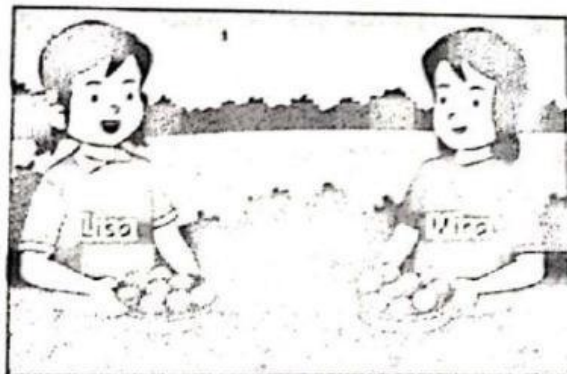
10. Jumlah stik es krim Dodi dan Toni adalah ....

- a. 18
- b. 19
- c. 20

**II.**

Ayo, memberi tanda centang (✓) pada jawaban yang benar!  
Kalian dapat memilih lebih dari satu jawaban.

1.



Pernyataan yang tepat adalah ....

- ☐ Banyak jeruk Mira ada 9.
- ☐ Banyak jeruk Lisa ada 7.
- ☐ Jumlah jeruk Mira dan Lisa adalah 17.



2.

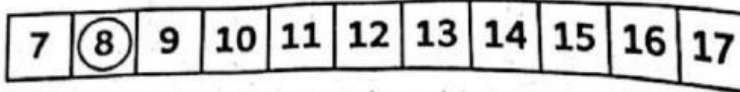
$$\begin{array}{c} 16 + 3 \\ \swarrow \searrow \\ 10 \quad A \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6 + 3 = 9 \\ 10 + B = 19 \\ \text{Jadi, } 16 + 3 = C \end{array}$$

Bilangan pengganti A, B, dan C yang tepat, yaitu ....

- ☐ A diganti bilangan 6  
☐ B diganti bilangan 9  
☐ C diganti bilangan 20

3.



Pengurangan dengan hasil bilangan yang dilingkari adalah ....

- ☐  $16 - 8$   
☐  $14 - 6$   
☐  $12 - 3$

4. Pengurangan bersusun yang benar adalah ....

☐

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 2 \\ \hline 15 \end{array}$$

☐

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 4 \\ \hline 14 \end{array}$$

☐

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 15 \\ \hline 3 \end{array}$$

• Kartu bilangan berikut untuk soal nomor 5 dan 6.

**Soal Literasi**



A



B



C



D

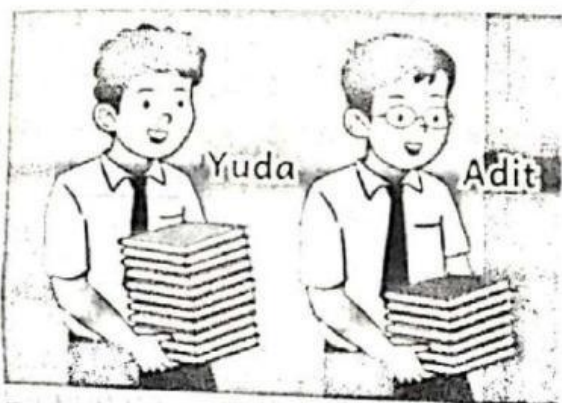
5. Hasil penjumlahan dua bilangan dari kartu yang benar, yaitu ....

- ☐ A dan B adalah 17  
☐ C dan B adalah 16  
☐ C dan D adalah 15

6. Hasil pengurangan dua bilangan dari kartu yang benar, yaitu ....

- ☐ A dengan C adalah 2  
☐ A dengan D adalah 9  
☐ C dengan B adalah 7

- Gambar berikut untuk soal nomor 7 dan 8.



Soal Literasi

7. Pernyataan yang sesuai adalah ....

- ☐ Yuda membawa 11 buku.
- ☐ Adit membawa 8 buku.
- ☐ Yuda membawa 4 buku lebih banyak dari buku Adit.

8. Pernyataan yang tepat adalah ....

- ☐ Buku yang dibawa Adit 4 kurangnya dari buku Yuda.
- ☐ Jumlah buku yang dibawa Yuda dan Adit adalah 17.
- ☐ Selisih banyak buku yang dibawa Yuda dan Adit adalah 4.

- Cerita berikut untuk soal nomor 9 dan 10.

Ibu membuat 15 tahu goreng.  
Yuda memakan 2 tahu goreng.  
Ayah memakan 4 tahu goreng.

Soal Literasi

9. Pernyataan yang sesuai adalah ....

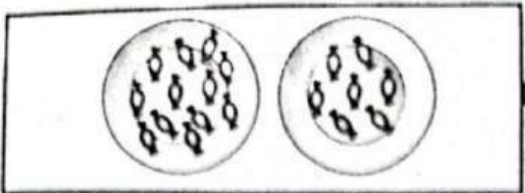
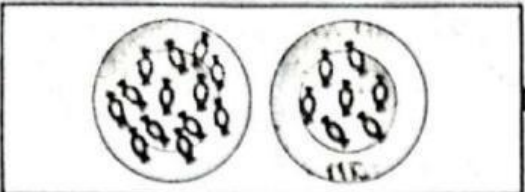
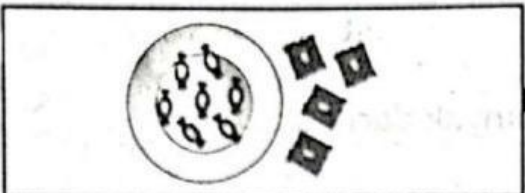
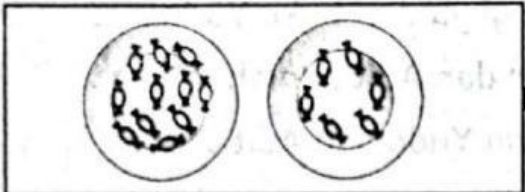
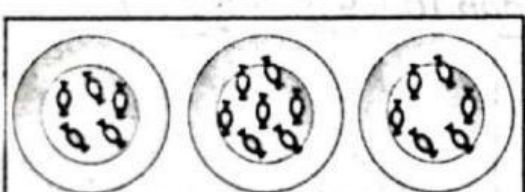
- ☐ Yuda memakan 2 tahu goreng lebihnya dari Ayah.
- ☐ Yuda memakan 2 tahu goreng kurangnya dari Ayah.
- ☐ Ayah memakan 2 tahu goreng lebihnya dari Yuda.

10. Pernyataan yang tepat adalah ....

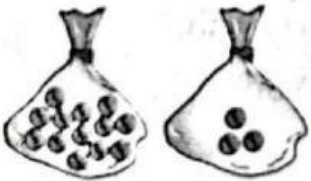
- ☐ Banyak tahu goreng Ibu yang telah dimakan ada 6.
- ☐ Selisih banyak tahu goreng yang dimakan Yuda dan Ayah adalah 2.
- ☐ Sisa tahu goreng Ibu sekarang adalah 8.




**III. Ayo, menghubungkan gambar dengan pernyataan yang sesuai!**

- |    |   |  |
|----|---|--|
| 1. |    | <input type="checkbox"/> Selisih banyak permen adalah 6  |
| 2. |    | <input type="checkbox"/> Selisih banyak permen adalah 3  |
| 3. |    | <input type="checkbox"/> Jumlah seluruh permen adalah 12 |
| 4. |   | <input type="checkbox"/> Jumlah seluruh permen adalah 16 |
| 5. |  | <input type="checkbox"/> Sisa permen adalah 7.           |

**IV. Ayo, melengkapi pernyataan-pernyataan berikut dengan tepat!**

- 

Jumlah seluruh kelereng adalah .....
- 

Bentuk pengurangan untuk sisa satai:

$\dots - \dots = \dots$

Cerita berikut untuk soal nomor 3 sampai 5.

Soal Literasi

Dodi dan Dik Lina pergi ke bazar makanan.  
Dodi membeli 12 klepon.  
Dik Lina juga membeli klepon.  
Klepon Dik Lina 5 kurangnya dari klepon Dodi.

3. Banyak klepon yang Dik Lina beli ada .....
4. Selisih banyak klepon Dodi dan Dik Lina adalah .....
5. Jumlah klepon Dodi dan Dik Lina adalah .....

**V.** Ayo, mengerjakan soal-soal berikut dengan tepat!

1. Hitunglah penjumlahan berikut dengan menghitung maju!

a.  $11 + 4$

b.  $13 + 5$

Jawab: .....

2. Hitunglah penjumlahan dan pengurangan bersusun berikut!

a.

$$\begin{array}{r} 15 \\ 2 \\ \hline \dots \end{array} +$$

b.

$$\begin{array}{r} 14 \\ 9 \\ \hline \dots \end{array} -$$

3.



Berapa sisa jeli?

Gunakan pasangan bilangan untuk menghitungnya!

Jawab: .....

Cerita berikut untuk soal nomor 4 dan 5.

Soal Literasi



Wina, Lisa, dan Mira bermain boneka bersama.

Wina membawa 7 boneka.

Lisa membawa 4 boneka.

Mira membawa 2 lebihnya dari banyak boneka Lisa.

4. Berapa banyak boneka yang Mira bawa?

Jawab: .....

5. Berapa jumlah seluruh boneka?

Soal Higher Order Thinking Skills

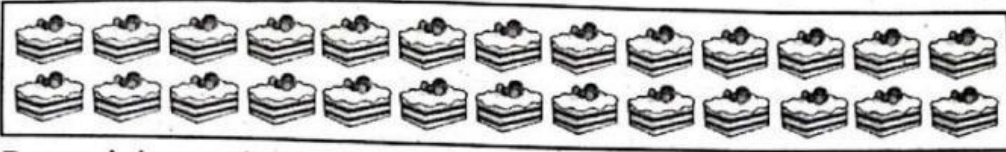
Jawab: .....





## I. Ayo, memilih salah satu jawaban yang tepat!

1.

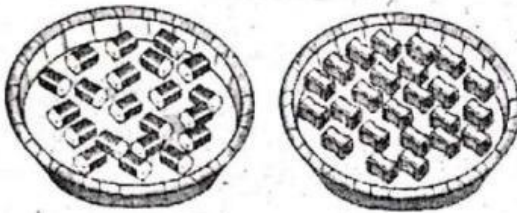


Banyak kue ada ....

- a. dua puluh lima      b. dua puluh enam      c. dua puluh tujuh

• Gambar berikut untuk soal nomor 2 dan 3.

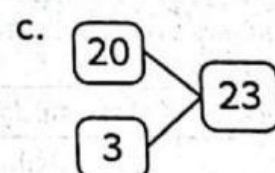
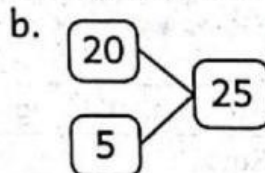
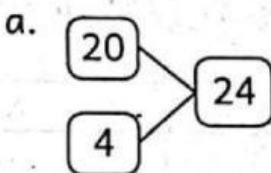
**Soal Literasi**



2. Banyak penghapus ada ....

- a. 21  
b. 22  
c. 23

3. Pasangan bilangan dari banyak rautan adalah ....



4.



Tabel nilai tempat dari banyak sedotan adalah ...

a.

Puluhan	Satuan
2	4

c.

Puluhan	Satuan
2	6

b.

Puluhan	Satuan
2	5

5. Urutan bilangan dari yang terkecil adalah ....

- a. 25, 29, 30      b. 34, 37, 35      c. 41, 43, 35

6.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Bentuk penjumlahan:  $12 + \dots = 18$

Bilangan pengganti titik-titik yang tepat adalah ....

- a. 5      b. 6      c. 7

7. 
$$\begin{array}{r} 18 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

Hasil pengurangan di samping adalah ....

- 13
- 14
- 15

• Cerita berikut untuk soal nomor 8 dan 9.

### Soal Literasi



Dodi dan Yuda memetik tomat di kebun.  
Dodi memetik 12 tomat.  
Yuda memetik 4 kurangnnya dari  
banyak tomat Dodi.

8. Banyak tomat yang dipetik Yuda ada ....  
a. 6                      b. 7                      c. 8
9. Jumlah tomat yang dipetik Dodi dan Yuda adalah ....  
a. 18                    b. 19                    c. 20

10. Mila dan Kak Tasya senang menanam bunga mawar. Sekarang tanaman mawar Kak Tasya memiliki 4 bunga. Tanaman mawar Mila memiliki 3 bunga lebihnya dari milik Kak Tasya.

## Soal Literasi

Tanaman mawar Mila adalah ....

- a.



- b.**



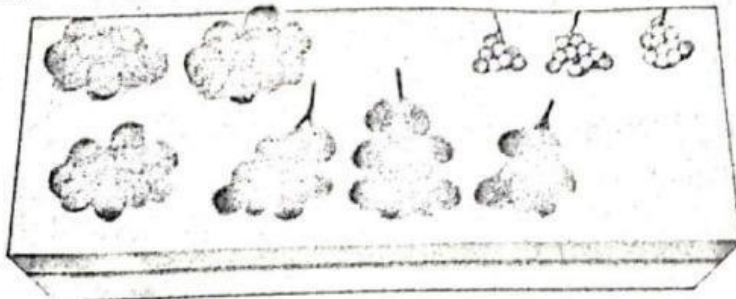
- C.



## II.

**Ayo, memberi tanda centang (✓) pada jawaban yang benar!  
Kalian dapat memilih lebih dari satu jawaban.**

- 1.

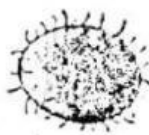


## Goal Literasi



Buah yang banyaknya dua puluh delapan adalah ....

☐

☐

☐


2. Urutan menghitung mundur yang tepat adalah ....

☐

28, 27, 26, 25

☐

45, 44, 43, 46

☐

39, 38, 37, 36

3. Banyak biji ini adalah 2 puluhan dan 3 satuan.  
Jenis biji yang sesuai adalah ....

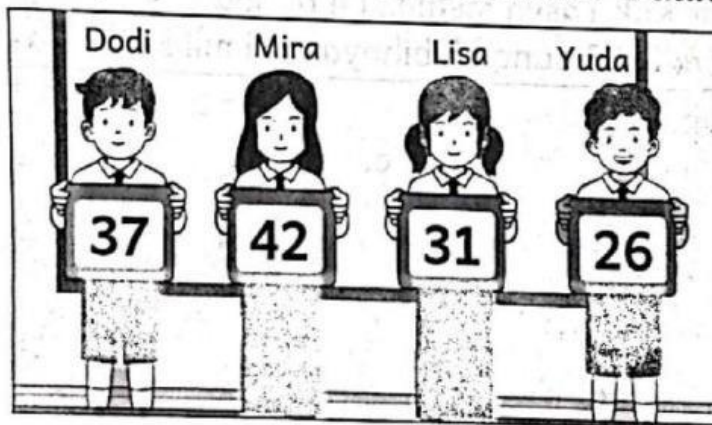
☐

☐

☐


• Gambar berikut untuk soal nomor 4 dan 5.

Soal Literasi



4. Jika bilangan milik Dodi ditulis dalam nilai tempat, kemungkinan yang benar adalah ....

☐

1 puluhan dan 27 satuan

☐

3 puluhan dan 17 satuan

☐

2 puluhan dan 17 satuan

5. Pernyataan yang tepat adalah ....

☐

Bilangan Dodi lebih besar dari bilangan Mira.

☐

Bilangan Mira lebih besar dari bilangan Lisa.

☐

Bilangan Yuda lebih kecil dari bilangan Dodi.

6. Penjumlahan bersusun yang benar adalah ....

☐ 
$$\begin{array}{r} 14 \\ 2 \\ \hline 12 \end{array} +$$

☐ 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 6 \\ \hline 16 \end{array} +$$

☐ 
$$\begin{array}{r} 11 \\ 8 \\ \hline 19 \end{array} +$$

7.  $19 - 15$

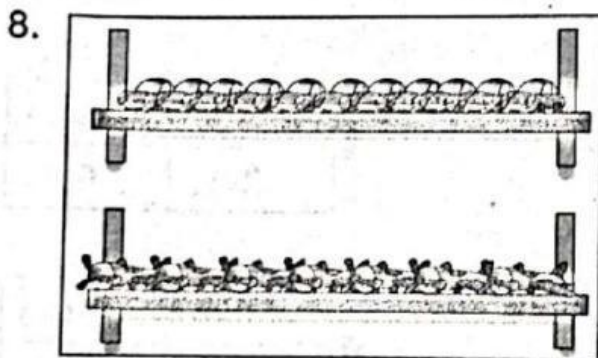
10	A
----	---

10	5
----	---

$10 - 10 = 0$   
 $9 - 5 = B$   
 Jadi,  $19 - 15 = C$

Jika huruf-huruf tersebut diganti bilangan, maka yang tepat, yaitu ....

- ☐ A diganti dengan bilangan 9  
☐ B diganti dengan bilangan 5  
☐ C diganti dengan bilangan 4



**Soal Literasi**

Di rak, ada 11 mobil mainan dan 7 pesawat terbang mainan. Pernyataan yang tepat adalah ....

- ☐ Banyak pesawat terbang mainan 4 kurang dari banyak mobil mainan.  
☐ Jumlah seluruh mainan di rak adalah 18.  
☐ Selisih banyak mobil mainan dan pesawat terbang mainan adalah 5.



Adit memiliki 14 kelereng. Kelereng Adit 6 lebihnya dari kelereng Toni.

**Soal Literasi**

Pernyataan yang tepat adalah ....

- ☐ Banyak kelereng Toni ada 8.  
☐ Selisih banyak kelereng Adit dan Toni adalah 6.  
☐ Jumlah kelereng Adit dan Toni adalah 20.