

LKPD

Matematika

Tema:

Menyelesaikan Soal Cerita
Pengurangan



Nama:

Kelas:

Tujuan Pembelajaran

Peserta didik mampu:

1. Menyebutkan unsur-unsur dalam pengurangan melalui cerita kontekstual.
2. Menyelesaikan soal cerita yang melibatkan operasi pengurangan dengan hasil sampai 10.
3. Menyajikan hasil penyelesaian soal cerita pengurangan secara lisan maupun tertulis.

Indikator Pembelajaran

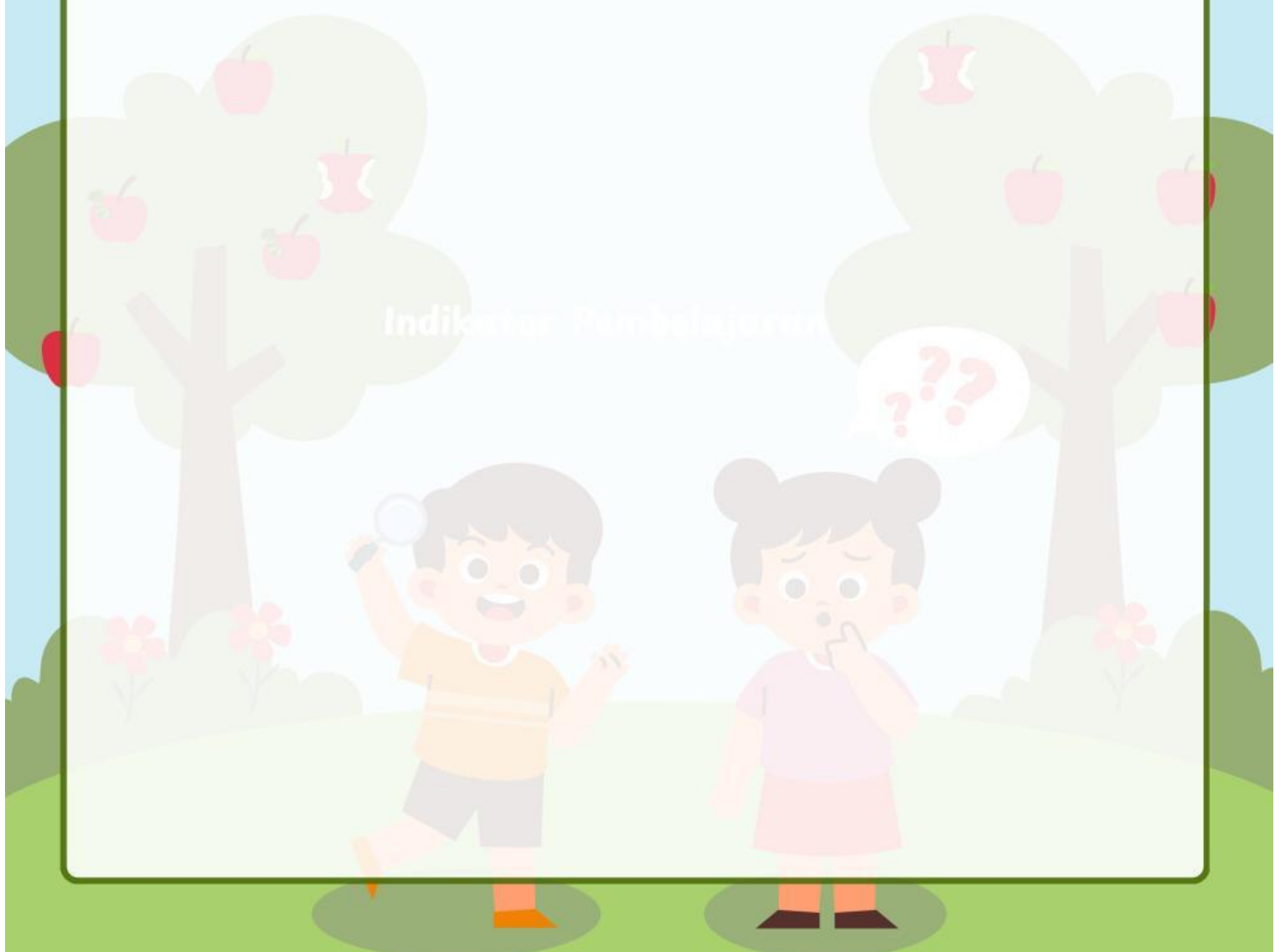
1. Menentukan kalimat matematika dari soal cerita pengurangan.
2. Menyelesaikan soal cerita pengurangan dengan benar.
3. Menjelaskan hasil pengurangan secara sederhana.

Petunjuk Belajar

1. Bacalah setiap soal dengan teliti.
2. Isilah bagian kosong dengan jawaban yang benar.
3. Periksa kembali jawabanmu sebelum menekan tombol Finish.

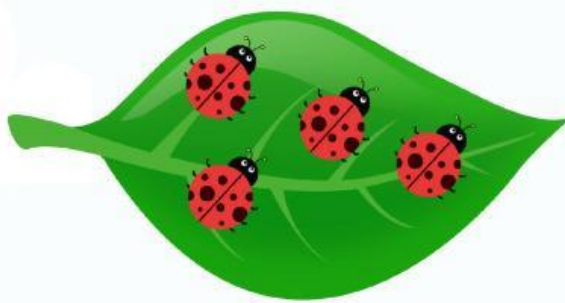
Informasi Mendukung

Lihat video animasi soal cerita pengurangan di bawah ini:



SOAL CERITA

1



Mula-mula ada 4 kumbang di atas daun. Sebanyak 2 kumbang terbang. Berapakah sisa kumbang sekarang?

$$\boxed{\dots} - \boxed{\dots} = \boxed{\dots}$$

2



Mula-mula ada 7 tomat di dalam keranjang. Sebanyak 3 tomat diambil oleh ibu. Berapa banyak siswa yang pergi?

$$\boxed{\dots} - \boxed{\dots} = \boxed{\dots}$$

SOAL CERITA

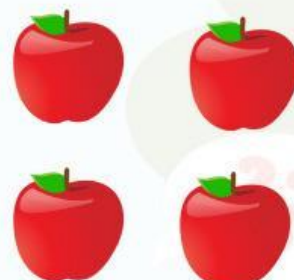
3



Terdapat 10 bola yang ada di dalam keranjang. Budi mengambil 3 bola untuk bermain. Berapakah sisa bola di keranjang?

$$\boxed{\dots} - \boxed{\dots} = \boxed{\dots}$$

4



Tererdapat 7 buah apel di pohon. 4 buah apel jatuh dari pohon. Berapakah sisa apel yang ada di pohon?

$$\boxed{\dots} - \boxed{\dots} = \boxed{\dots}$$

REFLEKSI

Jawablah dengan jujur:

1. Aku sudah bisa menyelesaikan soal cerita pengurangan.



2. Belajar hari ini menyenangkan.



3. Aku bertanya jika belum mengerti.



4. Aku belajar dengan tertib.

