



Kurikulum Merdeka

LKPD

Lembar Kerja Peserta Didik

Tema : Bilangan Bulat

Nama :

Kelas :





TUJUAN PEMBELAJARAN

Menentukan hasil dari operasi hitung penjumlahan, pengurangan, perkalian, dan pembagian bilangan bulat



ALOKASI WAKTU

Untuk menyelesaikan LKPD diberikan waktu 30 menit



PETUNJUK

1. Bacalah setiap petunjuk dengan cermat.
2. Kerjakan LKPD secara mandiri.
3. Gunakan buku atau sumber belajar yang telah disediakan jika diperlukan.
4. Tuliskan jawaban pada tempat yang tersedia.
5. Periksa kembali jawaban sebelum dikumpulkan.



TAHUKAH KALIAN?

Bilangan bulat terdiri atas bilangan positif, bilangan negatif, dan nol.

Penjumlahan digunakan untuk menambah jumlah suatu bilangan.

Pengurangan digunakan untuk mengurangi jumlah suatu bilangan.



AYO MEMBACA!

Aturan penjumlahan:

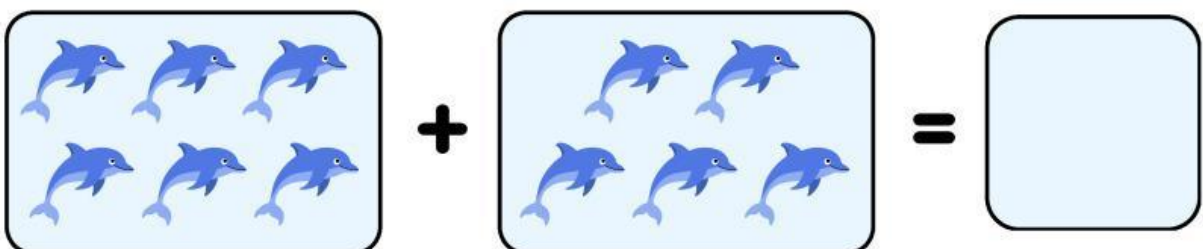
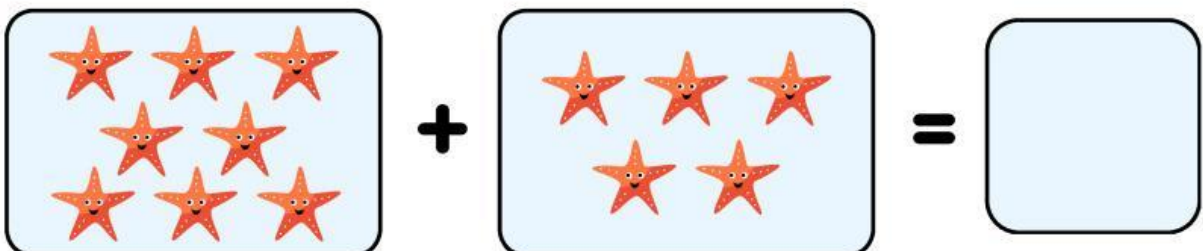
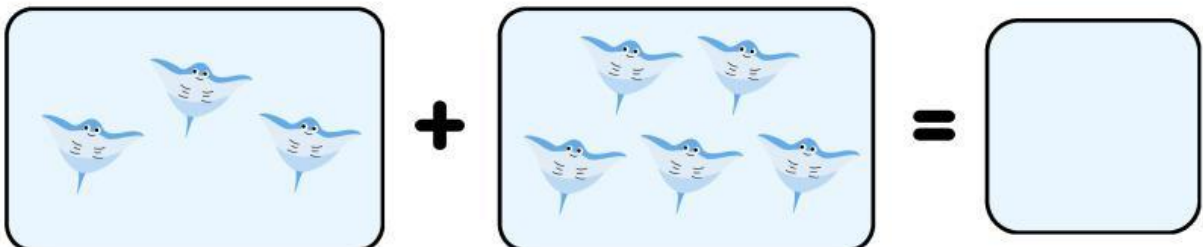
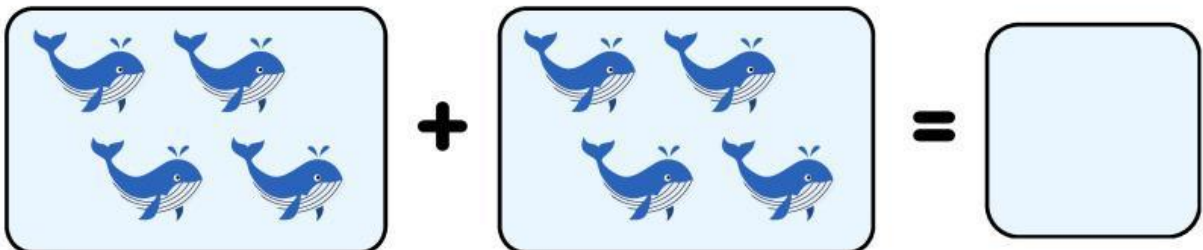
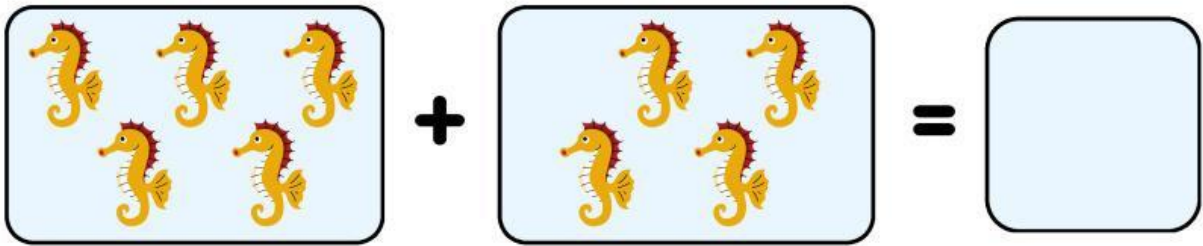
1. Jika tandanya sama, jumlahkan kedua bilangan.
2. Jika tandanya berbeda, kurangkan nilainya lalu gunakan tanda bilangan yang lebih besar.

Aturang Pengurangan:

- Pengurangan dapat diubah menjadi penjumlahan dengan lawan bilangannya.

AYO BERHITUNG!

Hitunglah hasil dari operasi penjumlahan dan isikan di kolom yang sudah tersedia!



AYO BERPIKIR!



Petunjuk pengerjaan

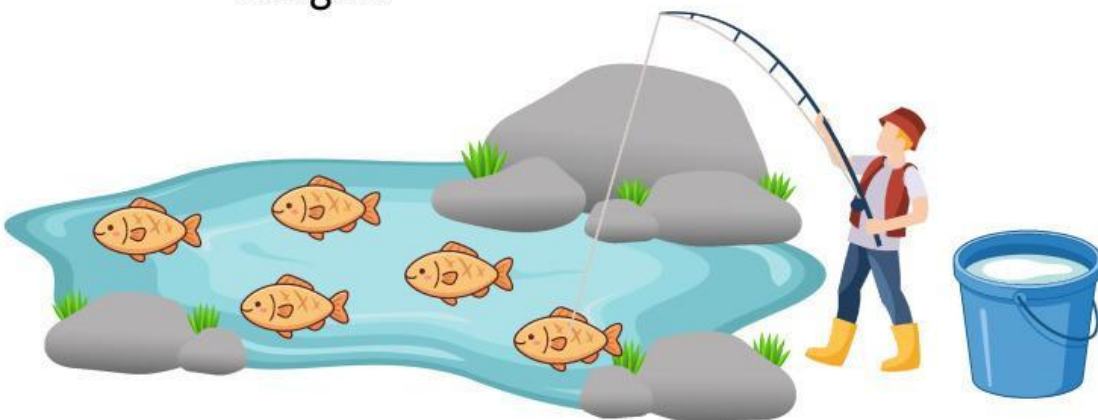
1. Bacalah soal cerita dengan cermat.
2. Perhatikan jumlah ikan yang ada di sungai.
3. Seret (drag) ikan ke dalam ember sesuai dengan jumlah ikan yang berhasil dipancing.
4. Hitung jumlah ikan yang masih tersisa di sungai.
5. Tuliskan notasi pengurangan pada kolom yang tersedia.
6. Tuliskan hasil pengurangannya dengan tepat.



Soal

Di sebuah sungai terdapat 5 ekor ikan.

Seorang pemancing berhasil menangkap 3 ekor ikan dan memasukkannya ke dalam ember. Berapakah sisa ikan di sungai?



Notasi Pengurangan:

_____ - _____ = _____

Jawaban:

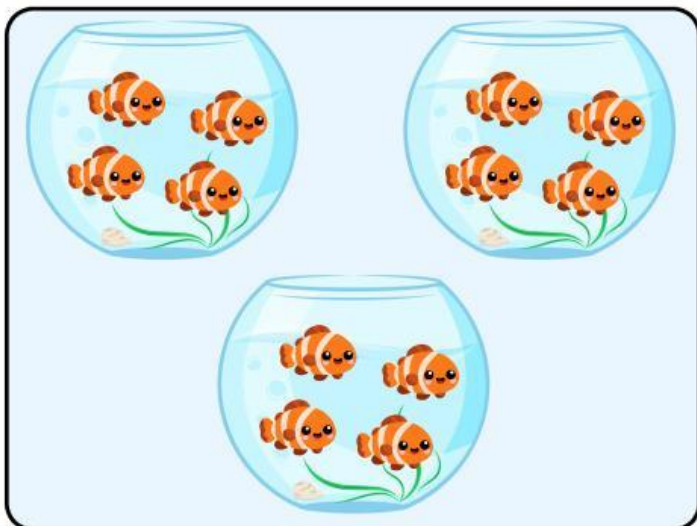
Jumlah ikan yang tersisa adalah _____ ekor.

AYO MENCOCOKKAN!

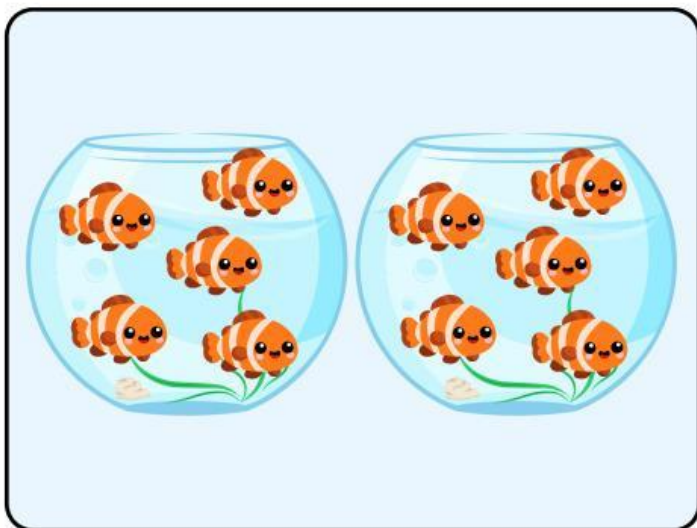


Petunjuk pengerjaan

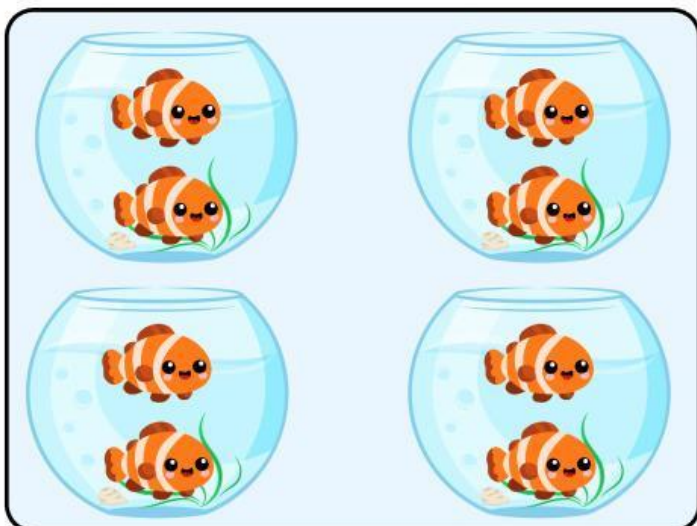
Hubungkan setiap gambar dengan notasi perkalian yang sesuai!



2×5



3×4



4×2

AYO UJI PEMAHAMAN!



Petunjuk pengerjaan

Pilih jawaban dari dropdown atau lengkapi bagian yang kosong pada notasi pembagian dengan tepat untuk setiap soal yang diberikan!

- 1 Pak Nelayan berhasil menangkap 12 ekor ikan. Ikan tersebut akan dibagikan sama banyak ke dalam 3 ember. Berapa banyak ikan yang ada pada setiap ember?

Notasi Pembagian:

$$\underline{\quad} \div 3 = \underline{\quad}$$

- 2 Seorang nelayan menangkap 15 ekor ikan. Ikan tersebut akan dibagikan sama banyak ke dalam 5 keranjang. Berapa banyak ikan yang ada pada setiap keranjang?

Notasi Pembagian:

$$15 \div 5 = \underline{\quad}$$

- 3 Pak Nelayan memiliki 20 ekor ikan. Ikan tersebut akan dibagikan sama banyak ke dalam 4 ember. Tuliskan hasil pembagian berikut!

$$20 \div 4 = \underline{\quad}$$

Setiap ember berisi ekor ikan.



REFLEKSI!

Tuliskan pengalaman belajarmu tentang materi bilangan bulat (penjumlahan, pengurangan, perkalian, dan pembagian)! Apa yang sudah kamu pahami dengan baik, dan bagian mana yang masih perlu kamu latih lagi? Jelaskan juga kesulitan yang kamu temui saat mengerjakan soal.

