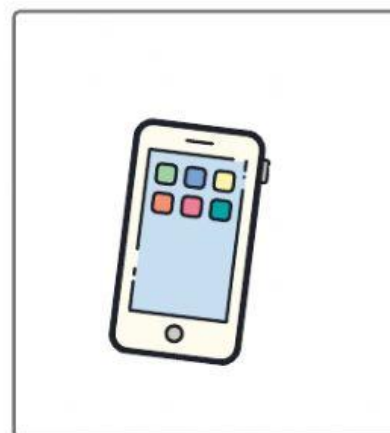
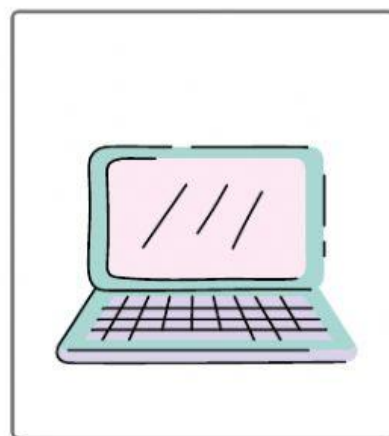


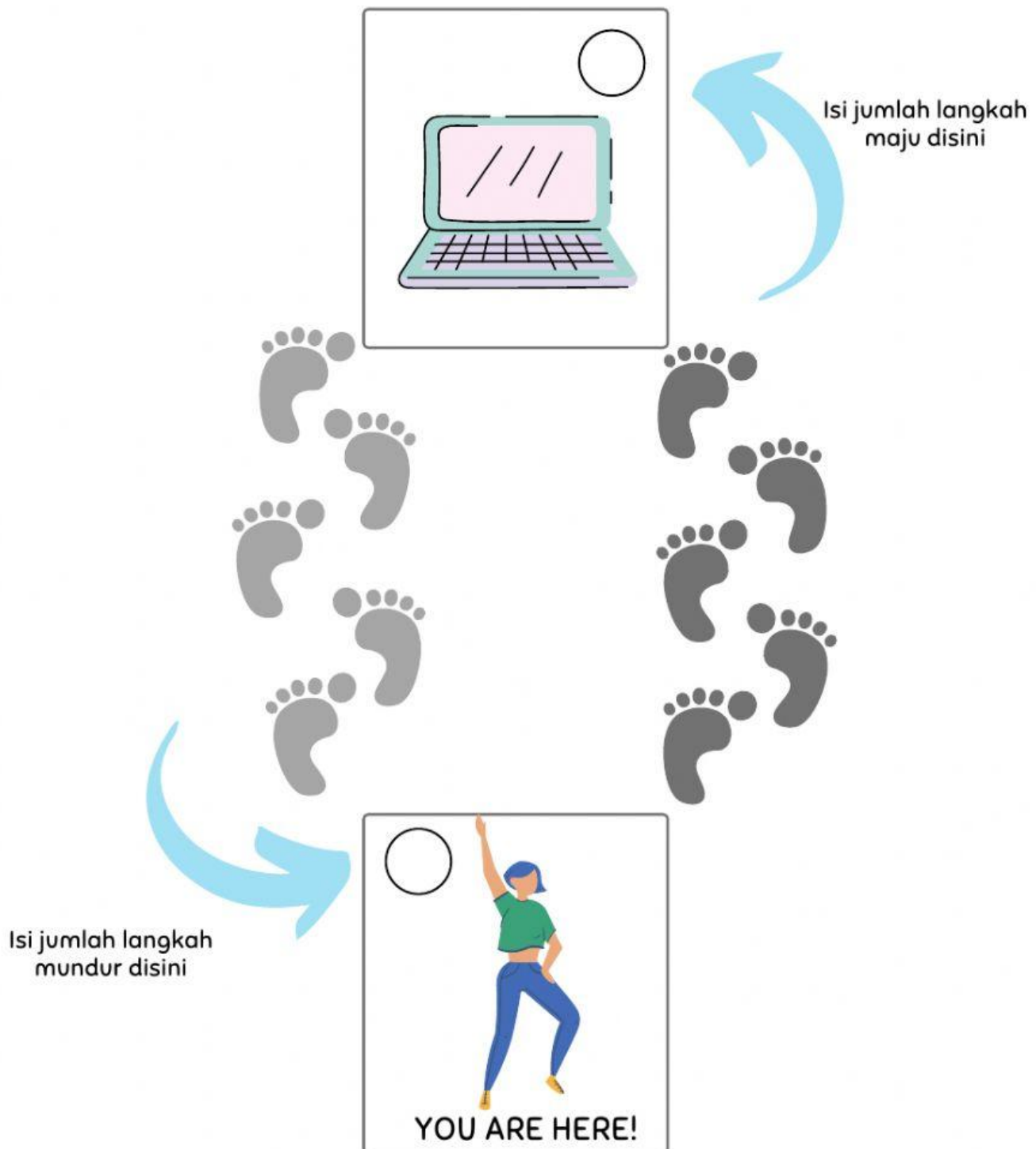
# Konsep Nilai Mutlak

Dalam worksheet ini, kamu diajak untuk melakukan kegiatan yang berkaitan dengan konsep nilai mutlak. Silahkan pilih 4 benda favorit yang saat ini berada di depan, belakang, kiri, dan kananmu



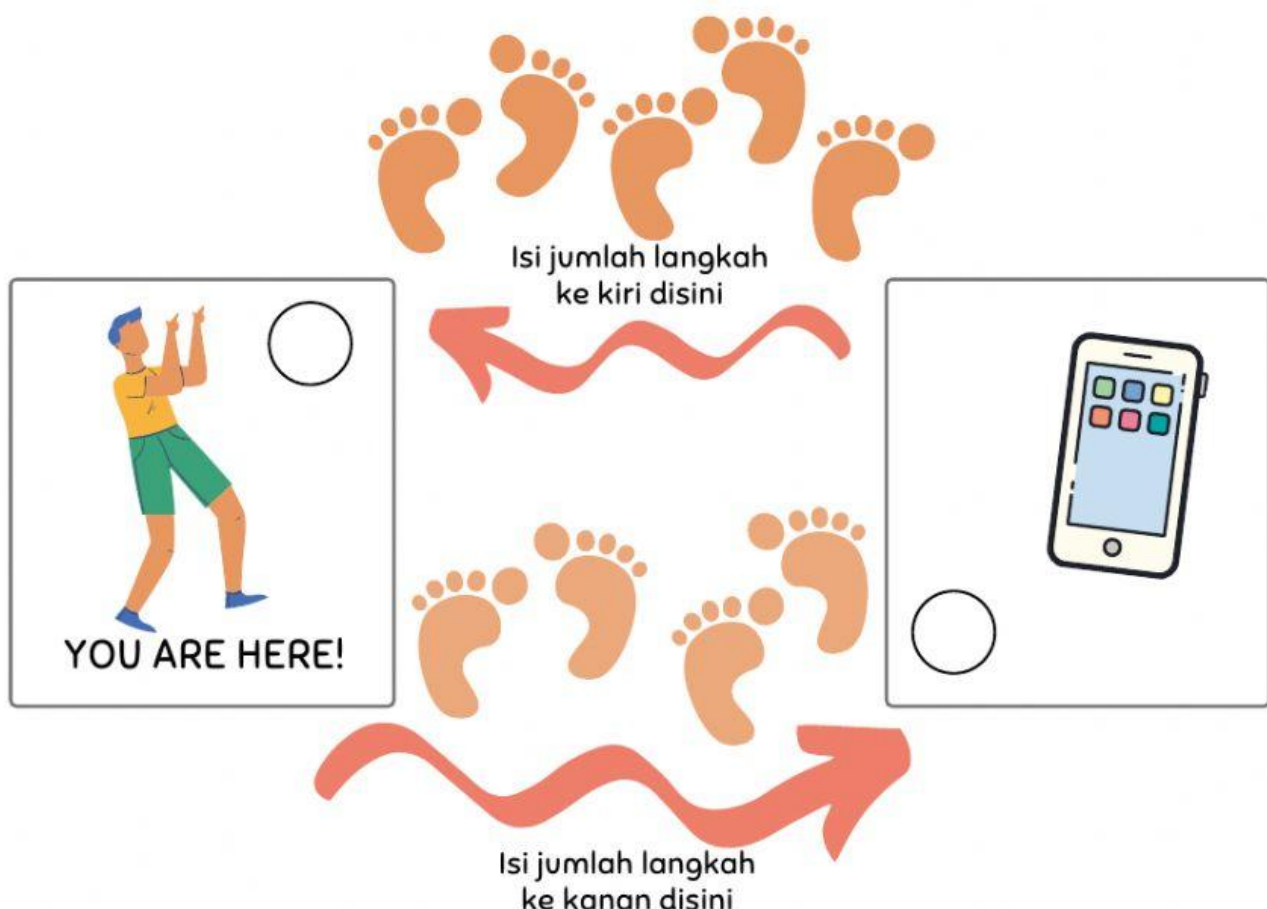
# 1

Selanjutnya kamu bisa berdiri dan melangkah ke depan untuk mengambil barang yang ada di depanmu, setelah itu silahkan mundur untuk kembali ke tempat asal. Lalu catatlah berapa langkah yang kamu butuhkan untuk maju dan mundur.



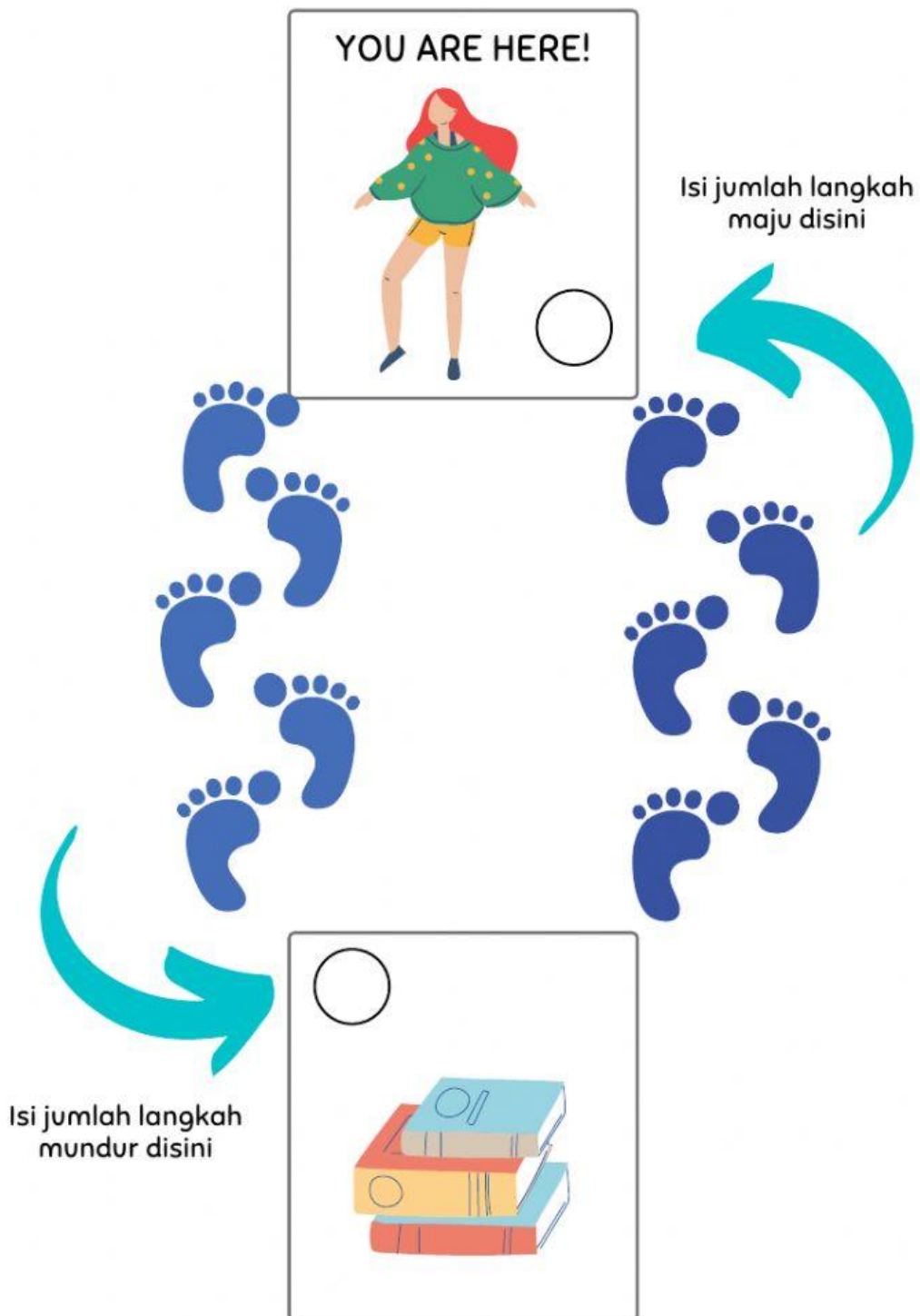
# 2

Selanjutnya kamu bisa melangkah ke kanan untuk mengambil barang yang ada di sebelah kananmu, setelah itu silahkan melangkah kembali ke tempat asal. Lalu catatlah berapa langkah yang kamu butuhkan melangkah ke kanan dan kiri.



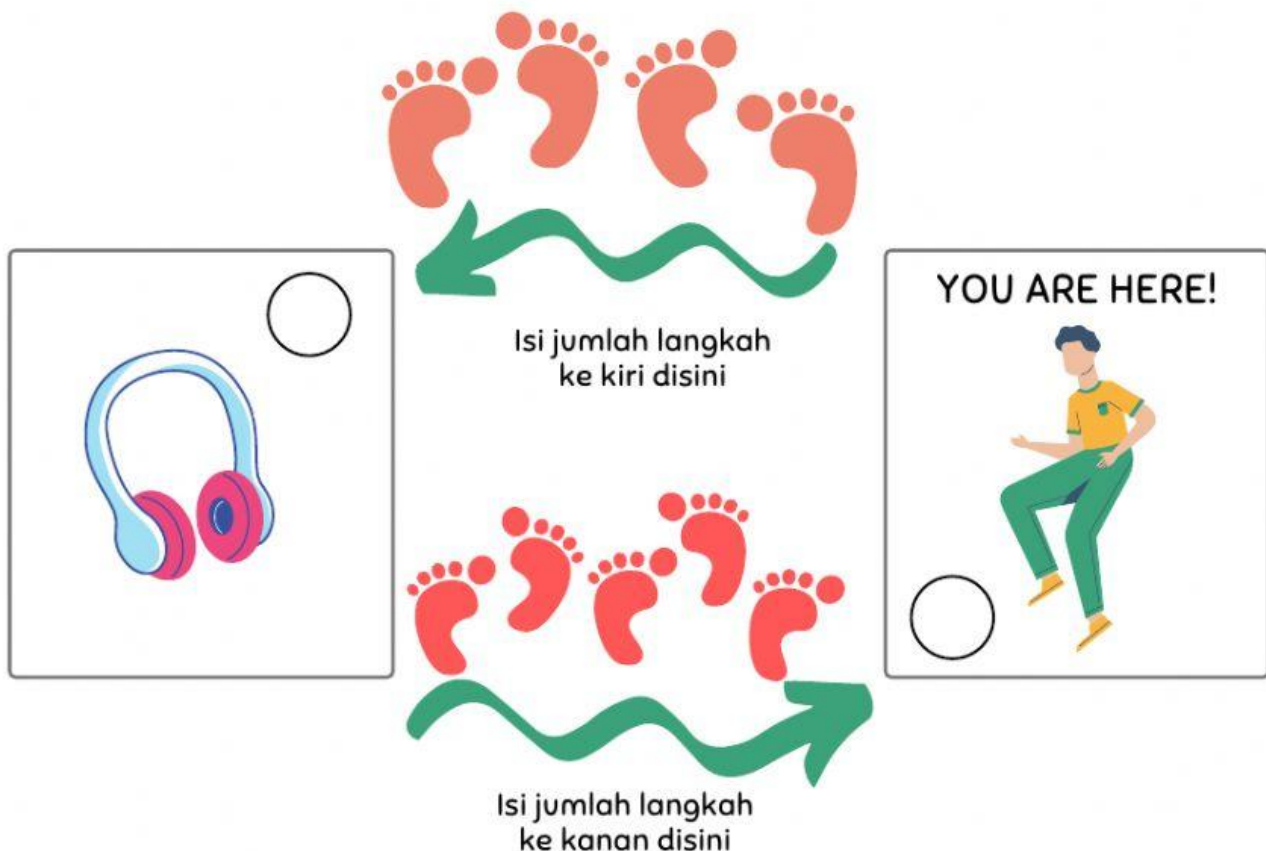
# 3

Selanjutnya kamu bisa melangkah ke belakang untuk mengambil barang yang ada di belakangmu, setelah itu silahkan maju untuk kembali ke tempat asal. Lalu catatlah berapa langkah yang kamu butuhkan untuk mundur dan maju.



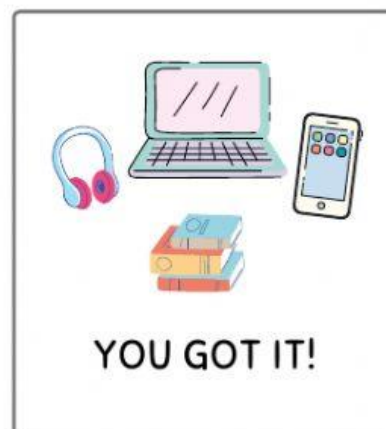
# 4

Selanjutnya kamu bisa melangkah ke kiri untuk mengambil barang yang ada di sebelah kirimu, setelah itu silahkan melangkah kembali ke tempat asal. Lalu catatlah berapa langkah yang kamu butuhkan melangkah ke kiri dan kanan.



# Kesimpulan

Dari seluruh jumlah langkah yang sudah kamu catat, dapat terlihat bahwa semua bilangannya merupakan bilangan positif walaupun didapat dari langkah-langkah yang arahnya berbeda-beda (depan-belakang, kiri-kanan).



Itulah yang dinamakan konsep nilai mutlak, yaitu jarak bilangan tertentu dengan asalnya yaitu bilangan nol. Mari kita perdalam pemahaman akan konsep nilai mutlak dalam kegiatan pembelajaran selanjutnya. Semangat!