

# KONVERSI SATUAN PANJANG

Nama : .....

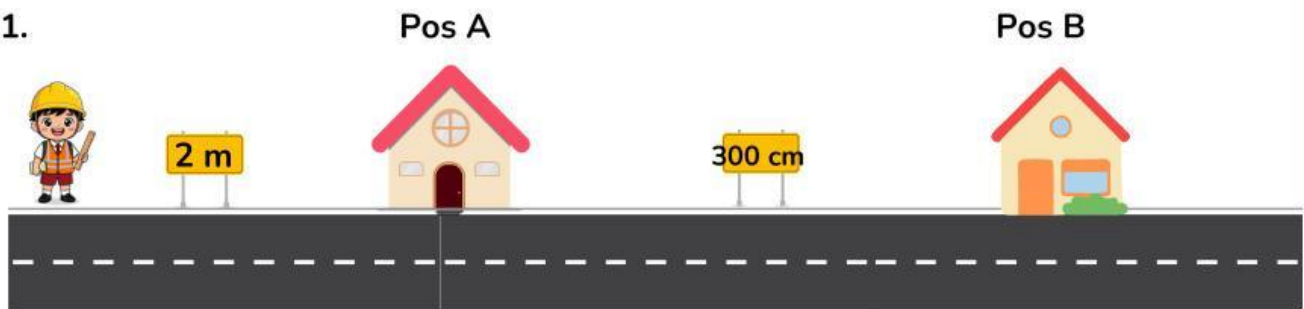
Kelas : .....



## INSTRUKSI

Yuk, kerjakan soal soal di bawah ini dengan benar!

1.



Arki berjalan dari ujung jalan ke Pos A sejauh 2 m. Lalu berjalan kembali menuju pos B sejauh 300 cm. Berapakah total jarak yang ditempuh Arki dalam satuan cm?

**Jawaban:**

Mengubah satuan

2 m = ..... cm

Menjumlahkan jarak

..... cm + 300 cm = ..... cm

Jadi, jarak yang ditempuh Arki adalah ..... cm

# KONVERSI SATUAN PANJANG

Nama : .....

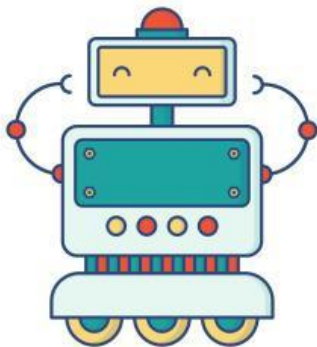
Kelas : .....



## INSTRUKSI

Yuk, kerjakan soal soal di bawah ini dengan benar!

2.



Jena memasukkan kabel sepanjang 7.000 mm ke dalam mesin pengubah satuan agar ukurannya berubah menjadi satuan desimeter (dm). Berapakah angka yang akan muncul di layar mesin?

700 dm

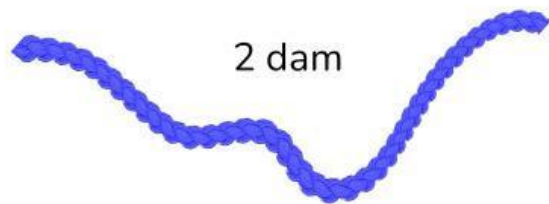
70 dm

7 dm

3.



4.000 mm



2 dam

Arki memiliki pita merah sepanjang 4.000 mm. Sedangkan Jena memiliki tali biru sepanjang 2 dam. Siapakah yang memiliki benda lebih panjang? Dan berapa selisih panjang benda milik Arki dan Jena?

**Jawaban:**

2 dam = ..... mm

Benda yang lebih panjang adalah .....

Selisih panjangnya: ..... dam - 4.000 dam = ..... dam