

1.0 Mengenal Unit Panjang (Milimeter Dan Kilometer).

A. Nyatakan ukuran tersebut menggunakan simbolnya.

1. Contoh: 4 kilometer ditulis <u>4 km.</u>
2. 18 milimeter ditulis _____
3. 26 kilometer ditulis _____
4. 54 milimeter ditulis _____
5. 100 kilometer ditulis _____

2.0 Menyatakan perkaitan milimeter, sentimeter, meter dan kilometer.

A. Nyatakan nilai ukuran panjang tersebut dalam unit yang dinyatakan.

1. Contoh : 1 cm bersamaan dengan <u>10 mm</u>
2. 5 cm bersamaan dengan _____ mm.
3. 12 cm bersamaan dengan _____ mm.
4. 170 mm bersamaan dengan _____ cm.
5. 640 mm bersamaan dengan _____ cm.
6. 1 km bersamaan dengan _____ m.
7. 7 km bersamaan dengan _____ m.
8. 5000 m bersamaan dengan _____ km.
9. 10 000 m bersamaan dengan _____ km.
10. 6 m bersamaan dengan _____ cm.

3.0 Mengukur objek dalam unit milimeter.

Ukur Panjang Objek



Letak objek pada 0 mm.



Ukur Panjang Objek



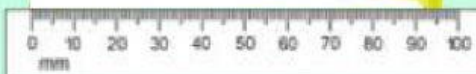
Letak ukuran 0 mm pada hujung objek.
Baca ukuran pada hujung satu lagi.



Ukur Panjang Objek



Letak ukuran 0 mm pada hujung objek.
Baca ukuran pada hujung satu lagi.



Cuba ukur panjang tulang buku teks Matematik tahun 4.

Cuba ukur berapa panjang wang kertas RM 1.

