

LEMBAR LATIHAN

Lakukan pembulatan terbaik ke satuan terdekat pada pernyataan-pernyataan di bawah ini !

1. Panjang pensil Budi 9,4 cm, bila dibulatkan ke satuan terdekat, panjang pensil Budi yaitu..... cm.
2. Tinggi badan Iwan 132,7 cm, bila dibulatkan ke satuan terdekat, tinggi badan Iwan yaitu.....cm
3. Jarak rumah Santi ke sekolah 2,1 km, bila dibulatkan ke satuan terdekat, jarak rumah Santi ke sekolah yaitu km
4. Panjang buku tulis, 19,9 cm, bila dibulatkan ke satuan terdekat, panjang buku tulis yaitu..... cm
5. Jarak rumah Edo ke sekolah 736,6 m. Jika dibulatkan ke satuan terdekat maka jarak rumah Edo ke sekolah adalahm
6. Bulatkan bilangan-bilangan di bawah ini ke satuan terdekat dengan melakukan pembulatan terbaik
 - a. $0,9 \text{ cm} \approx \dots \text{ cm}$
 - b. $17,5 \text{ hm} \approx \dots \text{ hm}$
 - c. $20,1 \text{ dam} \approx \dots \text{ dam}$
 - d. $121,9 \text{ mm} \approx \dots \text{mm}$
 - e. $18,9 \text{ dm} \approx \dots \text{dm}$