

# LATIHAN MATEMATIKA KELAS 4

**Pembulatan hasil pengukuran ke satuan m terdekat.**

Pilihlah jawaban yang tepat !

1. Indah mengukur tinggi sebuah lemari. Hasil pengukuran menunjukkan angka 1, 86 m. Tinggi lemari jika dibulatkan ke satuan meter terdekat adalah ...
2. Paman mempunyai kolam berbentuk persegi panjang, panjang kolam tersebut adalah 3.216 cm. Panjang kolam jika di bulatkan ke satuan meter terdekat adalah ....
3. Ibu akan membuat umbul-umbul berwarna merah dan hijau. Kain berwarna merah sepanjang 1,19 m dan kain putih panjangnya 1,78 m. Panjang umbul-umbull yang dibuat ibu adalah ...
4. Tinggi Amanda adalah 157,8 m dan tinggi Nora adalah 13, 63 dm. Jumlah tinggi Amanda dan Nora jika dibulatkan dalam satuan m terdekat adalah ...
5. Paman akan memotong sebuah tongkat sepanjang 35,6 m menjadi 2. Bagian pertama panjangnya 11,2 m. Panjang tongkat bagian kedua adalah ...
6. Ibu memiliki persediaan putih sepanjang 32,25 m. kain tersebut kemudian digunakan untuk membuat baju sebanyak 116 dm. Sisa kain yang dimiliki Ibu jika dibulatkan dalam satuan meter terdekat adalah ...
7. Ayah membeli 5 buah tongkat besi dengan panjang tiap tongkat adalah 1,628 m. Tongkat tersebut disambung untuk membuat pagar. Panjang besi setelah disambung adalah ...
8. Sebuah taman berbentuk persegi panjang dengan panjang 750 cm dan lebar 0,56 dm. Luas taman jika di bulatkan ke satuan meter terdekat adalah ...
9. Tina membeli 12,34 m kain, untuk memnbuat syal Tina memotong kain tersebut sama panjang 1,67 m. Banyak syal yang dibuat oleh Tina adalah ...
10. Sebuah kolam berbentuk persegi panjang dengan luas 72, 19 m. Lebar kolam adalah 7.900 mm. Panjang kolam jika dibulatkan ke satuan m terdekat adalah ...

48

3

6

26

32

20

9

2

10

294