

# CONTOH SOAL UTS MATEMATIKA KELAS 7

## A. Jawaban pertanyaan dibawah ini!

1.  $3 \times 5$  sama dengan . . . .
  - a. 10
  - b. 35
  - c. 8
  - d. 115
2. bangun berikut termasuk bangun datar adalah...
  - a. limas
  - b. prisma
  - c. balok
  - d. lingkaran
  - e. kubus
3. bangun datar segi 4
  - a. kerucut
  - b. bola
  - c. trapezium
  - d. segilima
  - e. persegi
4. Bangun datar yang memiliki empat sisi yang sama disebut?
  - a. Persegi panjang
  - b. Bujursangkar
  - c. Jajargenjang
  - d. Segitiga
5. Bangun datar yang memiliki empat sisi yang sama panjang disebut?
  - a. Persegi panjang
  - b. Segitiga
  - c. Lingkaran
  - d. Bujur sangkar
6. Skala suatu peta 1 : 200.000. jika jarak dua kota pada gambar 4cm, maka jarak sebenarnya dua kota itu adalah ... km
  - a. 8
  - b. 0,08
  - c. 80
  - d. 0,8
7. Tentukan perbandingan luas tanah Pak Gandhi dan Pak Wito. Jika luas tanah Pak Gandhi adalah  $110 \text{ m}^2$  dan luas tanah Pak Wito  $150 \text{ m}^2$ 
  - a. 10 : 15
  - b. 13 : 15
  - c. 11 : 15
  - d. 12 : 15

## CONTOH SOAL UTS MATEMATIKA KELAS 7

8. Bentuk sederhana dari  $1\text{ m} : 50\text{ cm}$  adalah ...
  - a.  $1 : 2$
  - b.  $2 : 1$
  - c.  $1 : 3$
  - d.  $3 : 1$
9. Nilai yang sebanding dengan  $2 : 3$  adalah ...
  - a.  $4:6$
  - b.  $4:5$
  - c.  $3:4$
  - d.  $3:6$
10. Jarak Bogor - Jakarta  $60\text{ km}$ , pada peta ternyata jaraknya  $2\text{ cm}$ . Skala peta tersebut adalah...
  - a.  $1 : 300.000$
  - b.  $1 : 300$
  - c.  $1 : 3.000$
  - d.  $1 : 3.000.000$

### B. Kunci jawaban diatas.

1. D
2. D
3. E
4. B
5. D
6. A
7. D
8. B
9. A
10. D