1. Penyajian data dapat dilakukan dengan diagram berikut ini, kecuali ….  
a. Diagram garis   
b. Diagram batang   
c. Diagram balok   
d. Diagram Lingkaran

Data untuk soal nomer 2 – 5  
Berikut ini adalah data tinggi badan siswa kelas 6 SDN Tambakromo dalam centi meter.  
140   143   145   146   141   140   143   143   145   143   140   142   143   147   146  
140   142   145   142   147   141   142   145   145   143   142   146   124   130   134

2. Banyak siswa yang dicatat dalam data tersebut adalah ….  
a. 146   
b. 140   
c. 30   
d. 15

3. Jumlah siswa yang mempunyai tinggi badannya 143 cm ada ….  
a. 6 anak   
b. 15 anak   
c. 7 anak   
d. 5 anak

4. Jumlah siswa yang tinggi badannya kurang dari 145 berjumlah ….  
a. 11 anak   
b. 21 anak   
c. 20 anak   
d. 8 anak

5. Tinggi badan tertinggi pada kelas tersebut adalah ….  
a. 146 cm   
b. 143 cm   
c. 150 cm   
d. 147 cm  
 **Data untuk soal nomer 6 – 10**  
Berikut ini adalah data pekerjaan orang tua siswa kelas 1 sampai kelas 6 SDN Sukajaya :  
Petani 25 orang, Nelayan 15 orang, penjahit 8 orang, wirausaha 13 orang, pedagang 12 orang, tentara 6 orang, polisi 2 orang, guru 6 orang dan buruh 15 orang.

6. Jumlah siswa pada SDN Sukajaya yang diteliti ada ….  
a. 102 anak   
b. 110 anak   
c. 101 anak   
d. 103 anak

7. Paling banyak pekerjaan orang tua siswa adalah menjadi ….  
a. Buruh   
b. Nelayan   
c. Guru   
d. Petani

8. Siswa yang orang tuanya bekerja sebagai guru ada ….  
a. 5 anak   
b. 6 anak   
c. 7 anak   
d. 4 anak

9. Selisih pekerjaan orang tua yang paling banyak dan paling sedikit adalah ….  
a. 23 orang   
b. 15 orang   
c. 22 orang   
d. 20 orang

10. Jumlah pekerjaan orang tua siswa yang kurang dari 10 adalah ….  
a. Petani, nelayan dan penjahit   
b. Penjahit, tentara dan buruh   
c. Buruh, guru dan dan tentara  
d. Polisi, guru dan penjahit

1. c. Diagram balok  
2. c. 30   
3. a. 6 anak  
4. c. 20 anak   
5. d. 147 cm

6. a. 102 anak  
7. d. Petani  
8. b. 6 anak  
9. a. 23 orang  
10. d. Polisi, guru dan penjahit