

SOAL LATIHAN TEMA 9

KELAS 4

Menyajikan Data dalam Bentuk Tabel

1. Banyak siswa yang mendapatkan nilai 85 adalah

Nilai	Banyak Siswa
60	1
65	4
70	2
75	10
80	11
85	3
90	1
95	1

a) 3 siswa

b) 2 siswa

c) 1 siswa

d) 4 siswa

2. Berikut ini adalah diagram yang menunjukkan data penjualan buku yang telah dijual oleh PT. Erlangga.



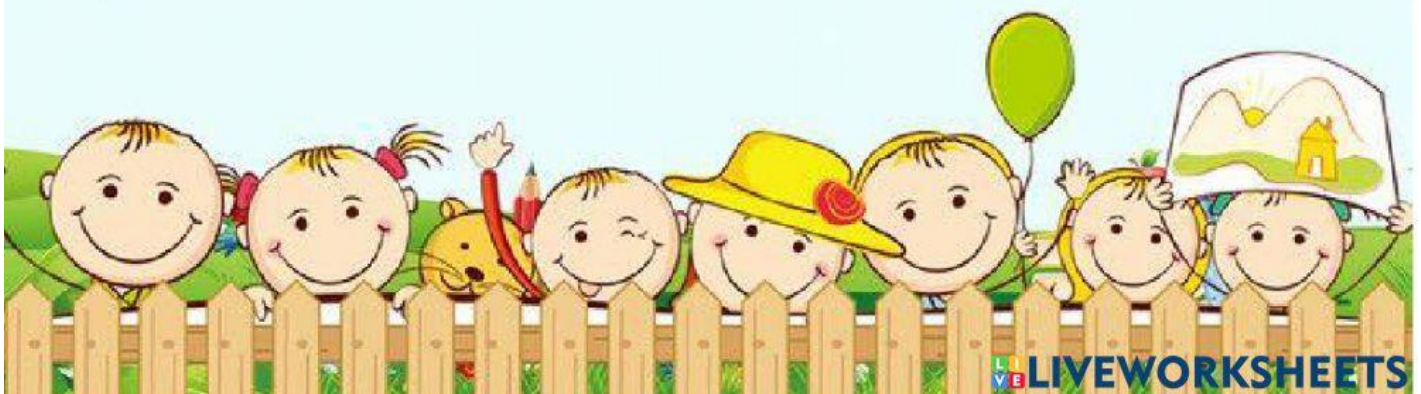
Jumlah penjualan terbanyak terjadi pada bulan

a) Maret

b) Januari

c) Februari

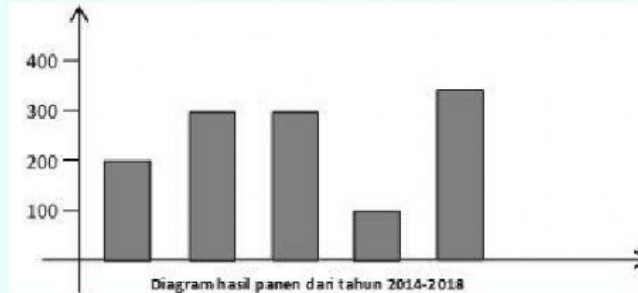
d) Mei



3. Sumbu-sumbu pada diagram batang dibagi dengan jarak yang

- a) saling berimpitan
- b) tidak sama
- c) sama
- d) tidak seimbang

4. Jumlah panen dari tahun 2016 ada....



a) 100

b) 300

c) 400

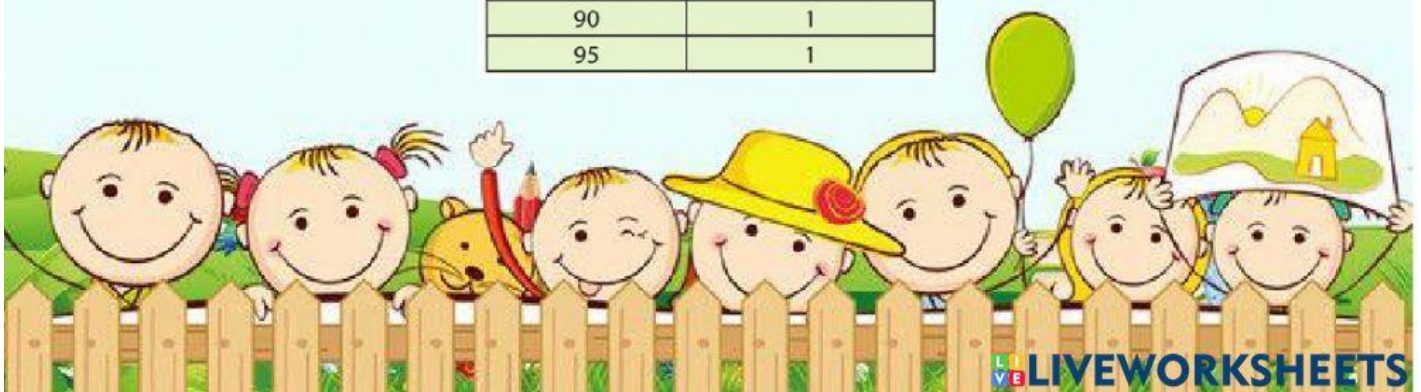
d) 200

5. Keterangan yang diperlukan untuk menggambarkan suatu keadaan adalah

- a) Frekuensi
- b) Diagram
- c) Tabel
- d) Data

6. Jumlah siswa pada tabel tersebut adalah

Nilai	Banyak Siswa
60	1
65	4
70	2
75	10
80	11
85	3
90	1
95	1



- a)33 siswa
- b)34 siswa
- c)35 siswa
- d)32 siswa

7.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.

Paling banyak pekerjaan orang tua siswa adalah menjadi

- a)Petani
- b)Guru
- c)Nelayan
- d)Buruh

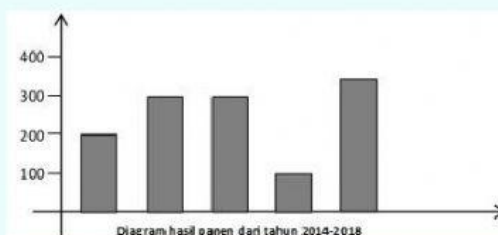
8.Berikut ini adalah data tinggi badan siswa kelas 6 SDN Pati Lor 4 dalam centi meter.

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

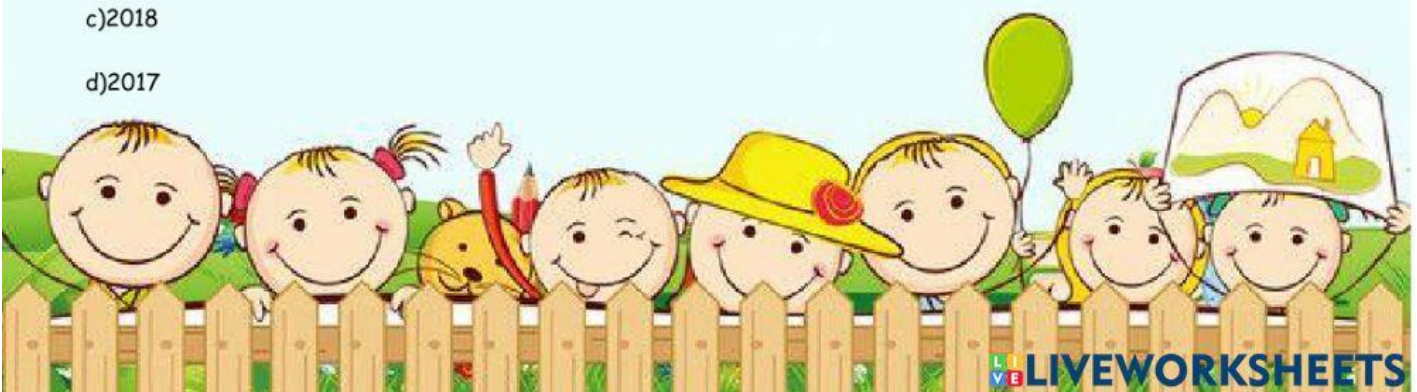
Tinggi badan tertinggi pada kelas tersebut adalah

- a)143 cm
- b)146 cm
- c)147 cm
- d)150 cm



9.Dari tabel tersebut diatas, hasil panen terbesar terjadi pada tahun....

- a)2015
- b)2016
- c)2018
- d)2017



10. Penyajian data dapat dilakukan dengan diagram berikut ini, kecuali

- a) Diagram Garis
- b) Diagram Lingkaran
- c) Diagram Balok
- d) Diagram Batang

