

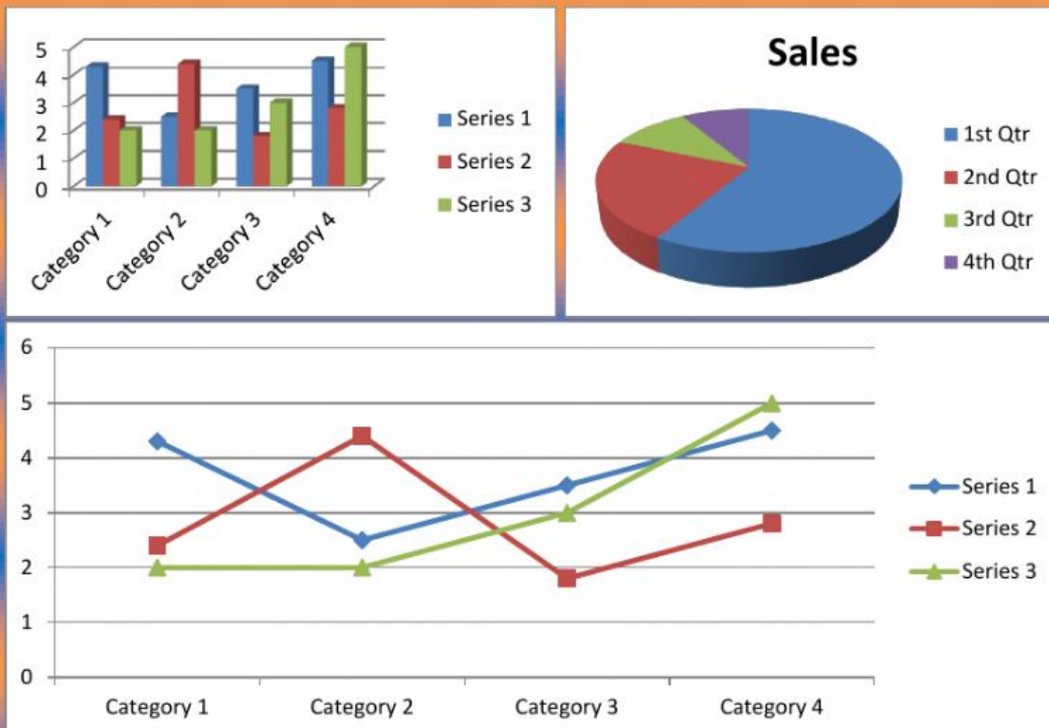
SOAL HOTS MATEMATIKA

Satuan Pendidikan : SD/MI

Mata Pelajaran : Matematika

Materi : Penyajian Data Tunggal

Kelas / Semester : V / Genap



NAMA SISWA :

NO. ABSEN :

KELAS :

PILIHAN BERGANDA

A. Pilihlah jawaban *a*, *b*, *c*, dan *d* berikut ini dengan benar !

1. Dibawah ini adalah macam-macam bentuk penyajian data, kecuali...

- a. Tabel
- b. Piktogram
- c. Diagram
- d. Sketsa

Perhatikan tabel data produksi kain ulos di Kota Balige dibawah ini untuk menjawab soal nomor 2 dan 3 !

No	Nama Ulos	2018	2019	2020
1.	Ulos Ragi Hotang	100	70	35
2.	Ulos Sibolang	70	70	55
3.	Ulos Lobu-Lobu	55	66	24
4.	Ulos Bintang Maratur	60	34	56
5.	Ulos Ragi Huting	55	40	60

2. Tabel di atas menunjukkan hasil produksi kerajinan kain ulos di Kota Balige dari tahun 2018-2020.

Dari data diatas, produksi kain ulos terbanyak terjadi pada tahun...

- a. 2019
- b. 2020
- c. 2017
- d. 2018

3. Berapakah total jumlah produksi kain ulos pada tahun 2018 dan 2019...

- a. 380
- b. 760
- c. 620
- d. 530

Dibawah ini data nilai hasil ulangan matematika siswa kelas V untuk menjawab soal nomor 4 dan 5.

80 78 90 90 80 75
90 100 90 85 75 70
80 90 85 75 78 65

4. Jumlah siswa yang memperoleh nilai 80 adalah...

- a. 4 orang
- b. 3 orang
- c. 1 orang
- d. 6 orang

5. Jika nilai minimal untuk lulus dalam ulangan matematika adalah 80, maka berapa banyak siswa yang tidak lulus dalam ulangan tersebut...
- a. 4 orang
 - b. 9 orang
 - c. 7 orang
 - d. 6 orang

B. ESSAY

Berikut ini adalah tabel data penjualan kerajinan kain ulos di Kota Balige.

TAHUN	TOTAL PENJUALAN
2012	160 buah
2013	134 buah
2014	263 buah
2015	230 buah

1. Berdasarkan data pada tabel diatas, urutkan total penjualan kain ulos dari yang terendah sampai yang tertinggi. Kemudian hitunglah jumlah total penjualan kain ulos dari tahun 2012-2015
2. Jika harga satu buah kain ulos adalah Rp.60.000,00. Berapakah penghasilan yang diperoleh pada penjualan kain ulos di tahun 2014 ?
3. Berapakah selisih penghasilan yang diperoleh dari penjualan kain ulos pada tahun 2013 dan 2014 ?

SELAMAT MENGERJAKAN