

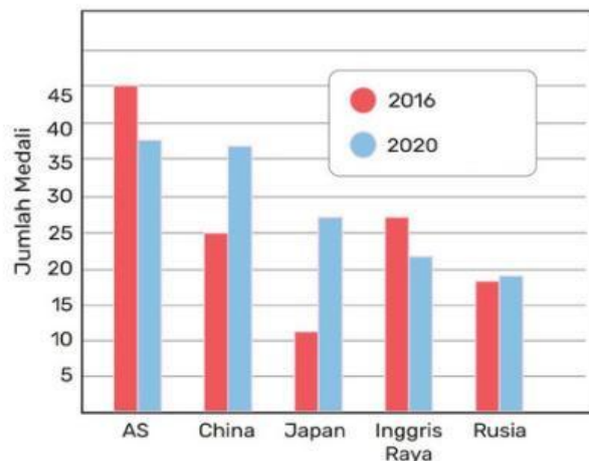
PENILAIAN AUTENTIK

Pilihlah salah satu jawaban yang anda anggap benar diantara empat pilihan!

- Berikut yang merupakan data numerik adalah...
 - Data ekstrakurikuler
 - Data jenis pengeluaran bulanan
 - Data berat badan
 - Data makanan favorit
- penyajian data yang paling tepat untuk menggambarkan nilai ujian peserta didik pada pelajaran matematika yang paling tepat menggunakan?
 - Diagram Batang
 - Diagram Garis
 - Diagram Lingkaran
 - Diagram Gambar
- penyajian data yang paling tepat untuk menunjukkan persentase jenis pekerjaan orang tua peserta didik adalah?
 - Diagram Batang
 - Diagram Garis
 - Diagram Lingkaran
 - Diagram Gambar
- untuk menyelesaikan soal nomor 4 dan 5 silakan amati tabel berikut!
- Jumlah siswa terbanyak berada di kelas ?
 - 7C dan 8B
 - 7D dan 8B
 - 7D dan 8C
 - 7A dan 8C
- Selisih tertinggi antara siswa laki-laki dan perempuan berada dikelas?
 - 7C
 - 7D
 - 8C
 - 8A
- untuk menyelesaikan soal nomor 6 dan 7 silakan amati diagram batang berikut!

Kelas	Jenis Kelamin	
	Pria	Wanita
7A	13	17
7B	15	16
7C	12	17
7D	14	18
8A	11	19
8B	15	17
8C	10	20
8D	12	19

Perolehan Medali Emas Olimpiade Musim Panas



Dari diagram tersebut negara mana yang mendapat medali emas paling banyak ditahun 2016?

- Japan
- Rusia
- China
- Amerika Serikat

PENILAIAN AUTENTIK

7. Selisih terbanyak medali emas yang diperoleh tiap negara pada olimpiade tahun 2016 dan 2020 jatuh kepada negara?
- Japan
 - Rusia
 - China
 - Amerika Serikat
8. Untuk menyelesaikan soal nomor 8-10 silakan amati diagram Lingkaran berikut!

Diagram lingkaran Hobi Olahraga siswa kelas 7A



- Jika diketahui jumlah siswa kelas 7A sebanyak 40 siswa, maka tentukanlah banyak siswa yang menyukai olahraga basket!
- 12
 - 8
 - 10
 - 6
9. Dari diagram diatas berapa persentase siswa yang menyukai olahraga sepak bola?
- 40%
 - 35%
 - 30%
 - 25%

10. Tentukanlah selisih siswa yang menyukai olahraga sepak bola dan renang!
- 4
 - 3
 - 5
 - 6