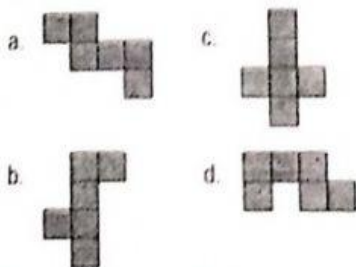


21. Rangkaian persegi berikut yang *bukan* merupakan jaring-jaring kubus adalah



22. Bagian yang harus dihilangkan agar gambar berikut menjadi jaring-jaring balok adalah

- a. g
b. d
c. b
d. a



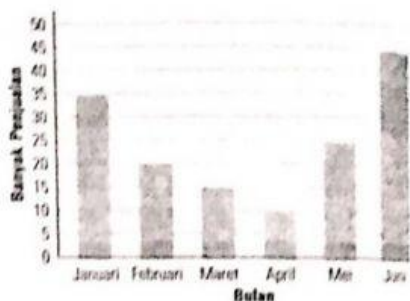
23. Perhatikan tabel data mata pelajaran yang disukai siswa kelas V berikut!

Mata Pelajaran	Banyak Siswa
IPA	7
IPS	3
Matematika	12
Olahraga	10
Bahasa Indonesia	8

Jumlah seluruh siswa kelas V sesuai tabel di atas adalah

- a. 28 siswa
b. 30 siswa
c. 32 siswa
d. 40 siswa

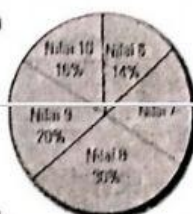
24. Perhatikan diagram batang data penjualan buku matematika di sebuah toko buku selama 6 bulan berikut!



Penjualan buku matematika paling banyak adalah pada bulan

- a. Januari
b. Februari
c. Mei
d. Juni

25. Perhatikan diagram lingkaran data nilai ulangan matematika kelas V SD Sentosa di samping!



Jika jumlah seluruh siswa adalah 50 orang, banyak siswa yang mendapat nilai 7 adalah

- a. 5 siswa
b. 7 siswa
c. 8 siswa
d. 10 siswa

- B. Isilah dengan jawaban yang tepat!

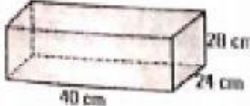
- Hasil dari $75\% - \frac{15}{30} = 0,2$ dalam bentuk persen adalah
- Bentuk desimal dari hasil $\frac{12}{18} : 1\frac{1}{15}$ adalah
- Kevin naik motor dari rumahnya menuju ke rumah Bayu. Kecepatan rata-rata motor yang dikendarai Kevin adalah 45 km/jam. Jika Kevin tiba dalam waktu 15 menit, jarak rumah Kevin dengan rumah Bayu adalah ... km.

4. Sebuah peta memiliki skala 1 : 1.200.000. Jika jarak dua kota dalam peta tersebut adalah 17 cm, jarak kedua kota sebenarnya adalah ... km.

5. Panjang sebuah sungai adalah 120 km. Panjang sungai tersebut pada sebuah peta adalah 20 cm. Skala peta tersebut adalah

6. Panjang rusuk kubus yang memiliki volume 5.832 cm³ adalah

7. Volume kubus yang memiliki luas alas 441 cm² adalah

8.  Volume balok di samping adalah ... liter.

9. Berikut banyak siswa baru SD Merah Putih.

Tahun	Banyak Siswa Baru
2011	64
2012	58
2013	62
2014	...
2015	65

Jika jumlah seluruh siswa baru dalam 5 tahun tersebut sebanyak 308 orang, banyak siswa baru yang pada tahun 2014 adalah

10. Perhatikan diagram batang hasil penjualan 5 jenis buah di sebuah swalayan dalam seminggu berikut.

