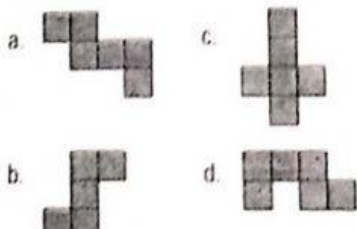


21. Rangkaian persegi berikut yang *bukan* merupakan jaring-jaring kubus adalah . . .



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



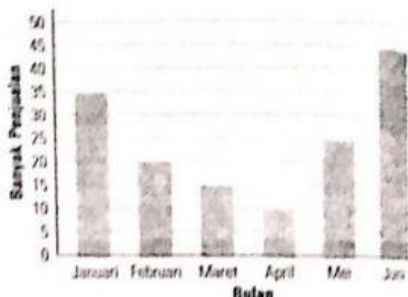
23. Perhatikan tabel data mata pelajaran yang disukai siswa kelas V berikut!

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      c. 32 siswa  
b. 30 siswa      d. 40 siswa

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

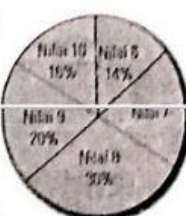


Penjualan buku matematika paling banyak adalah pada bulan . . .

- a. Januari      c. Mei  
b. Februari      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      c. 8 siswa  
b. 7 siswa      d. 10 siswa

**B. Isilah dengan jawaban yang tepat!**

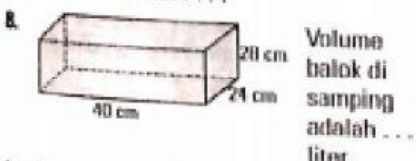
- Hasil dari  $75\% - \frac{15}{30} - 0.2$  dalam bentuk persen adalah . . .
- Bentuk desimal dari hasil  $\frac{12}{18} : 1\frac{1}{15}$  adalah . . .
- Kevin naik motor dari rumahnya menuju ke rumah Bayu. Kecepatan rata-rata motor yang dikendarai Kevin adalah 45 km/jam. Jika Kevin tiba dalam waktu 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  $5.832 \text{ cm}^3$  adalah . . .

7. Volume kubus yang memiliki luas alas  $441 \text{ cm}^2$  adalah . . .



9. Berikut banyak siswa baru SD Merah Putih.

Tahun	Banyak Siswa Baru
2011	64
2012	58
2013	62
2014	...
2015	66

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 suminggu berikut.

