

PENILAIAN AKHIR

SEMESTER GENAP

Materi : Satuan, Kecepatan, Skala, Akar Pangkat 3, Volume

Nama : _____

Tanggal : _____

Selesaikan soal-soal berikut ini dengan baik dan teliti!

1) Jam 08.15 malam jika dinyatakan dalam notasi 24 jam menjadi _____

2) Jam 18.25 jika dinyatakan dalam notasi 12 jam menjadi _____ malam

3) 7 jam = _____ menit = _____ detik

4) _____ jam = 60 menit

5) 8 menit = _____ detik

6) 3 jam + 15 menit = _____ menit

7) 7 menit – 49 detik = _____ detik

Lengkapi tabel tentang kecepatan berikut!

No.	Jarak	Kecepatan	Waktu	Jam berangkat	Jam datang
8)	24 km	_____ km/jam	2 jam	10.15	_____
9)	_____ km	50 km/jam	_____ jam	20.45	23.45
10)	96 km	24 km/jam	_____ jam	_____	15.15

11) 8 kl = _____ dl

12) 3 dam³ = _____ dm³

13) 4 hl + 50 dal = _____ cl

14) 7 hm³ – 550 dam³ = _____ m³

15) Arah mata angin yang terletak antara timur laut dan tenggara adalah _____

16) Arah barat daya terletak di antara _____ dan _____

17) Jika kalian menghadap ke arah barat, maka sebelah kanan kalian adalah arah _____

18) Jarak antara Aceh dan Medan pada peta adalah 4 cm. Jika skala peta tersebut 1 : 12.000.000, maka jarak sebenarnya adalah _____ km

19) Tinggi sebuah hotel pada foto adalah 8 cm. Jika skala foto 1 : 150, maka tinggi rumah Rizal sebenarnya

adalah _____ m

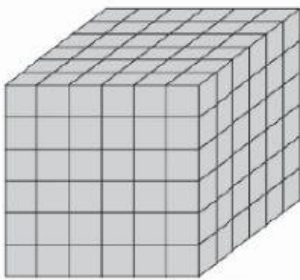
20) Nilai dari 8^3 adalah _____

21) Hasil dari $5^3 - 2^3 =$ _____

22) Hasil dari $(12 : 3 + 5)^3 =$ _____

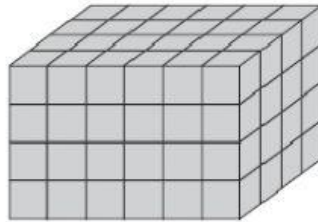
Hitunglah volume kubus dan balok berikut!

23)



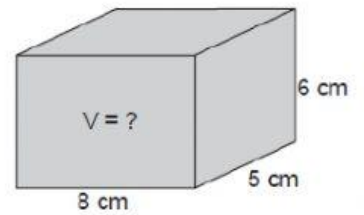
Volume = _____

24)



Volume = _____

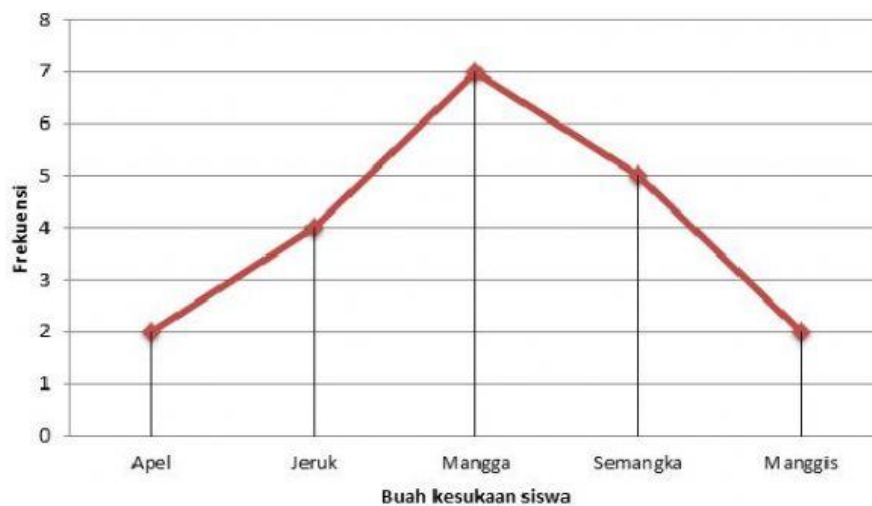
25)



Volume = _____ cm^3

Perhatikan diagram garis berikut untuk mengerjakan soal nomor 26 -28!

Macam-Macam Buah Kesukaan Siswa Kelas 4 SDN 1 Bugeman



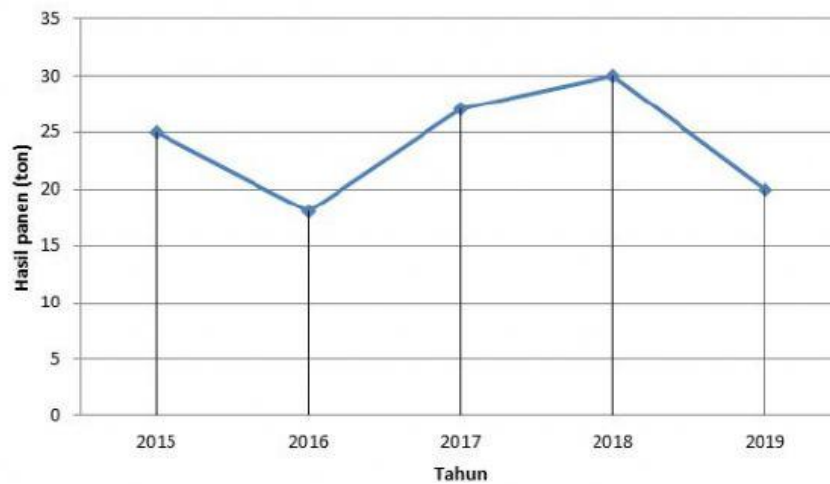
26) Buah yang paling banyak disukai siswa adalah _____

27) Buah yang sedikit disukai siswa adalah _____ dan _____

28) Jumlah siswa kelas 4 SDN 1 Bugeman adalah _____ siswa

Perhatikan diagram garis berikut untuk mengerjakan soal nomor 29 -31!

Hasil Panen Padi Selama 5 Tahun



29) Hasil panen padi yang paling tinggi pada tahun _____

30) Hasil panen padi yang paling rendah pada tahun _____

31) Selisih hasil panen padi pada tahun 2018 dengan tahun 2019 adalah _____ ton