

NAMA: \_\_\_\_\_

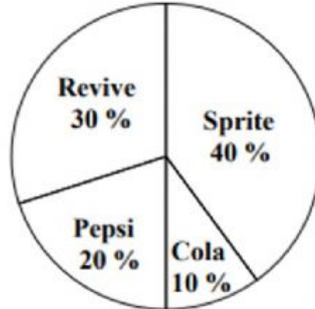
TARIKH: \_\_\_\_\_



MARKAH :

3. Carta pai di bawah menunjukkan jualan 20 minuman botol yang laris dijual di kantin sekolah pada hari Rabu.

**Jualan minuman botol di Kantin Sekolah**



Jalan kerja.

- a) Berapa botol minuman Sprite telah dijual ?  $\frac{40}{100} \times 20 =$
- b) Berapa botol minuman Revive telah dijual ?  $\frac{30}{100} \times 20 =$
- c) Berapa botol minuman Pepsi telah dijual ?  $\frac{20}{100} \times 20 =$
- d) Berapa botol minuman cola telah dijual ?  $\frac{10}{100} \times 20 =$

Bina jadual berdasarkan Carta Pai di atas

minuman	Cola	Pepsi	Revive	Sprite
Jualan				

- e) Nyatakan mod :

Jualan minuman yang paling banyak

- f) Nyatakan median :

Susun data secara tertib menaik

Nilai **Median** berada ditengah-tengah

- g) Hitung min:

Min =	Jumlah jualan			
	Bil minuman	4	4	

- h) Hitung julat :

Julat	Nilai maksimum data	Perbezaan	Nilai minimum data	Jawapan