

SET 2
MATEMATIK KERTAS 2

- 1 Nyatakan nilai tempat bagi angka "4" pada nombor di bawah .

98 465

1M

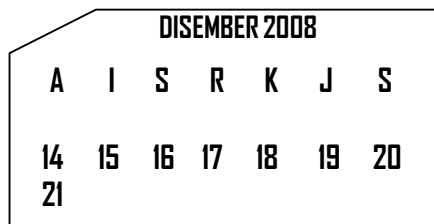
2 $2264 \div 8 =$

1M

- 3 Nyatakan $\frac{17}{1000}$ kepada nombor perpuluhan?

1M

- 4 Nyatakan hari bagi tarikh 26 Disember 2008



1M

5

$$\frac{4}{7} = \frac{12}{\square}$$

Tuliskan dalam petak nombor yang sepadan.

1M

6 $1309 \times 7 =$

2M

7 $\frac{7}{8} + \frac{1}{2} =$

Nyatakan jawapan dalam nombor bercampur ?

1M

8 $369 + 108 \div 3 =$

2M

- 9 Tukarkan $2\frac{3}{4}$ tahun kepada bulan

2M

- 10** Rina menyimpan RM43.30 . Adiknya menyimpan kurang RM9.90 daripada Rina. Berapakah simpanan adiknya ?

2M

- 11** Tina membeli 4 kg tepung. Dia menggunakan 1.35 kg untuk membuat kuih. Berapakah baki tepung, dalam kg, yang masih tinggal ?

2M

- 12** Namakan pepejal-pepejal di bawah berdasarkan ciri-ciri ringkas yang dinyatakan .

Ciri	Nama Pepejal
8 bucu	
5 bucu	

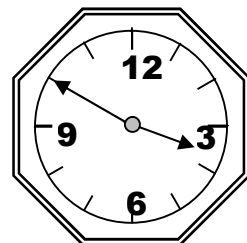
2M

13 $1800 \text{ ml} - 1.37 \text{ l} =$

Nyatakan jawapan dalam ml .

2M

- 14** Rajah menunjukkan Siti mula berjalan ke kedai pada waktu petang



Dia sampai di kedai pada jam 4.25 petang. Berapa lama Siti berjalan ?

2M

- 15** Berapakah peratus murid yang menaiki bas ke sekolah daripada sejumlah murid di bawah

Kereta	4 orang
Bas	7 orang
Basikal	11 orang
Berjalan kaki	3 orang

2M

- 16** $\frac{2}{9}$ daripada 108 buah kenderaan adalah kereta dan bakiya motosikal. Berapakah bilangan motosikal ?

3M

- 17** Jadual menunjukkan bilangan lembu yang diternak oleh tiga orang penternak

Penternak	Bilangan lembu
Amin	76
Balan	45
Chew	

Purata bilangan lembu yang diternak oleh mereka bertiga ialah 60 ekor. Hitungkan bilangan lembu yang diternak oleh Chew.

3M

- 18** Rajah menunjukkan harga sebuah kunci dan sebuah mesin kira.



RM15.00

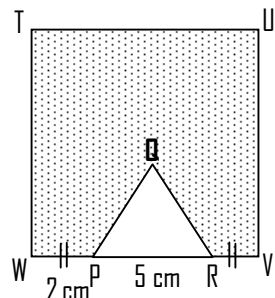


RM26.00

Minah membeli 3 buah kunci dan 2 buah mesin kira itu dengan membayar RM100. Berapakah baki wangnya.

3M

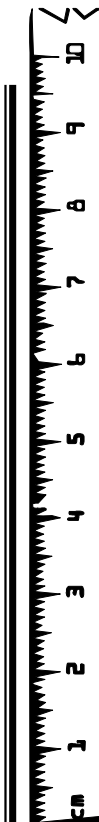
- 19** Rajah menunjukkan sebuah segiempat sama TUVW dan sebuah segitiga sama sisi PQR.



Hitungkan perimeter, dalam cm, kawasan berlorek ?

3M

- 20** Rajah menunjukkan panjang seutas tali.



Tali itu dipotong kepada 3 bahagian yang sama panjang. Berapakah panjang, dalam cm, Satu bahagian itu ?

3M