

**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

DISEMBER 2008						
A	I	S	R	K	J	S
14	15	16	17	18	19	20
21						

**1M**

**5**

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

Tuliskan dalam petak nombor yang sepadan.

**1M**

**6**  $1.309 \times 7 =$

**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	

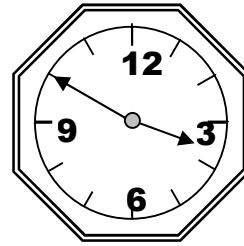
**2M**

**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 bakinya motosikal. Berapakah bilangan motosikal ?

**3M**

17 Jadual menunjukkan bilangan lembu yang ditenak oleh tiga orang penternak

Penternak	Bilangan lembu
Amin	76
Balan	45
Chew	

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

3M

18 Rajah menunjukkan harga sebuah kunci dan sebuah mesin kira.



RM15.00

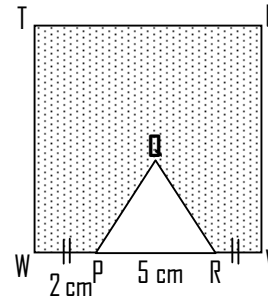


RM26.00

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

3M

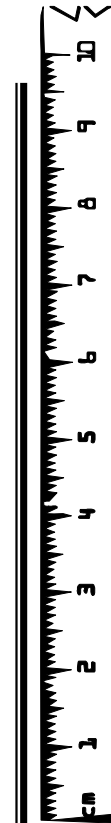
19 Rajah menunjukkan sebuah segiempat sama TUVW dan sebuah segitiga sama sisi PQR.



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