

Nama Murid : _____

Kelas : _____

Kuiz Matematik Tahun 6



- 1) Rajah dibawah menunjukkan satu kad nombor

796 009

- i) Tulis nombor yang ditunjukkan pada kad nombor di atas dalam perkataan

_____ (1 Markah)

- ii) Bundarkan nombor di atas kepada puluh ribu yang terdekat

_____ (1 Markah)

- 2) Selasaikan

i) $904 \div 4 =$

_____ (2 Markah)

ii) $79.8 + 0.93 \times 5$ (Buat darab dulu dan tambah)

_____ (3 Markah)

3) i) Tukarkan 1.02 juta kepada nombor bulat (darab dengan 1000 000)

(1 Markah)

ii) $\frac{2}{3} \times \frac{9}{10} =$ (Buat pemansuhan, darab pecahan, pecahan termudah)

(2 Markah)

4) Rajah menunjukkan perbualan sekumpulan murid dan seorang guru.

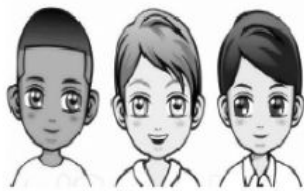
Saya ada 180 biji guli

Kami ada bilangan guli yang sama

Jumlah guli kamu semua ialah 840 biji



Razi



Rama

Lim

Syafiq



Cikgu Azizah

Berdasarkan perbualan itu, berapakah bilangan guli yang dipunyai oleh Lim ?

(Tolak guli Razi daripada jumlah, Bahagi dengan 3)

(3 Markah)

- 5) Rashid mempunyai 120 biji epal. Kesemua epal itu disimpan di dalam sebuah bakul seperti Rajah 1



- i) Dia memberikan $\frac{1}{6}$ daripada jumlah epal itu kepada kakaknya. Berapakah bilangan epal yang diperoleh oleh kakaknya?

$$(120 \times \frac{1}{6})$$

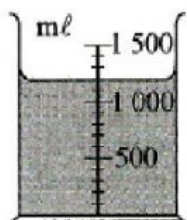
(2 Markah)

- ii) Hitung baki epal yang tinggal dalam bakul tersebut

$$(120 - \text{jawapan } 5i)$$

(1 Markah)

- 6) Rajah 2 menunjukkan sebuah bikar yang berisi air.



- i) Nyatakan isipadu air dalam liter di dalam bekas itu?

(Tukar kepada liter Bahagi 1000)

(1 Markah)

- ii) Afeena menambah 690ml air ke dalam bikar tersebut. Kemudian dia menuang air itu ke dalam lima gelas yang sama. Berapakah isipadu air dalam ml, air dalam setiap gelas?

(Tambah 690 ml dengan jawapan 6i dan Bahagi dengan 5)

(2 Markah)