
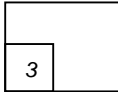
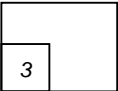
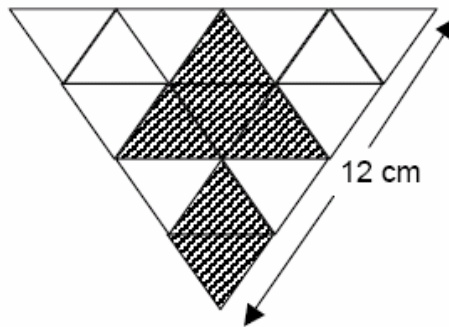


<p>Untuk Kegunaan Pemeriksa</p> <p style="text-align: center;">1</p> 	<p>1. Zahid diberi wang sebanyak 3 keping RM2 dan 6 keping syiling 50 sen oleh datuknya. Dia telah membeli sebuah buku cerita berharga RM6.75. Hitungkan baki wangnya.</p>
<p style="text-align: center;">2</p> 	<p>2. Pada hari guru yang lepas. Pn. Haidah telah membeli 23m reben untuk mengikat bungkus hadiah. Dia memerlukan 250cm reben untuk satu bungkus.</p> <p>Berapakah baki reben yang tinggal, dalam cm, jika dia ada 9 bungkus hadiah?</p>
<p style="text-align: center;">3</p> 	<p>3. Kakak memerlukan $\frac{2}{3}$ daripada 3kg tepung untuk membuat sebiji kek. Berapakah berat tepung yang diperlukan dalam g untuk dua biji kek yang sama?</p>



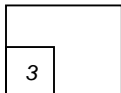
Untuk
Kegunaan
Pemeriksa

4. Rajah di bawah terdiri daripada beberapa segitiga sama sisi yang sama besar.



Hitungkan perimeter kawasan yang dilorekkan.

4



5. Jadual di bawah menunjukkan tinggi empat orang murid.

Murid	Tinggi (m)
Asyraf	0.8
Hanim	1.14
Aziera	0.9
Siti Haida	1

Berapakah purata tinggi setiap murid?

5

