

LATIHAN MATEMATIKA

1. Ayah membawa 1 kotak kue lapis legit untuk ibu, Nina, Aji, dan Kiki. Sebanyak $\frac{2}{10}$ bagian dimakan Nina, $\frac{2}{5}$ bagian dimakan Aji, $\frac{3}{10}$ bagian dimakan Kiki, dan sisanya dimakan ibu. Urutkan bagian kue lapis legit tersebut dari terkecil ke terbesar!

Ibu	Nina	Aji	Kiki
-----	------	-----	------

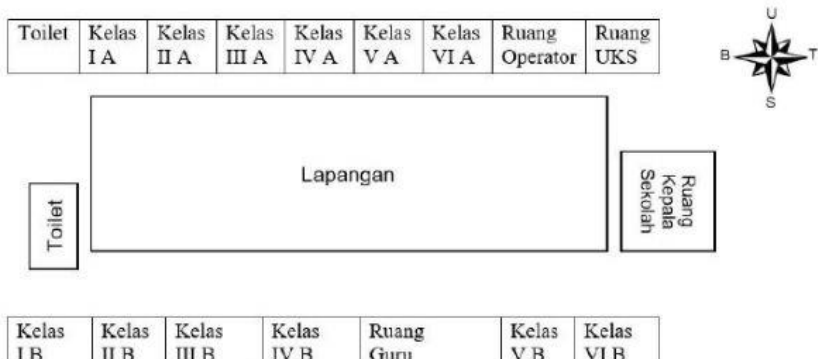
Urutkan bagian kue lapis yang dimakan dari terkecil ke terbesar pada kotak di bawah ini



2. Diketahui volume air pada ember merah adalah 5000 liter dan volume air pada ember biru $6 m^3$. Tentukan benar/salah pernyataan di bawah ini jika satuan volume dihitung dalam m^3 !

Pernyataan	Benar/Salah
Volume ember merah dan ember biru sama banyak	
Ember biru lebih berat daripada ember merah	
Ember merah lebih berat daripada ember biru	
Ember merah lebih ringan daripada ember biru	

3. Perhatikan gambar berikut!



Tentukan benar/salah pernyataan di bawah ini berdasarkan denah diatas!

Pernyataan	Benar/Salah
Ruang kepala sekolah berada di sebelah timur lapangan	
Ruang kelas II A berada di sebelah utara ruang kelas III A	
Ruang Kelas III B berada di sebelah barat kelas IV B	

4. Denah sawah pak Budi yang berbentuk persegi panjang memiliki skala 1 : 500 dengan Panjang pada denah 30 cm dan lebar adalah 20 cm. berapakah luas sawah pak Budi yang sebenarnya?

Pilihlah satu jawaban yang paling tepat!

a. 15.000 m^2

b. 10.000 m^2

c. 20.000 m^2

d. 30.000 m^2

5. Perhatikan gambar berikut!



Berapa meter jarak dari SDN Cemara ke Pasar Gede?

A. 10.000 m

B. 4.000 m

C. 1.000 m

D. 400 m