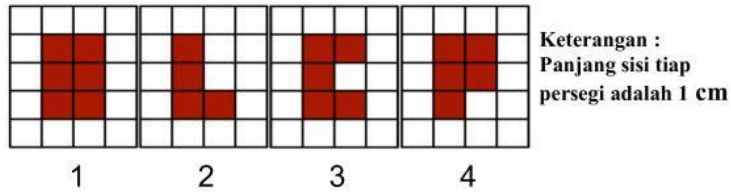


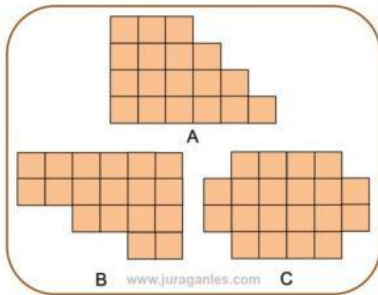
## Tugas STS Genap Matematika kelas 4

### A. Pilihan ganda

Perhatikan gambar berikut untuk menjawab soal nomor 1-2 !



- Bangun yang memiliki luas  $4 \text{ cm}^2$  ditunjukkan oleh gambar nomor ...  
 A. 1  
 B. 2  
 C. 3  
 D. 4
- Urutan luas bangun dari yang terbesar sampai yang terkecil adalah ...  
 A. 2-3-4-1  
 B. 1-3-4-2  
 C. 3-2-4-1  
 D. 4-3-2-1
- Perhatikan gambar dibawah ini



Pernyataan yang benar berdasarkan gambar bidang di atas adalah ....

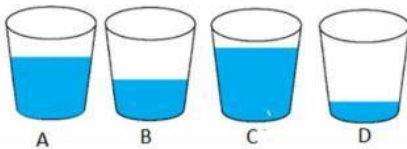
- Bidang B luasnya paling besar
  - Bidang A lebih kecil dari bidang B
  - Bidang A luasnya paling besar
  - Bidang C luasnya paling besar
4. Perhatikan gambar dibawah ini



Pernyataan yang benar berdasarkan gambar di samping adalah....

- Volume air di wadah B paling sedikit
- Volume air di wadah B dan D sama besar
- Volume air di wadah C lebih sedikit dari wadah D
- Volume air di wadah A lebih banyak dari wadah B

5. Perhatikan gambar berikut

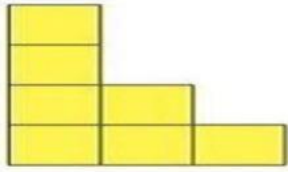


Urutan volume air dari yang terbesar adalah ....

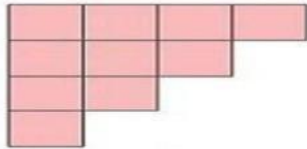
- C, D, A, B
- B, C, D, A
- C, A, B, D
- A, B, C, D

## B. Menjodohkan

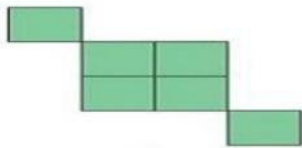
Hitunglah Luas bangun dibawah ini, pasangan dengan jawaban yang benar



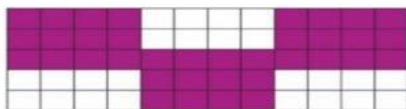
6



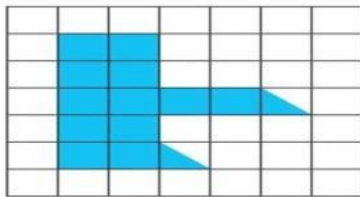
10



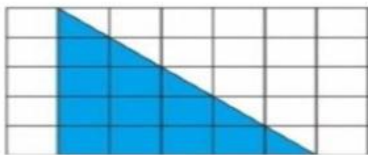
30



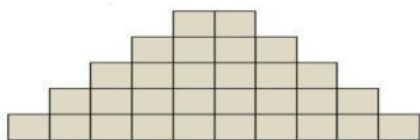
13



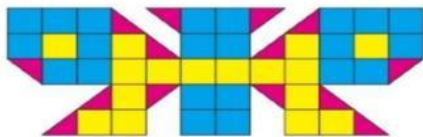
7



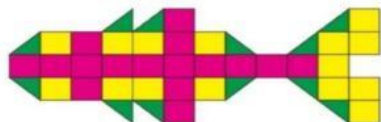
41



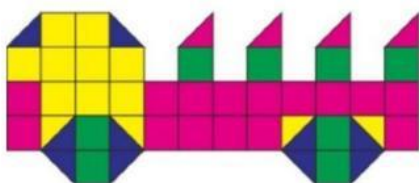
37



36



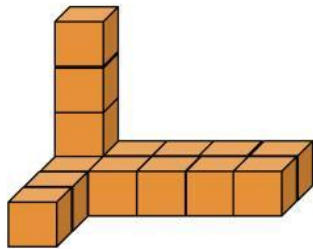
12,5



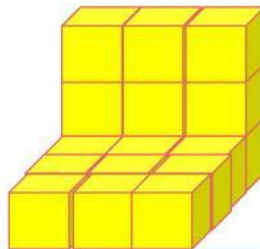
45

### C. Memindahkan

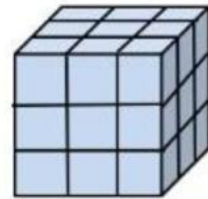
Hitunglah volume bangun dibawah ini, tarik dan taruh jawaban ke tempat yang sesuai



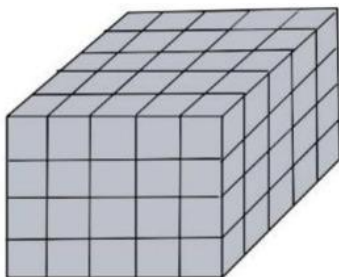
Taruh jawaban disini



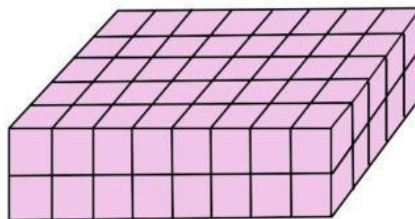
Taruh jawaban disini



Taruh jawaban disini



Taruh jawaban disini



Taruh jawaban disini



Taruh jawaban disini



Taruh jawaban disini



Taruh jawaban disini

Pilih dan tarik jawaban disini

800 ml

100

500 ml

18

80

27

15

1.000 ml