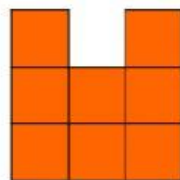


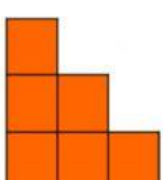
Pretest Matematika Tema 7 Sub Tema 1

Menghitung Luas Bangun Datar dengan Satuan Tidak Baku dan Keliling Bangun Datar dengan Satuan Baku

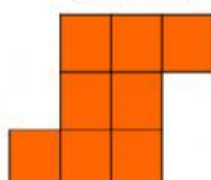
1. Perhatikan bangun datar di bawah ini!



A



B



C

- a. Luas bidang A adalah ... persegi satuan.
- b. Luas bidang B adalah ... persegi satuan.
- c. Bangun yang paling besar adalah ... luasnya ... persegi satuan.
- d. Bangun yang memiliki luas sama adalah ...

2. Perhatikan petunjuk di bawah ini!

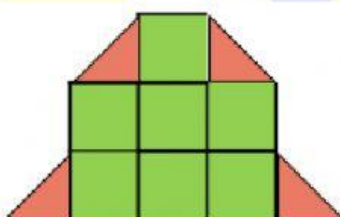


1 persegi satuan

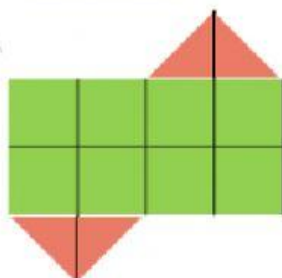


2 segitiga satuan

- a. Luas bangun dibawah ini adalah ... persegi satuan



- b. Luas bangun di bawah ini adalah ... persegi satuan



3. Volume adalah isi atau kapasitas suatu bangun ruang. Volume menyatakan besar suatu bangun ruang. Bu Laras akan mengisi air ke dalam 3 tempat yang berbeda. Bu Laras telah mengurutkan sesuai banyak air jika diletakkan pada wadah. Urutannya sebagai berikut:



Perhatikan gambar di bawah ini untuk menjawab soal a dan b!



350 ml 220 ml 160 ml 130 ml 90 ml

- a. Gelas yang memiliki volume paling besar adalah
b. Gelas yang memiliki volume paling kecil adalah

Perhatikan benda-benda di bawah ini!

Urutan benda dengan volume dari yang terbesar ke terkecil dengan menuliskan angka 1-5

