

Nama:

Ayo kita kerjakan soal berikut dengan sungguh-sungguh!

1. perhatikan bacaan berikut!

Isi Piringku

Dahulu kita mengenal konsep makanan Empat Sehat Lima Sempurna. Namun, saat ini konsep itu diganti menjadi Isi Piringku. Isi Piringku adalah program untuk memahami porsi makan yang tepat untuk memenuhi kebutuhan gizi. Porsi Isi Piringku terdiri atas makanan pokok sebagai sumber karbohidrat sebanyak piring. Kemudian, lauk-pauk sebanyak piring, sayur-sayuran piring, dan buah-buahan piring. Perhatikan gambar di samping.

Berdasarkan wacana tersebut berilah pernyataan Setuju atau Tidak setuju terhadap pernyataan-pernyataan berikut!

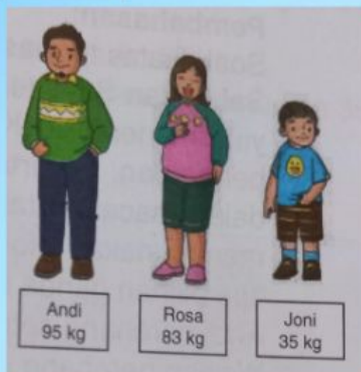
Pernyataan	Setuju	Tidak Setuju
Proporsi makanan pokok 3 kali proporsi lauk pauk		
Proporsi buah-buahan $\frac{1}{2}$ kali proporsi makanan pokok		
Proporsi sayur-sayuran 2 kali proporsi lauk pauk		
Proporsi buah-buahan paling sedikit di antara unsur-unsur dalam piringku		

Perhatikan bacaan berikut!

Lift atau Elevator

Lift merupakan salah satu jenis transportasi vertikal yaitu metoda transportasi yang digunakan untuk mengangkut suatu benda atau manusia dari bawah ke atas ataupun sebaliknya. Lift bergerak secara mekanis menggunakan tenaga listrik. Sebuah lift didesain dengan kapasitas tertentu, biasanya dinyatakan dengan batas kapasitas. Lift di Gedung Meranti batas kapasitas 540 kg.

Di dalam lift sudah berisi 5 orang dengan jumlah berat badan 380 kg. Sementara di luar lift, Andi, Rosa, dan Joni akan masuk ke lift tersebut dengan berat badan terlihat pada gambar berikut!



Siapakah yang dapat masuk ke lift? Pilihlah jawaban lebih dari satu!

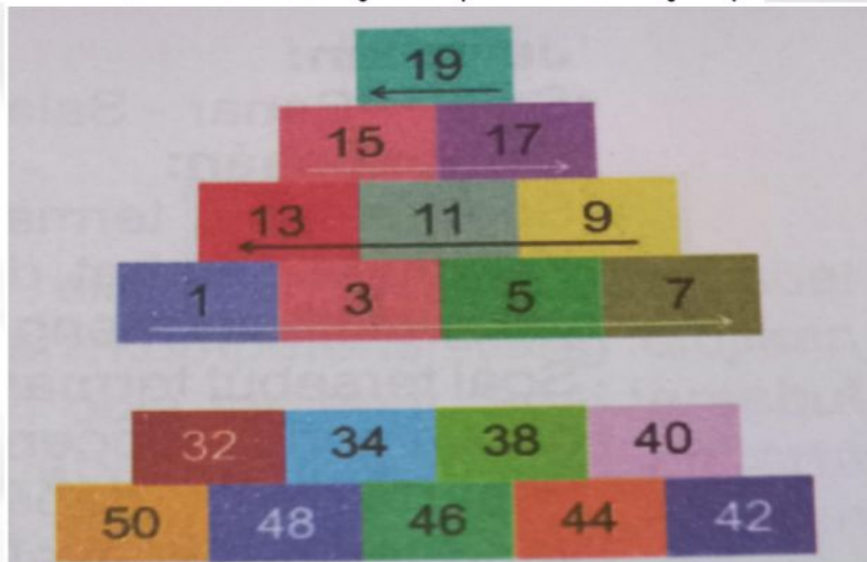
- Andi dan Rosa
- Andi dan Joni
- Rosa dan Joni
- Andi, Rosa, dan Joni



3. Perhatikan bacaan berikut!

Dimas, Siti, Norman, dan Bela bermain susun balok dengan cara menyusun balok sesuai pola. Urutan para pemain yang meletakkan balok bukan berdasarkan jenis kelamin, tetapi melalui undian. Pada permainan itu, ada seorang teman yang berperan sebagai wasit. Wasit akan meletakkan balok balok yang masing-masing berisi satu bilangan pada lapisan paling bawah, kemudian pemain melanjutkan menyusun balok-balok pada lapisan di atasnya. Pemain yang meletakkan balok paling banyak menjadi pemenangnya, sedangkan pemain yang salah dalam meletakkan balok, tidak boleh melanjutkan permainan.

Permainan semakin seru. Lanjut ke putaran selanjutnya



Setelah menyelesaikan lapisan kedua, wasit merasa ada yang kurang tepat dengan susunan balok pada permainan kali ini.

Apa yang salah? Dapatkah kamu membantu wasit?

Jawaban:





Selamat Belajar dan Tetap Semangat