

Nama :

Absen :

Kelas :

Kerjakan soal-soal berikut!

1. Tentukan KPK dari 12 dan 28!

Jawab:

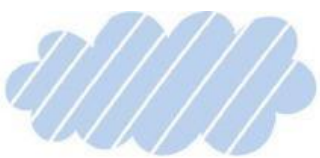
2. Tentukan FPB dari 24 dan 40!

Jawab:

3. Pada suatu hari Maya dan Mita belanja bersamaan di sebuah pasar swalayan. Maya belanja setiap 3 hari sekali. Sedangkan Mita belanja setiap 7 hari sekali. Setelah berapa hari, Maya dan Mita akan bersamaan belanja di Swalayan tersebut?

Jawab:





4. Saat sedang mengadakan perkemahan, seorang kepala regu ingin membagi tiga kelas yang ada menjadi beberapa regu dengan banyak anggota yang sama. Kelas pertama terdiri dari 45 peserta didik, kelas kedua terdiri dari 60 peserta didik, dan kelas ketiga terdiri dari 50 peserta didik.

Pertanyaan:

- a. Berapa regu yang dapat dibentuk?

Jawab:

- b. Berapa jumlah maksimum peserta didik di setiap regu?

Jawab:

- c. Berapa masing – masing peserta didik dari kelas pertama, kedua, ketiga, dalam setiap regu?

Jawab: