

NAMA :

No. ABSEN :

Kerjakan latihan di bawah ini dengan menggunakan cara di buku tulismu, kemudian salin jawabannya ke dalam kotak yang tersedia!

1. Ali berenang setiap 6 hari sekali dan Faris berenang setiap 8 hari sekali. Jika pada tanggal 9 Agustus 2020 mereka berenang bersama, maka mereka akan berenang bersama-sama lagi untuk yang kedua kalinya pada tanggal berapa? (tuliskan tanggal, bulan dan tahunnya)

Jawab :

2. Pak Andi berjaga malam setiap 3 hari sekali dan Pak Husni berjaga malam setiap 5 hari, Jika pada hari Jum'at mereka berjaga bersama, maka pada hari apa mereka akan berjaga bersama-sama lagi untuk yang kedua kalinya?

Jawab : hari

3. Bus Aneka berangkat setiap 6 menit sekali dan Bus Bhinneka berangkat setiap 9 menit sekali. Jika pada pukul 07.00 kedua bus berangkat bersama, maka pada pukul berapa mereka akan berangkat bersama-sama lagi untuk yang kedua kalinya?

Jawab : pukul

4. Bus Maju Jaya berangkat setiap 12 menit sekali. Bus Laju Jaya berangkat setiap 15 menit sekali. Pada pukul 08.10 kedua bus berangkat bersama. Pada pukul berapa kedua bus akan berangkat bersama-sama lagi untuk yang kedua kalinya?

Jawab : pukul

5. Ibu memiliki 18 buah Apel dan 24 buah Mangga. Kedua buah akan dimasukkan ke dalam beberapa keranjang dengan isi setiap keranjang sama banyak. Tentukan Keranjang paling banyak yang dibutuhkan Ibu?

Jawab : keranjang

6. Ibu memiliki 24 Kue Pukis dan 36 Kue Lapis. Ibu akan meletakkan kedua jenis kue ke dalam beberapa piring dengan isi kue setiap piring sama banyak. Tentukan piring terbanyak yang bisa disediakan Ibu?

Jawab : piring

7. Kelas 4 Jeddah terdiri dari 12 murid perempuan dan 20 murid laki-laki. Jika Pak Nando akan membuat kelompok yang beranggotakan murid perempuan dan laki-laki dengan jumlah anggota sama banyak pada setiap kelompoknya, tentukan kelompok paling banyak yang dapat dibuat Pak Nando?

Jawab : kelompok

8. Ryan memiliki 54 kelereng merah dan 72 kelereng hijau. Jika Ryan ingin memasukkan kedua jenis kelereng ke dalam plastik dengan isi kelereng setiap plastik sama banyak, maka tentukan plastik terbanyak yang digunakan Ryan?

Jawab : plastik