

SOAL NUMERASI

MATEMATIKA KELAS 5

Jawablah pertanyaan di bawah ini!

1. Setiap 4 hari sekali, Ani pergi ke perpustakaan. Setiap 6 hari sekali, Beni pergi ke perpustakaan yang sama. Jika mereka pergi ke perpustakaan bersama pada tanggal 2 Januari, kapan mereka akan pergi ke perpustakaan bersama lagi?

jawab : Januari



2. Setiap hari, Andi berlari mengelilingi lapangan setiap 8 menit, sedangkan Beni berlari mengelilingi lapangan setiap 12 menit. Jika mereka mulai berlari bersamaan, setelah berapa menit mereka akan berlari bersamaan lagi di titik start?

jawab : menit



3. Setiap 3 hari sekali, Ani membersihkan kamarnya. Setiap 5 hari sekali, Beni membersihkan kamarnya. Jika mereka membersihkan kamar bersama pada hari Senin, pada hari apa mereka akan membersihkan kamar bersama lagi?

jawab :



4. Bu Ani memiliki pita merah sepanjang 48 cm dan pita biru sepanjang 60 cm. Ia ingin memotong kedua pita menjadi potongan-potongan yang sama panjang tanpa ada sisa. Berapa panjang potongan pita terpanjang yang bisa dibuat?



jawab : cm

5. Ani memiliki 24 buah apel dan 36 buah jeruk. Ia ingin membagi buah-buahan tersebut ke dalam beberapa kantong dengan jumlah apel dan jeruk di setiap kantong sama banyak. Berapa banyak kantong yang dibutuhkan Ani?

jawab : kantong

6. Budi memiliki dua gulungan kawat. Gulungan pertama panjangnya 32 cm dan gulungan kedua panjangnya 40 cm. Ia ingin memotong kedua gulungan kawat menjadi potongan-potongan yang sama panjang tanpa ada sisa. Berapa panjang potongan terpanjang yang bisa dibuat?

jawab : cm



kawat