



诚信是金

Kelompok :

Anggota:



Menentukan KPK dari Dua Bilangan Melalui Soal Cerita

A. LANGKAH KERJA

- Tuliskan identitas kelompokmu pada kolom yang disediakan!
- Baca soal dengan teliti, lalu diskusikan bersama teman kelompokmu
- Tuliskan hasilnya pada tempat yang disediakan!
- Setelah selesai, siapkan satu orang perwakilan kelompokmu untuk mempresentasikan hasil diskusi ke depan kelas.



Kerjakan Soal dibawah ini bersama teman kelompokmu!

1. Roni les Matematika setiap 6 hari sekali dan Bayu les Matematika setiap 8 hari sekali. Jika mereka les Matematika bersama-sama pada tanggal 2 Januari 2015, maka mereka akan les Matematika bersama lagi pada tanggal...
 - a. 18 Februari 2015
 - b. 17 Februari 2015
 - c. 7 Maret 2015
 - d. 8 Maret 2015
2. Yuda berenang tiap 2 hari sekali, Andi berenang tiap 4 hari sekali. Pada tanggal 1 Juni mereka berenang bersama-sama. Pada tanggal berapakah mereka akan kembali berenang bersama-sama?
 - a. Tanggal 9 Juni
 - b. Tanggal 10 Juni
 - c. Tanggal 12 Juni
 - d. Tanggal 14 Juni
3. Di suatu tempat hiburan, lampu merah menyala tiap 6 detik dan lampu kuning menyala tiap 8 detik. Pada awalnya, lampu merah menyala lebih dulu dan 8 detik kemudian, disusul lampu kuning. Pada detik ke berapa kedua lampu akan menyala bersama untuk pertama kalinya?
 - a. Detik ke 25
 - b. Detik ke 24
 - c. Detik ke 23
 - d. Detik ke 22



