

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

NAMA KELOMPOK:

ANGGOTA KELOMPOK :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

a. Tujuan pembelajaran

Peserta didik dapat menyajikan hasil analisis tentang KPK dan FPB

b. Petunjuk pengerjaan

1. Bacalah tujuan pembelajaran dengan sebaik-baiknya
 2. Pahami isi materi dengan membaca berulang, jika belum di pahami
 3. Lihat dan simak video pembelajaran yang telah disiapkan
 4. Bacalah petunjuk pengerjaan soal yang diberikan
 5. Isi data kelompok
 6. Kerjakan soal secara berkelompok
 7. presentasikan hasil kerjamu dengan mengutus 1 perwakilan kelompok di depan kelas
 8. Kumpulkan laporan hasil diskusi kepada guru
1. Tentukan pohon faktor setiap pasangan bilangan berikut.
 - a. 6 dan 9 c. 20 dan 30
 - b. 9 dan 12 d. 32 dan 48
 - e. 12 dan 18
 2. Tentukan KPK dua bilangan berikut dengan menggunakan teknik sengkadan
 - a. 10 dan 12 c. 38 dan 40
 - b. 15 dan 20 d. 42 dan 54
 - c. 18 dan 20
 3. Tentukan FPB dua bilangan berikut dengan menggunakan faktorisasi prima.
 - a. 10 dan 12
 - b. 15 dan 20
 - c. 18 dan 20
 - d. 38 dan 40
 - e. 42 dan 54