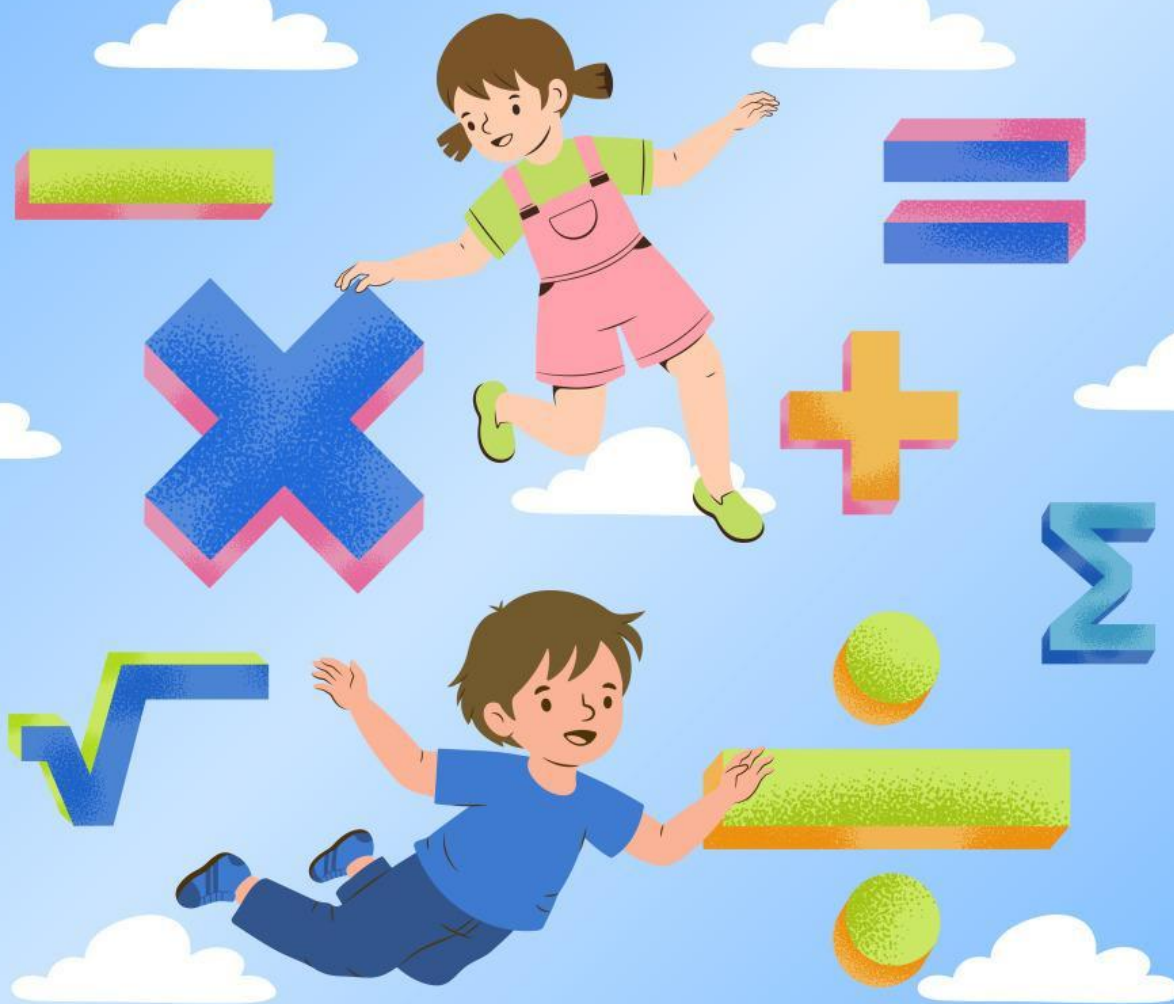


LKPD

KPK dan FPB

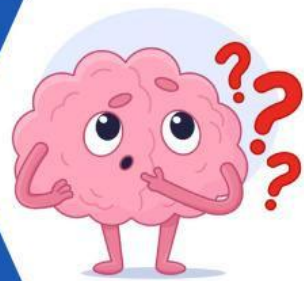


Nama:

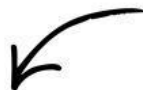
Kelas:

No. Absen:

E-LKPD EVALUASI



Tarik salah satu jawaban yang benar dan simpan disimbol  disamping



Tentukan FPB dari 20 dan 30



36 dan 6

Tentukan KPK dan FPB dari 12 dan 18!

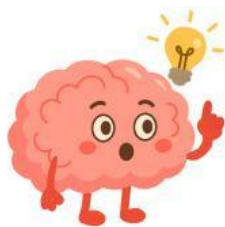


12

Dua lampu berkedip setiap 4 detik dan 6 detik. Jika menyala bersama pada awalnya, setelah berapa detik lampu menyala bersama lagi?



10



Tuliskan tiga kelipatan pertama dari bilangan 6 dan 9, lalu tentukan KPK-nya!

Diketahui dua bilangan memiliki FPB 4 dan KPK 96.
Analisislah apakah pasangan bilangan 12 dan 32 memenuhi pernyataan tersebut!

Carilah KPK dari 8 dan 12 dengan menggunakan kelipatan!

Pasangkanlah KPK dan FPB dari pasangan bilangan berikut dengan hasil yang tepat!

**KPK dari 10
dan 15**



6

**FPB dari 12
dan 18**



5

**KPK dan
FPB dari 16
dan 20**



30

**FPB dari 15
dan 25**



80 dan 4