



LKPD

"PEMBAGIAN POLINOMIAL"

Kelompok :

Nama Anggota :

1. Tentukan **hasil bagi** dari $(x^3 + 2x^2 - 5x - 6) \div (x - 1)$ dengan metode **pembagian bersusun**!

2. Tentukan **hasil bagi** dari $(2x^4 - 3x^3 + x^2 + 5x - 6) \div (x - 2)$ dengan metode **horner**!

3. Berapakah **sis**a dari $\frac{4x^3 - 3x^2 + 2x - 1}{x - 3}$

4. Berapakah **sis**a dari $\frac{3x^4 + 6x - 5}{x + 4}$

5. Tuliskan dalam bentuk algoritma pembagian dari $\frac{2x^2 + x - 4}{x + 3}$

6. Tuliskanlah dalam bentuk algoritma pembagian dari $\frac{5x^3 + x + 2}{x + 1}$

Semangattttttttt!!!

