

Assesmen 3.1-3.4

Nama : _____

Kelas/No.Absen : _____

1) $5a+3c-11$

a) banyak suku

b) variabel

c) Koefisien a adalah _____, koefisien c adalah _____

d) konstantanya adalah _____

Benar atau salah Pernyataan berikut!

2) $2k^2 + 9k - 6$ mempunyai 2 variabel

3). $5r$ artinya $5+r$

4). $2d^3k$ artinya $2 \times d \times 3 \times k$

Sederhanakan

5). $6f \times 5$

6). $-4b \times 5$

Substitusi

7). Jika $a=-3$, $b=8$, $c=9$ Tentukan nilai dari

$$c-b+2a =$$

B. Pasangkan

$$2x + 7x + 8$$

$$8xy+9$$

$$5x + 3x + 9$$

$$9x+8$$

$$2xy + 6xy+9$$

$$8x+9$$