

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

1. $2x + 7x + 8$

2. $8xy + 9$

3. $5x + 3x + 9$

4. $9x + 8$

5. $2xy + 6xy + 9$

6. $8x + 9$