

Penilaian Harian "ALJABAR"

No. _____

Date: _____

Nama :

Kelas :

Pilihlah jawaban yang benar !

1. Bentuk matematika yg dalam penyajiannya memuat huruf-huruf untuk mewakili bilangan yg belum diketahui, disebut ...
a. Bentuk Aljabar b. Variabel c. Konstanta d. Suku
2. Pada bentuk Aljabar $x^2 - 2x - 5$ koefisien²nya adalah ...
a. x^2 b. -2 c. $-2x$ dan -5 d. 1 dan -2
3. Diketahui bentuk aljabar $3a^2 - 7a - 9$, yg merupakan konstanta adalah ...
a. $3a^2$ b. A c. -7 d. -9
4. Banyak suku pada bentuk aljabar $3x^2 + 2x - 3$ adalah ...
a. 2 b. 3 c. 4 d. 5
5. $8p + 5q$ dikurangkan dengan $2p - 4q$ maka hasilnya adalah ...
a. $6p - q$ b. $6p + 9q$ c. $-6p + q$ d. $-6p - q$
6. Hasil dari $(x - 4)(5x + 1)$ adalah ...
a. $5x^2 - 19x - 4$ b. $5x^2 + 19x + 4$ c. $5x^2 - 19x + 4$ d. $5x^2 - 19x - 4$