

Penilaian Harian Matematika Pertemuan 1

(BAB I Bilangan Bulat)

Nama :

Kelas :

A. Soal Pilihan Ganda

(Pilihlah jawaban yang paling tepat)

1. $692 + 207$ hasilnya lebih dekat dengan ...
a. $600 + 200$ c. $700 + 300$
b. $700 + 200$ d. $900 + 200$
2. Hasil dari $-6 \times (-5) \times 11 \times 8 = \dots$
a. 2.460 c. -2.640
b. 2.640 d. -2.460
3. Diketahui bilangan $A = abcd$ dan $B = pqrs$ sama – sama terdiri dari 4 angka positif, maka pernyataan berikut yang tepat adalah...
a. Jika $a > p$, maka sudah pasti $A > B$
b. Jika $a = p$, maka sudah pasti $A = B$
c. Jika $b < q$, maka sudah pasti $A < B$
d. Jika $s > d$, maka sudah pasti $B > A$
4. Wulan mengalikan suatu bilangan dengan 100 dan mendapatkan hasil 450. Jika bilangan yang sama dengan Wulan tersebut dibagi 100, maka bilangan yang dihasilkan adalah ...
a. 0,0045 c. 0,45
b. 0,045 d. 4,5
5. Taksiran terdekat untuk nilai yang bersesuaian dengan titik P pada garis bilangan adalah ...

a. 1,1 c. 1,4
b. 1,2 d. 1,5
6. Seorang pelari mampu menempuh jarak sejauh 3.000 meter dalam waktu 8 menit. Berapakah rata – rata kecepatan pelari tersebut dalam meter per detik ?
a. 3,75 c. 16
b. 6,25 d. 37,5
7. Bilangan 9^8 senilai dengan ...
a. 8^9 c. 18^4
b. 3^{10} d. 3^{16}
8. Urutkan bilangan $3^4, 4^3, 2^5, 5^2$ dari yang terkecil ke yang terbesar.
a. $3^4, 4^3, 2^5, 5^2$ c. $5^2, 2^5, 3^4, 4^3$
b. $5^2, 2^5, 4^3, 3^4$ d. $5^2, 4^3, 2^5, 3^4$
9. KPK dari 12 dan 30 adalah ...
a. 30 c. 60
b. 48 d. 120
10. FPB dari 28, 84, dan 96 adalah ...
a. 2 c. 6
b. 4 d. 8