

PRETEST

Mata Pelajaran : Matematika
Kelas/Semester : VII/ Genap
Alokasi Waktu : 2 x 40 Menit

Petunjuk:

1. Tulislah nama di sudut kanan atas lembar jawaban yang telah disediakan.
2. Bacalah soal dengan baik dan cermat.
3. Jawaban ditulis di tempat yang telah disediakan.
4. Periksa kembali jawabanmu sebelum dikumpulkan.

Soal

1. Tentukan kondisi berikut yang menunjukkan kondisi untung, rugi, atau impas serta tentukan besarnya untung atau rugi dari pengeluaran dan pemasukan sebagai berikut

No	Pemasukan	Pengeluaran	Untung/rugi/impas
1	1.000.000	900.000	
2	1.000.000	1.200.000	
3	2.000.000	2.000.000	
4	1.500.000	1.550.000	
5	1.000.000	800.000	

2. Seorang pengusaha mengeluarkan Rp 1.000.000,00 untuk menjalankan usahanya. Jika pada hari itu dia menanggung kerugian sebesar Rp 250.000,00, maka besarnya pendapatan yang didapatkan pada hari itu adalah . . .
3. Seorang pedagang sayuran mengeluarkan Rp 1.500.000,00 untuk menjalankan usahanya, jika pada hari itu dia mendapatkan keuntungan sebesar Rp200.000,00, maka besarnya pendapaan yang didapatkan pada hari itu adalah . . .
4. Seorang penjual kerupuk mengeluarkan modal sebesar Rp1.000.000,00 untuk menjalankan usahanya. Dia mematok harga kerupuknya adalah Rp 6.000,00 per bungkus. Jika ia merencanakan ingin mendapatkan keuntungan Rp 200.000,00 dari usaha kerupuknya tersebut, maka berapa kemasan kerupuk minimal yang harus dibuat

.....*good luck*.....