

Soal Pilihan Ganda

1. Banyaknya bilangan genap tiga angka berbeda yang dapat disusun dari angka-angka 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6 adalah

A. 120

B. 105

C. 90

D. 75

E. 60

2. Pak Kasmin, Pak Sudais dan Pak Ahmad ingin membeli tiket pertunjukan sirkus. Pak Kasmin membeli 2 tiket orang dewasa dan 2 anak-anak dengan membayar Rp140.000,00. Pak Ahmad membeli 1 tiket orang dewasa dan 3 anak-anak dengan harga Rp130.000,00. Jika Pak Sudais membeli 3 tiket orang dewasa dan 5 anak-anak dengan menggunakan 3 lembar uang Rp100.000,00, uang kembalian ya