

LATIHAN TKA (BILANGAN)

NAMA :

1. Mahalini mempunyai dua pita sama panjang. Pita A dipotong menjadi 4 bagian sama panjang. Pita B dipotong menjadi 6 bagian sama panjang. Jumlah dua potongan pita A sama dengan jumlah potongan pita B.
2. $20\% + 1 - 2 \times \frac{3}{5} + \frac{3}{10} = \dots$
3. $\frac{3}{8}, \frac{15}{24}, \frac{7}{12}, \frac{3}{4}$ apabila diurutkan dari yang terkecil adalah
4. Ziva membeli 2 bungkus buah apel yang beratnya masing-masing $\frac{2}{5}$ kg. Lalu membeli 4 bungkus buah jeruk yang beratnya masing-masing $\frac{3}{10}$ kg. Jadi berat buah seluruhnya yang dibeli Ziva adalah kg.
5. Fahri, Rasya dan Yafa bersekolah di SD Bina Cita. Jarak rumah mereka ke sekolah berbeda. Rumah Fahri ke SD $\frac{4}{5}$ km, rumah Rasya ke SD $\frac{19}{20}$ km, dan rumah Yafa ke SD $\frac{9}{10}$ km. Jarak yang terdekat ke sekolah adalah ... dan yang terjauh ke sekolah adalah ...
6. Sebuah aula memiliki 48 baris kursi. Setiap baris terdapat 30 kursi. Kursi-kursi tersebut dikelompokan ke dalam 12 bagian untuk setiap kelas yang mengikuti acara di aula. Banyak kursi yang tersedia untuk setiap kelas ...
7. Ayah menyiram kebun dengan ember bervolume $\frac{5}{2}$ liter. Apabila ayah sudah bolak balik sebanyak 6 kali, banyak air yang sudah digunakan untuk menyiram kebunnya sebanyak liter.