

- $\frac{2}{5}$ Jika dijadikan persen menjadi

a. 40 % b. 20 % c. 30 % d. 50 %
- 25 % jika diubah ke bentuk pecahan biasa menjadi

a. $\frac{2}{5}$ b. $\frac{1}{5}$ c. $\frac{1}{2}$ d. $\frac{1}{4}$
- Pecahan biasa di bawah ini yang tidak senilai dengan 10 % adalah

a. $\frac{2}{20}$ b. $\frac{1}{10}$ c. $\frac{10}{100}$ d. $\frac{10}{20}$
- Di bawah ini yang tidak senilai dengan $\frac{8}{25}$ adalah

a. 32 % b. 0,32 c. $\frac{32}{1000}$ d. $\frac{16}{50}$
- $\frac{4}{5}$ $\frac{7}{10}$. Tanda yang tepat untuk mengisi titik-titik di samping adalah

a. < b. = c. > d. +
- 0,150 % 20 %. Tanda yang tepat untuk mengisi titik-titik di samping adalah

a. < b. = c. > d. +
- $\frac{3}{4}$ jika dijadikan pecahan desimal menjadi

a. 0,30 b. 0,75 c. 0,40 d. 0,25
- Pecahan biasa dari 0,30 adalah

a. $\frac{30}{100}$ b. $\frac{3}{100}$ c. $\frac{3}{4}$ d. $\frac{0}{30}$
- 25 % dari 120 adalah

a. 20 b. 30 c. 40 d. 50
- Pecahan biasa dari 0,02 adalah

a. $\frac{2}{4}$ b. $\frac{2}{10}$ c. $\frac{1}{50}$ d. $\frac{2}{1000}$