



**LEMBAGA PENDIDKAN MA'ARIF NU
YAYASAN PENDIDIKAN AL ISLAM JEPARA
MADRASAH IBTIDAIYAH AL ISLAM
Terakreditasi A**

Mata pelajaran : Matematika Hari/Tanggal :
Kelas : IV (empat) Waktu :

A. Pilihlah jawaban huruf a, b, c atau d pada kolom dengan jawaban yang paling benar!

1. Pecahan yang senilai dengan $\frac{1}{4}$ adalah . . .

a. $\frac{3}{6}$ b. $\frac{3}{8}$ c. $\frac{3}{12}$ d. $\frac{6}{12}$

2. Pecahan yang senilai dengan $\frac{4}{10}$ adalah . . .

a. $\frac{2}{3}$ b. $\frac{2}{4}$ c. $\frac{2}{5}$ d. $\frac{2}{6}$

3. Gambar yang diarsir menunjukkan pecahan...



a. $\frac{4}{8}$	c. $\frac{4}{6}$
b. $\frac{4}{9}$	d. $\frac{5}{6}$

4. Dua pecahan berikut ini yang senilai dengan $\frac{4}{10}$ adalah...

a. $\frac{4}{5}$ dan $\frac{6}{9}$

b. $\frac{4}{5}$ dan $\frac{5}{6}$

c. $\frac{4}{6}$ dan $\frac{6}{9}$

d. $\frac{4}{6}$ dan $\frac{5}{6}$

5. Bentuk pecahan $\frac{2}{3}$ bila di baca..

- a. Empat perdua c. Tiga perdua
b. Dua pertiga d. Empat perenam

Isilah titik – titik dengan jawaban yang tepat dan benar!

$$1. \frac{4}{8} = \frac{4X}{8X} = \frac{8}{.....}$$

$$6. \frac{4}{10} = \frac{4 : \dots}{10 : \dots} = \frac{2}{\dots}$$

$$2. \frac{8}{16} = \frac{\dots X \dots}{\dots X \dots} = \frac{24}{\dots}$$

$$7. \frac{24}{64} = \dots : 8 = \dots$$

$$3. \frac{6}{12} = \frac{\dots X \dots}{12 X \dots} = \dots$$

$$8. \frac{24}{30} = \frac{\dots : \dots}{30 : \dots} = \frac{4}{\dots}$$

$$4. \frac{5}{10} = \frac{\dots \times 8}{\dots \times \dots} = \dots$$

$$9. \frac{18}{72} = \frac{18 : \dots}{\dots : \dots} = \frac{9}{\dots}$$

$$5. \frac{3}{9} = \frac{\dots X \dots}{\dots X \dots} = \dots$$

$$10. \frac{9}{12} = \frac{9 : \dots}{\dots : \dots} = \frac{3}{\dots}$$