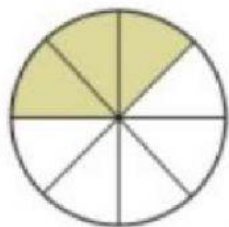


LATIHAN PECAHAN SENILAI

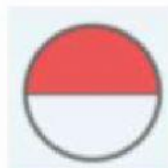
Nama :

1. Bagian yang diarsir pada gambar berikut bernilai



- $\frac{2}{4}$
- $\frac{2}{6}$
- $\frac{3}{5}$
- $\frac{3}{8}$

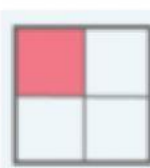
2. Gambar berikut yang menunjukkan bentuk pecahan bernilai $\frac{1}{2}$ adalah (Dapat memilih lebih dari 1 jawaban)



Gambar 1



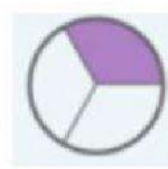
Gambar 2



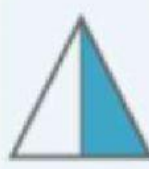
Gambar 3



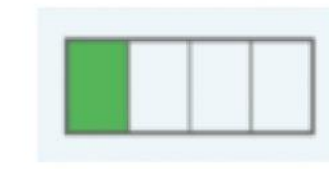
Gambar 4



Gambar 5



Gambar 6

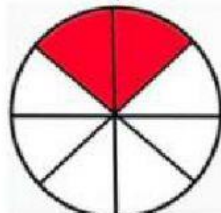


Gambar 7

3. Berikut ini yang bukan pecahan yang senilai dengan $\frac{2}{3}$ adalah

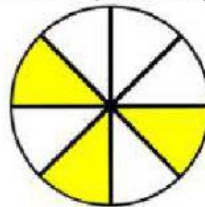
- $\frac{6}{9}$
- $\frac{4}{6}$
- $\frac{9}{14}$
- $\frac{8}{12}$

4. Nilai dari pecahan berikut ini adalah



- $\frac{1}{8}$
- $\frac{2}{6}$
- $\frac{1}{4}$
- $\frac{2}{10}$

5. Bentuk pecahan yang senilai dengan gambar berikut ini adalah



- $\frac{1}{3}$
- $\frac{3}{6}$
- $\frac{6}{10}$
- $\frac{9}{24}$