



LEMBAR KERJA PECAHAN (LIVE)



Bismillahirrahmannirrahim

NAMA : _____

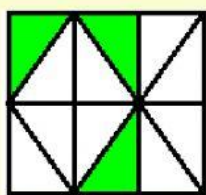


KELAS : _____



I. Jawablah pertanyaan berikut dengan klik pilihan a, b, c dan d sesuai dengan jawaban yang benar!

1. Bagian yang diarsir mempunyai nilai pecahan.... .



- a. $\frac{3}{10}$ c. $\frac{3}{14}$
b. $\frac{3}{12}$ d. $\frac{3}{16}$



2. Tanda yang benar untuk pecahan $\frac{9}{12}$... $\frac{4}{12}$



- a. < c. =
b. > d. /



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



- a. $\frac{4}{20}$ c. $\frac{12}{20}$

- b. $\frac{8}{20}$ d. $\frac{6}{20}$



4. Pecahan yang senilai dengan $\frac{6}{9}$ adalah.... .

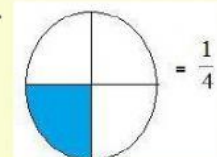
- a. $\frac{18}{27}$ c. $\frac{14}{27}$

- b. $\frac{12}{27}$ d. $\frac{10}{27}$



5. Pecahan yang senilai dengan gambar berikut adalah.... .

- a. $\frac{2}{8}$
b. $\frac{4}{8}$
c. $\frac{6}{8}$
d. $\frac{8}{8}$





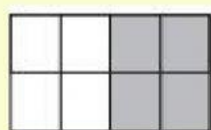
II. Tuliskan nilai pecahan pada gambar dan isilah kotak di bagian kanan dengan “Senilai” atau “Tidak Senilai” !



a.

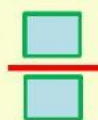
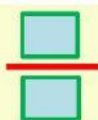


dan

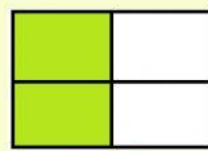


Senilai/ Tidak Senilai

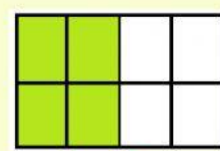
.....



b.

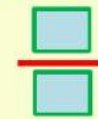
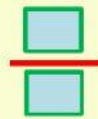


dan



Senilai/ Tidak Senilai

.....



c.

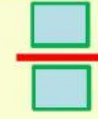
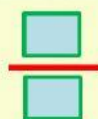


dan



Senilai/ Tidak Senilai

.....



Alhamdulillah