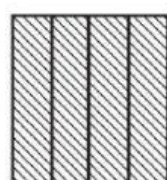
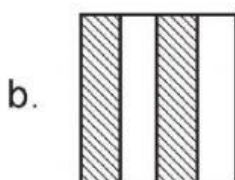
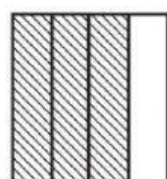
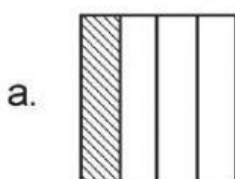


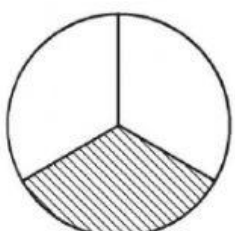
Evaluasi Akhir Bab

A. Mari, kita pilih jawaban yang benar! Kerjakan pada buku tuqasmu!

1. Pecahan $\frac{2}{4}$ ditunjukkan oleh gambar



2.  Daerah yang diarsir pada gambar di samping, menunjukkan pecahan

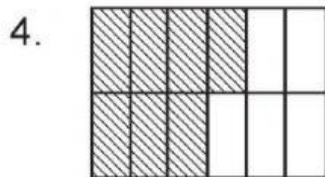


- a. $\frac{1}{2}$ c. $\frac{2}{3}$
b. $\frac{1}{3}$ d. $\frac{2}{2}$

3.

Tanda yang tepat untuk mengisi titik-titik di atas adalah

- | | | | |
|----|---|----|---|
| a. | < | c. | = |
| b. | > | d. | + |



Daerah yang diarsir pada gambar di samping, menunjukkan pecahan

a. $\frac{4}{12}$

c. $\frac{6}{12}$

b. $\frac{5}{12}$

d. $\frac{7}{12}$

5. $\frac{4}{7} \dots \frac{5}{7}$

a. <

c. =

b. >

d. +

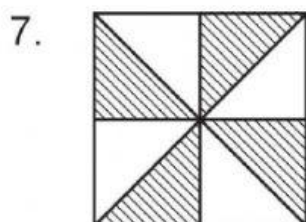
6. $\frac{4}{6} + \frac{1}{6} \dots$

a. $\frac{3}{6}$

c. $\frac{5}{6}$

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

d. $\frac{6}{6}$



Daerah yang diarsir pada gambar di samping, menunjukkan pecahan

a. $\frac{2}{8}$

c. $\frac{4}{8}$

b. $\frac{3}{8}$

d. $\frac{5}{8}$

8. $\frac{7}{10} - \frac{4}{10} = \dots$

a. $\frac{3}{10}$

c. $\frac{5}{10}$

b. $\frac{4}{10}$

d. $\frac{6}{10}$

9. $\frac{12}{6} - \frac{10}{6} = \dots$

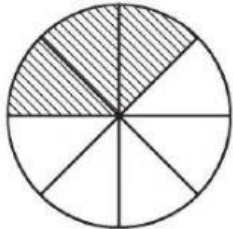
a. $\frac{2}{6}$

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

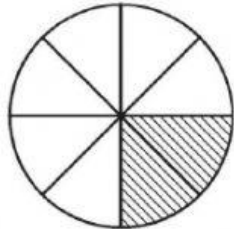
b. $\frac{3}{6}$

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

10. Nilai



+



adalah

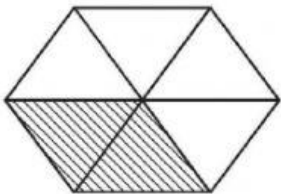
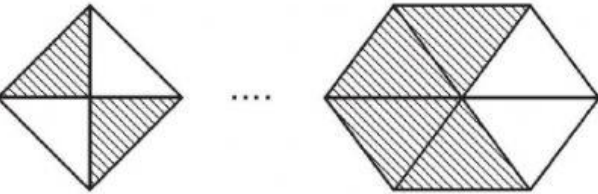
a. $\frac{3}{4}$

c. $\frac{2}{8}$

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

d. $\frac{6}{8}$

B. Mari, kita isi titik-titik berikut dengan jawaban yang benar! Kerjakan pada buku tugasmu!

1.  Daerah yang diarsir pada gambar di samping, menunjukkan pecahan
2. $\frac{8}{20} \dots \frac{5}{20}$
3. 
4. Nilai $\frac{8}{12} + \frac{3}{12}$ adalah
5. Nilai $\frac{15}{20} + \frac{5}{20}$ adalah

C. Mari, kita selesaikan soal-soal berikut dengan jawaban yang benar! Kerjakan pada buku tugasmu!

1. Sebuah melon dipotong menjadi 5 bagian. Melon itu dimakan $\frac{2}{5}$ bagian. Berapa bagiankah sisa melon tersebut?

2. Pekerjaan rumah Arif baru selesai $\frac{1}{4}$ bagian. Malamnya, Arif menyelesaikan $\frac{2}{4}$ bagian lagi. Berapa banyak jumlah pekerjaan rumah Arif yang sudah selesai?
3. Rita mempunyai $\frac{2}{5}$ meter pita. Keesokan harinya, Rita membeli lagi pita $\frac{4}{5}$ meter. Berapa panjang pita Rita seluruhnya?
4. Ibu mempunyai $\frac{1}{4}$ kilogram telur di rumah. Untuk persediaan, ibu membeli lagi $\frac{2}{4}$ kilogram telur. Di rumah, ayah telah membelikan ibu $\frac{3}{4}$ kilogram telur. Berapa kilogram jumlah telur ibu sekarang?
5. Andri memberikan $\frac{2}{5}$ bagian kelerengnya kepada Rahmat. Kemudian, $\frac{1}{5}$ bagian kepada Ratih. Berapa bagian kelereng yang Andri berikan?