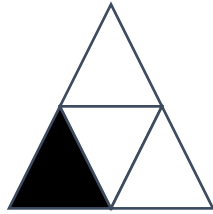


Kuiz

Subjek: Matematik Tahun 1

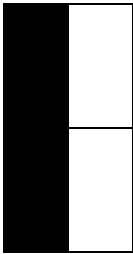
Unit 3: Pecahan

a. Pilih jawapan yang sesuai.



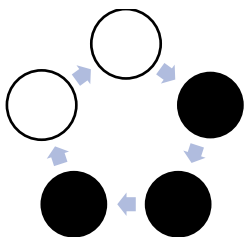
1. Apakah pecahan gambar berikut?

- A. Satu perdua
- B. Satu pertiga
- C. Satu perempat



2. Pilih pecahan yang betul.


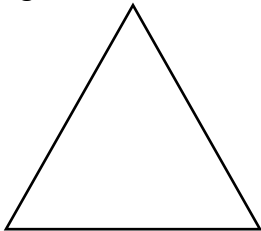

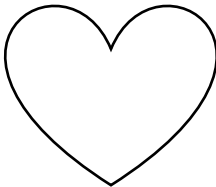
- A. $\frac{1}{3}$
- B. $\frac{1}{4}$
- C. $\frac{2}{4}$



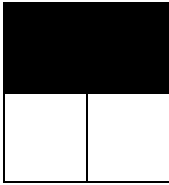
3. Berapakah pecahan bulatan yang dilorekkan?

- A. $\frac{2}{5}$
- B. $\frac{3}{5}$
- C. $\frac{3}{4}$

b. Bentukkan dan warnakan pecahan yang dinyatakan.

<p>4. Dua perempat</p> 	<p>5. Dua pertiga</p> 
<p>6. Tiga perempat</p> 	<p>7. Satu perdua</p> 

c. Selesaikan masalah berikut.



8. Wani memberi 2 bahagian daripada roti kepada anaknya seperti dalam gambar.

Nyatakan pecahan roti yang diberi itu.

A. $\frac{2}{5}$

B. $\frac{2}{4}$

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

9. Badrul membeli sebiji kek. Dia memotong kek kepada empat bahagian yang sama besar.

Kemudian, dia makan tiga potongan kek tersebut. Nyatakan pecahan kek yang dimakan oleh Badrul.

A. $\frac{1}{2}$

B. $\frac{2}{4}$

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

10. Dina makan setengah biji kek. Dani makan setengah daripada kek yang tinggal.

Berapakah pecahan kek yang Dani makan?

A. $\frac{1}{4}$

B. $\frac{2}{4}$

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

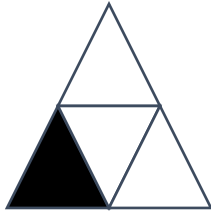
Skema Jawapan

Kuiz

Subjek: Matematik Tahun 1

Unit 3: Pecahan

a. Pilih jawapan yang sesuai.

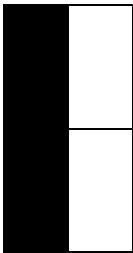


1. Apakah pecahan gambar berikut?

A. Satu perdua

B. Satu pertiga

C. Satu perempat

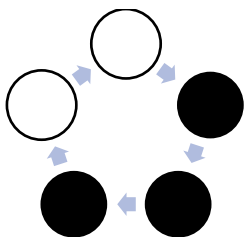


2. Pilih pecahan yang betul.

A. $\frac{1}{3}$

B. $\frac{1}{4}$

C. $\frac{2}{4}$




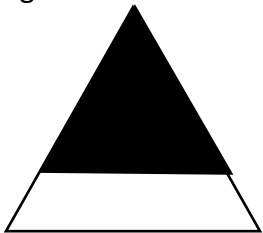
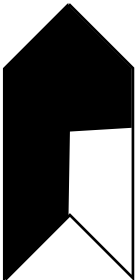
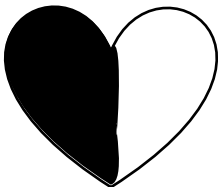
3. Berapakah pecahan bulatan yang dilorekkan?

A. $\frac{2}{5}$

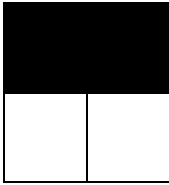
B. $\frac{3}{5}$

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

b. Bentukkan dan warnakan pecahan yang dinyatakan.

<p>4. Dua perempat</p> 	<p>5. Dua pertiga</p> 
<p>6. Tiga perempat</p> 	<p>7. Satu perdua</p> 

Selesaikan masalah berikut.



8. Wani memberi 2 bahagian daripada roti kepada anaknya seperti dalam gambar.

Nyatakan pecahan roti yang diberi itu.

A. $\frac{2}{5}$

B. $\frac{2}{4}$

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

9. Badrul membeli sebiji kek. Dia memotong kek kepada empat bahagian yang sama besar.

Kemudian, dia makan tiga potongan kek tersebut. Nyatakan pecahan kek yang dimakan oleh Badrul.

A. $\frac{1}{2}$

B. $\frac{2}{4}$

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

10. Dina makan setengah biji kek. Dani makan setengah daripada kek yang tinggal.

Berapakah pecahan kek yang Dani makan?

A. $\frac{1}{4}$

B. $\frac{2}{4}$

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